

# S M L O U V A O D Í L O

Ev. č. MěÚ: 2014/07/ORM

Ev. č. zhotovitele:

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku, mezi níže uvedenými smluvními stranami.

## I.

### Smluvní strany

#### OBJEDNATEL

**název** : Město Nový Bor  
**sídlo** : nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor  
**právní forma** : obec  
**IČ** : 00260771  
**DIČ** : CZ00260771  
**zápis v OR** : nezapsané v OR  
**jednající** : Mgr. Jaromír Dvořák, starosta města  
**bankovní spojení:** : KB, a.s., č. ú. 525421/0100  
**zástupce ve věcech technických** : Ing. Miroslav Jeništa  
Milan Geby  
**telefon** : 487 712 337  
487 712 332  
**fax** : 487 726 160  
**e-mail** : [mjenista@novy-bor.cz](mailto:mjenista@novy-bor.cz)  
[mgeby@novy-bor.cz](mailto:mgeby@novy-bor.cz)

#### ZHOTOVITEL

**obchodní firma** : EUROVIA CS, a.s.  
**sídlo** : Národní 10, 113 19 Praha 1  
**právní forma** : akciová společnost  
**IČ** : 45274924  
**DIČ** : CZ45274924  
**kontaktní adresa:** EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Čechy střed, závod Liberec, Londýnská 564, 460 11 Liberec  
**zápis v OR** : u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561  
**jednající** : Ing. Miroslavem Slatinkou, ředitelem závodu Liberec, na základě plné moci ze dne 29.1.2014  
**dále za zhotovitele jednají**  
**ve věcech smluvních** : Ing. Václav Špetlík, provozně obchodní náměstek (vyjma podpisu smluvních dokumentů)  
**ve věcech technických** : Ing. Václav Špetlík  
Ing. Ladislav Lorenc, hlavní stavbyvedoucí  
**bankovní spojení** : Komerční banka a.s. Praha  
**č. účtu** : 141320112/0100

telefon : 485252311  
fax : 485104165  
e-mail : miroslav.slatinka@eurovia.cz

## II. Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je zhotovení stavby „**REKONSTRUKCE STŘEDU MĚSTA NOVÝ BOR – 1. etapa**“. Zhotovením stavby se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací, dodávka materiálů a konstrukcí, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

Rozsah předmětu díla je vymezen a bude proveden v souladu s níže uvedenými dokumenty a stanovisky:

- s **rozhodnutím o umístění stavby** č.j.: stav. 679/2002-7553/IS/Ma-ÚP 1057 ze dne 15.7.2002, v právní moci ze dne 8.8.2002,
- s Rozhodnutím pravomocné územní rozhodnutí nahradit novým územním rozhodnutím o umístění stavby č.j.: SÚ/623/2003-7553/IS/Ma-ÚP 1057 ze dne 7.7.2003, v právní moci ze dne 31.7.2003,
- s rozhodnutím o změně umístění stavby „Stavební úpravy nám. Míru v Novém Boru – veřejné osvětlení, rozvody NN, přípojky vody a kanalizace“ č.j. Muno 55610/2011 ze dne 3.8.2011, v právní moci ze dne 6.9.2011
- **se stavebním povolením** č. j. SÚ/290/2004-7553/IS/Ma, ze dne 20-09-2004, v právní moci ze dne 13.10.2004,
- se souhlasem s prodloužením lhůty k dokončení stavby do 31.12.2013 ze dne 7.1.2011,
- s rozhodnutím č.j. SU 526/2006 – 7553/IS/Ma-7 ze dne 20.9.2004, v právní moci ze dne 23.08.2006, prodloužení lhůty k dokončení výstavby do 31.12.2010,
- s rozhodnutím – změna stavby před jejím dokončením SO 04 veřejné osvětlení + přípojky NN č.j. MUNO 88442/2011 ze dne 15.12.2011, v právní moci ze dne 20.1.2012, lhůta k dokončení celé stavby do 31.12.2015,
- **se stavebním povolením** č.j.: OŽP/2539/03/VH, ze dne 29-12-2003, v právní moci ze dne 28.01.2004,
- s rozhodnutím č.j. MUNO 12529/2005/VH/193 ze dne 17.01.2006, v právní moci ze dne 11.02.2006, prodloužena platnost SP do 27.01.2008
- s rozhodnutím č.j. MUNO 10263/2008 ze dne 13.02.2008, v právní moci ze dne 21.03.2008, prodloužena platnost SP do 21.03.2010 a termín dokončení stavby do 31.12.2011
- s rozhodnutím č.j. MUNO 22425/2010 ze dne 31.03.2010, v právní moci ze dne 15.05.2010, prodloužena platnost SP do 15.05.2012 a termín dokončení stavby do 21.3.2012
- s rozhodnutím č.j. MUNO 13970/2012 ze dne 8.03.2012, v právní moci ze dne 7.04.2012, prodloužena platnost SP do 7.04.2014 a prodloužení lhůty k dokončení stavby do 31.12.2014

- se stavebním povolením Č.j.: OD1-1268/03-280/11, ze dne 26-01-2004, v právní moci ze dne 18.02.2004,
- s rozhodnutím č.j. MUNO 11821/2005 OD-280.11. ze dne 13.12.2005, v právní moci ze dne 3.1.2006 prodloužena platnost SP do 17.02.2011,
- s rozhodnutím č.j. MUNO 71166/2007 OD ze dne 12.12.2007, v právní moci ze dne 12.1.2008, prodloužena lhůta k dokončení celé stavby do 31.12.2011,
- s rozhodnutím č.j. MUNO 90623/2011 OD ze dne 27.12.2011, v právní moci ze dne 24.1.2012 prodloužena lhůta k dokončení celé stavby do 31.12.2014,
- s projektovou dokumentací pro provedení stavby včetně soupisu prací s výkazy výměr, zpracovanou projektanty:
  - Elektroinstalace – Ing. Ota Pour, IČO: 10402314
  - Koordinace, mobiliář, sadové úpravy - DRIS Nový Bor, IČO 00480894
  - Rozvody kanalizace – Ing. Josef Folbrecht, IČO 120 73 709
  - Komunikace - DRIS Nový Bor, IČO 00480894
  - Rozvody vody - Ing. Josef Folbrecht, IČO 120 73 709
- s dokladovou částí, tj. závaznými stanovisky dotčených orgánů státní správy;
- a v souladu se zadávacími podmínkami.

Zhotovitel se zavazuje postupovat při realizaci díla v souladu se všemi podmínkami výše uvedených dokumentů a podmínkami vyplývajících ze zadávacích podmínek, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.

Předmětem plnění díla je realizace stavebních prací:

- Elektroinstalace
- Koordinace, mobiliář, sadové úpravy
- Rozvody kanalizace
- Komunikace
- Rozvody vody

Bližší popis předmětu díla je uveden v příloze č. 1 a č. 5 této smlouvy

Součástí díla je dále:

- vyhotovení dokumentace skutečného provedení 3x v tištěné podobě + 1x elektronicky ve formátu DWG
- vytýčení stavby a inženýrských sítí
- geodetické zaměření dokončené stavby

Mimo všechny definované činnosti jsou součástí předmětu díla mimo jiné i:

- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla, zejména podklady k řádnému provedení díla,

jako je zaměření skutečného provedení sítí, protokol o měření bludných proudů pro dotčené území aj.,

- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
  - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
  - zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
  - zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
  - zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
  - zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, s cílem provedení úspěšné kolaudace stavby. Kolaudaci stavby zajišťuje objednatel, zhotovitel je povinen při kolaudačním řízení asistovat, zejména provede potřebné zkoušky, funkční a koordinované testy, včetně kompletace veškerých potřebných dokladů a certifikátů od všech zařízení. TDS provádí průběžnou kontrolu. Zhotovitel je povinen učinit tato opatření v rámci celkové ceny díla,
  - zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
  - odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. o odpadech,
  - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeď, příkopy, propustky apod.),
  - zhotovení podrobného harmonogramu postupu prací a jeho pravidelná měsíční aktualizace v elektronické podobě ve vhodně zvoleném programu,
1. Předmět díla je dále specifikován ve Všeobecných obchodních podmínkách pro zhotovení stavby Města Nový Bor (dále jen „VOP“), které jsou součástí této smlouvy a ke smlouvě se nepřikládají, neboť byly součástí zadávací dokumentace a zhotoviteli jsou známy.
  2. Cena díla uvedená v článku III je stanovena na základě projektové dokumentace.
  3. Předmět díla bude proveden dle předloženého nabídkového rozpočtu od zhotovitele. Oceněný výkaz výměr je uveden v příloze č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí. Zhotovitel se zavazuje, že položkový rozpočet uvedený v příloze č. 1 této smlouvy obsahuje všechny položky, které byly uvedeny ve výkazu výměr při výběrovém řízení. Pokud by v položkovém rozpočtu některé položky z výkazu výměr zahrnuté nebyly, zhotovitel je povinen provést tyto práce bez nároku na odměnu. V tomto případě se nebude jednat o vícepráce.
  4. Veškeré věci, které jsou potřebné k plnění díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud není v této smlouvě výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.



5. Součástí předmětu plnění jsou i práce blíže nespecifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla, a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem uchazeč měl nebo mohl vědět.

Náklady na provedení uvedených součástí díla jsou zahrnuty do ceny za dílo, uvedené v článku III. této smlouvy o dílo.

### III. Cena za dílo

1. Cena za dílo je stanovena jako cena pevná a nejvýše přípustná za plnění specifikovaného předmětu díla a zahrnuje veškeré náklady spojené se splněním předmětu díla v rozsahu článku II Předmět smlouvy takto:

Cena bez DPH:	8 868 600,- Kč
Výše DPH:	21 %
DPH:	1 862 406,- Kč
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>10 731 006,-Kč</b>
<b>[slovy: desetmilionůsedmsetřicetjednatisícšest korun českých]</b>	

DPH je stanoveno ve výši a sazbě dle příslušného právního předpisu, platného v době podpisu této smlouvy.

#### Podmínky překročení nabídkové ceny a snížení nabídkové ceny

Nabídkovou cenu bude možné překročit pouze v souvislosti se změnou daňových právních předpisů týkajících se DPH, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně. Změnu ceny bude zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli a důvod změny doložit. Nově určená cena bude předmětem dodatku této smlouvy a bude řešena v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

V případě změny ceny díla z důvodů víceprací, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu a požadovaných ze strany objednatele, bude cena víceprací určena dle aktuálního ceníku ÚRS Praha a z kalkulována dle kalkulačního vzorce uchazeče v nabídce. Takovéto vícepráce budou řešeny v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů a VOP.

Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem ve stavebním deníku.

### IV. Doba a místo plnění

1. Za předpokladu včasného a řádného splnění součinnosti objednatele podle článku VIII. této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést dílo v termínech:

- a) Zahájení plnění: neprodleně po uzavření této smlouvy  
b) Termín předání a převzetí staveniště: nejpozději do 5 dnů od uzavření smlouvy

- c) Termín dokončení plnění díla: Do 12 týdnů od uzavření smlouvy
  - d) Termín předání a převzetí díla: do týdne od dokončení plnění díla
  - e) Termín vyklizení staveniště do 14 dnů od předání díla
2. Harmonogram realizace díla je součástí přílohy č. 3 k této smlouvě a je její nedílnou součástí. Tímto není dotčena možnost dohody obou stran na jiném smluvním harmonogramu. Zhotovitel je povinen postupovat bezvýjimečně dle tohoto Harmonogramu – změnu Harmonogramu je možné provést pouze s předchozím souhlasem objednatele a TDS, v opačném případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu dle čl. VII. odst. 7 této smlouvy.
3. Dodržení termínů je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutého touto smlouvou a provádění archeologického výzkumu. Po dobu prodlení objednatele s poskytováním spolupůsobení nebo po dobu trvání překážek neležících na straně zhotovitele není zhotovitel v prodlení se splněním povinnosti předat předmět plnění dle této smlouvy.
4. Místem plnění jsou části pozemkových parcel číslo 2, 160, 181/1 a 182, vše v katastrálním území Nový Bor. Pro zpracování dokumentace je místem plnění sídlo dodavatele nebo v případě konzultací sídlo, pracoviště zadavatele nebo objekt budovy MěÚ Nový Bor, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor nebo jeho bezprostřední okolí.

## V.

### Pojištění, platební a obchodní podmínky

#### Pojištění

1. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu č. 2.003.228 u HDI pojišťovny pro případ pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši minimálně **10 mil. Kč** a pojistnou smlouvu č. 7720803195 u Kooperativa pojišťovny pro případ stavebně montážních prací ve výši min. **5 mil. Kč** a v takto sjednaných výších se zhotovitel zavazuje udržovat platnost tohoto pojištění po celou dobu plnění díla. Úředně ověřená kopie (*bude doplněna při podpisu smlouvy s vybraným uchazečem*) požadované pojistné smlouvy tvoří nedílnou součást této smlouvy.
2. Objednatel požaduje po zhotoviteli uzavřené stavebně montážní pojištění na dílo v souladu s podmínkami stanovenými v části X., článku 4 Všeobecných obchodních podmínek pro zhotovení stavby Města Nový Bor.

#### Platební a obchodní podmínky

3. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohy.
4. Smluvní strany se dohodly na tom, že řádně vystavený daňový doklad je splatný ve lhůtě **30 dnů** ode dne data odeslání faktury zhotovitelem objednateli.
5. Cena díla bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Faktury zhotovitele musí splňovat náležitosti faktury dle

Všeobecných obchodních podmínek pro zhotovení stavby Města Nový Bor uvedených v části VIII., článku 6.

6. Platební podmínky jsou blíže specifikovány ve VOP.
7. Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
8. Ostatní obchodní podmínky, které nejsou upraveny v této smlouvě, budou řešeny dle VOP.

## VI. Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost v délce **60 měsíců**, s výjimkou výrobků a zařízení s vlastními záručními podmínkami dodavatelů či výrobců. Pro tyto výrobky platí záruční podmínky a záruční lhůta v délce poskytnuté jejich výrobcem či dodavatelem, nejméně však 24 měsíců. Záruční lhůta se prodlužuje o dobu, která uplyne od uplatnění řádné reklamace do doby odstranění reklamovaných závad.
2. Záruční lhůta začíná běžet ode dne předání a převzetí celého díla nebo jeho ucelené části objednatelem.
3. Záruka za jakost se nevztahuje vedle případů stanovených zákonem na předměty obvyklého používání, jejichž oprava a výměna spadá do rozsahu řádné údržby, na vady způsobené nesprávným použitím či nesprávnou údržbou jakož i neodborným zásahem třetích osob nezávisle na vůli zhotovitele.
4. V případě, že se na předmětu díla v průběhu záruční lhůty projeví vada, oznámí tuto skutečnost objednatel zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V tomto oznámení musí být uvedeno, o jakou vadu předmětu díla se jedná, jak se vada projevuje případně další informace podstatné pro posouzení vady. Oznámení o vadě je považováno za výzvu k jejímu odstranění, neuplatňuje-li objednatel v tomto oznámení jiný nárok.
5. Zhotovitel se zavazuje k nástupu na odstranění záručních vad nejpozději do **5 kalendářních dnů** (max. 5 kalendářních dnů, tj. 120 hodin) ode dne převzetí písemné reklamace zaslané faxem nebo e-mailem nebo datovou schránkou. V případě vzniku vady ohrožující bezpečnost nebo provoz stavebního díla nebo v případě havárie, je zhotovitel povinen nastoupit k odstraňování reklamované vady do 24 hodin od jejího uplatnění.
6. Zhotovitel je povinen odstranit reklamovanou vadu v termínu písemně dohodnutém s objednatelem, který bude stanoven s ohledem na povahu a rozsah reklamované vady.
7. Zhotovitel je povinen v záruční době odstranit i vady, které jsou sporné z titulu své odpovědnosti. V takovém případě se vzájemné vypořádání mezi smluvními stranami uskuteční následně dle dohody.
8. V případě, že se dle zhotovitele nejedná o záruční vadu, oznámí to objednateli písemnou formou do 3 pracovních dnů od doručení oznámení. Zda se jedná o záruční vadu, bude poté zjištěno znaleckým posudkem provedeným nezávislým znalcem. Pokud si zajištění znaleckého posudku nevyhradí objednatel, zajistí jej zhotovitel.

9. Jestliže bude znaleckým posudkem zjištěno, že se jedná o záruční vadu, nese náklady na jeho vyhotovení zhotovitel a zahájí odstraňování vady do 3 pracovních dnů od jeho doručení. Nejedná-li se dle znaleckého posudku o záruční vadu, hradí jeho vyhotovení objednatel. Tímto není dotčeno právo kterékoli ze smluvních stran obrátit se na příslušný soud.

## VII. Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nepřeveze od objednatele staveniště ve lhůtě do 5 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy nebo písemného vyzvání objednatele, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **2.500 Kč** za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že je zhotovitel v prodlení se splněním termínu dokončení díla ve smluveném rozsahu, zavazuje se zaplatit objednateli dle jeho vyúčtování smluvní pokutu ve výši **2.500 Kč** za každý i započatý den prodlení.
3. Z důvodu prodlení s termínem nástupu na odstranění vad v záruční době (dle čl. VI odst. 5 této smlouvy) je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **2000,- Kč** za každou vadu a započatý den prodlení.
4. Z důvodu nedodržení termínu odstranění reklamované vady díla v termínu dohodnutém s objednatelem je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každou reklamovanou vadu a započatý den prodlení.
5. Při prodlení s úhradou peněžitého plnění dle této smlouvy je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,1 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
6. Z důvodu nedodržení doby vyklizení staveniště nebo odstranění zařízení staveniště dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **500 Kč** za každý den prodlení.
7. Nebude-li stavební deník nepřetržitě k dispozici na staveništi, sjednává se smluvní pokuta ve výši **1.000 Kč** za každý den a případ.
8. V případě, že zhotovitel změni Harmonogram realizace díla bez předchozího souhlasu objednatele a TDO a bude realizovat dílo dle změněného Harmonogramu, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý den, který znamená prodlení vůči původnímu Harmonogramu.
9. Sjednání smluvní pokuty nemá vliv na odpovědnost objednatele za vzniklou škodu a zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo zhotovitele požadovat náhradu škody.
10. Objednatel nepřipouští jakoukoliv limitaci prokázaných škod, které vzniknou v souvislosti s tímto dílem ani žádné omezení sankcí nebo smluvních pokut.
11. Smluvní pokuty jsou splatné ve lhůtě **14 dnů** po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, započíst pohledávku na zaplacení smluvní pokuty proti pohledávkám zhotovitele vůči objednateli.

## VIII. Součinnost

1. Objednatel se zavazuje, že při zhotovování díla bude v dohodnutém rozsahu spolupracovat a určí odpovědného zástupce objednatele pro komunikaci se zhotovitelem. Dále se objednatel zavazuje řádně dokončené dílo převzít a zaplatit za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
2. Objednatel se zavazuje, že pokud bude mít k dispozici, tak na vyzvání zhotovitele mu bez zbytečných odkladů poskytne další vyjádření, stanoviska, informace, případně doplnění podkladů, jejichž potřeba vznikne v průběhu zpracování díla a z této smlouvy nebo z povahy věci nevyplývá, že zhotovitel je povinen si je opatřit sám.
3. Objednatel je povinen do 3 pracovních dnů po obdržení každého, pro provádění díla významného, rozhodnutí a stanoviska příslušných orgánů, takové rozhodnutí či stanovisko předat zhotoviteli. Totéž je povinen zhotovitel vůči objednateli.

## IX

### Podzhotovitel (subdodavatel)

1. Pojem podzhotovitel a subdodavatel je pro účely této smlouvy totožný.
2. Při předání a převzetí staveniště budou podzhotovitelé (podzhotovitel) potvrzeni ve stavebním deníku. V případě změny podzhotovitelů, a to jak toho prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, tak i toho, prostřednictvím kterého zhotovitel kvalifikaci neprokazoval, musí být tato skutečnost **odsouhlasena** objednatelem prostřednictvím e-mailu ([mjenista@novy-bor.cz](mailto:mjenista@novy-bor.cz)), následně bude tato skutečnost uvedena i ve stavebním deníku.

## X.

### Oprávněné osoby

1. Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání staveniště je:  
Za objednatele: Milan Geby  
Za zhotovitele: Ing. Ladislav Lorenc, hlavní stavbyvedoucí
2. Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání díla je:  
Za objednatele: Milan Geby  
Za zhotovitele: Ing. Ladislav Lorenc, hlavní stavbyvedoucí
3. Osobou oprávněnou k podpisu dohody o předčasném užívání díla je:  
Za objednatele: Ing. Miroslav Jeništa  
Za zhotovitele: Ing. Ladislav Lorenc, hlavní stavbyvedoucí
4. Zhotovitel je povinen předkládat soupis provedených prací ke kontrole technickému dozoru stavebníka. Osobu vykonávající technický dozor stavebníka objednatel oznámí nejpozději při předání a převzetí staveniště. V souladu s § 46d odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., nesmí a nebude technický dozor provádět zhotovitel ani osoba s ním spojená.
5. Zhotovitel pověřuje funkcí stavbyvedoucího (ve smyslu §160 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb. – Stavební zákon):  
Ing. Ladislav Lorenc, hlavní stavbyvedoucí, tel.: 731 601 117, e-mail:  
[ladislav.lorenc@eurovia.cz](mailto:ladislav.lorenc@eurovia.cz)

Zhotovitel prohlašuje, že jím pověřená osoba pro výkon funkce stavbyvedoucího splňuje ustanovení §158 odst. 1 Stavebního zákona.

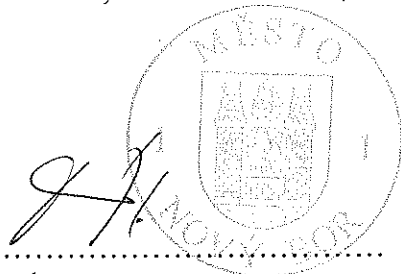
## XI. Závěrečná ustanovení

1. Vzhledem k financování této zakázky v průběhu několika let, si objednatel vyhrazuje právo tuto smlouvu ukončit výpovědí z důvodů nezískání finančních prostředků na část díla pro následující kalendářní rok či náhlého neposkytnutí finančních prostředků v průběhu kalendářního roku. Výpovědní lhůta činí 2 měsíc a běží ode dne doručení výpovědi zhotoviteli s uvedením jednoho z důvodů v předcházející větě. V tomto případě není Zhotovitel oprávněn žádat náhradu škody.
2. V případě nepříznivého počasí, kterým se rozumí zimní období či jinak nevhodné období pro provádění stavebních prací, oznámit a doložit tuto skutečnost objednateli (stačí e-mailem bez elektronického podpisu formou týdenního měření teplot apod.), který pouze formou písemného dodatku k této smlouvě, který podepíší obě smluvní strany, je oprávněn projevit souhlas s přerušением provádění díla a stanovit zhotoviteli termín pro pokračování prací na díle, přičemž se změní termín předání a převzetí díla o dobu, ve které trvá nepříznivé počasí. Objednatel není v tomto případě z důvodu nepříznivého počasí oprávněn po zhotoviteli požadovat smluvní pokutu ani náhradu škody.
3. Objednatel nepožaduje po zhotoviteli poskytnutí prostor pro osoby vykonávající funkci technického a autorského dozoru či pro ostatní osoby objednatele. Zhotovitel je však povinen zajistit osobám objednatele a osobám vykonávajícím funkci technického a autorského dozoru prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla a to například v kanceláři stavbyvedoucího na staveništi.
4. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré změny a rozdíly projektové dokumentace pro provedení stavby oproti projektové dokumentaci uvedené v článku II, odstavci 1. této smlouvy.
5. **Záležitosti, které nejsou upraveny v této smlouvě, budou řešeny dle Všeobecných obchodních podmínek pro zhotovení stavby Města Nový Bor. Rozhodčí řízení se vylučuje.**
6. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následujících:
  - a) Smlouva o dílo
  - b) Zadávací podmínky
  - c) VOP
7. Ustanovení této smlouvy o dílo mají přednost před ustanoveními VOP a zadávacími podmínkami. Zadávací podmínky mají přednost před použitím VOP.
8. Zadavatel nepožaduje bankovní záruky uvedené v části XI., body 1 a 2 VOP.
9. Objednatel prohlašuje, že služba, kterou u Zhotovitele objednává je určena pro hlavní činnost obce, tj. pro veřejnou správu, nevztahuje se na ní režim § 92a Zákona o dani z přidané hodnoty a město Nový Bor pro tento obchodní případ není osobou povinnou k dani (tzn. nakupuje službu včetně DPH).
10. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí platným právním řádem ČR.

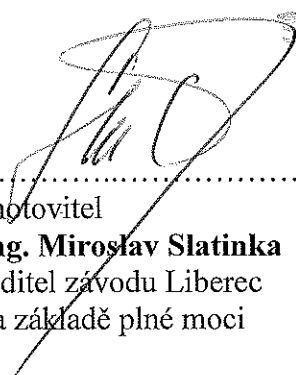
11. Veškeré změny této smlouvy je možné provést pouze formou číslovaných písemných dodatků.
12. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, tato je výrazem jejich vážné, svobodné, určité a srozumitelné vůle, není uzavřena v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a toto stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
13. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
14. Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: tato smlouva byla schválena Radou města Nový Bor usnesením č. 3777/14/RM/24. ze dne 14. 4. 2014.
15. Tato smlouva má následující přílohy, které jsou její nedílnou součástí:
  - **Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr**
  - **Příloha č. 2: VOP**
  - Příloha č. 3: Zadávací dokumentace
  - Příloha č. 3: Harmonogram plnění realizace díla
  - Příloha č. 4: Pojistná smlouva odpovědnosti za škodu
  - Příloha č. 5: Projektová dokumentace
  - *Příloha č. 6: Smlouva dle § 51 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (v případě, že předmět veřejné zakázky bude plněn více dodavateli – zhotoviteli - společně).*


V Novém Boru, dne 15.5.2014

V Liberci dne 14.5.2014



objednatel  
**Mgr. Jaromír Dvořák,**  
starosta



**EUROVIA**   
EUROVIA CS, a. s.  
Národní 10  
113 15 Praha 1

zhotovitel  
**Ing. Miroslav Slatinka**  
ředitel závodu Liberec  
na základě plné moci

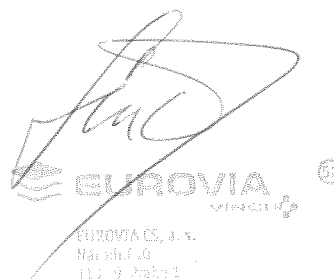
Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	EUROVIA CS, a.s.
Ulice a č.p.	Národní 10
Místo	Praha 1
PSC	113 19
IČO	452 74 924
DIČ	CZ452 74 924
Kontaktní osoba	
telefon, fax	
e-mail	

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek





## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :** 2013087  
Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem



**Cena bez DPH:** 8 868 600

**Zadavatel :** IČO :  
DIČ :

**Projektant :** IČO :  
DIČ :

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
01 Souhrn stavebních objektů		1,00	8 868 600,00
<b>Celkem za stavbu</b>			8 868 600,00

  
  
EUROVIA s. r. o.  
Národní 10  
110 00 Praha 1

Stavba :	2013087	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěÚ a Sklářským muzeem	
Objekt :	01	Souhrn stavebních objektů	JKSO : 800.122

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje    **01**  
**Souhrn stavebních objektů**

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
2013087	Nový Bor	8 868 600,00
	Celkem objekt                    01	8 868 600,00

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2013087	Rekonstrukce středů města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem
O:	01	Souhrn stavebních objektů
R:	2013087	Nový Bor

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	<b>Ceník, kapitola</b>	<b>Poznámka uchazeče</b>						
<b>Díl:</b>	<b>00</b>	<b>Rekapitulace objektů</b>				<b>8 385 600,00</b>		
1	R1	SO 100 - Pozemní komunikace - viz příloha č. 1	soubor	1,00000	3 544 189,02			Vlastní
2	R2	SO 110 - Městský mobiliář - viz příloha č. 2	soubor	1,00000	510 380,64			Vlastní
3	R3	SO 110 - Sadové úpravy - viz příloha č. 3	soubor	1,00000	194 760,34			Vlastní
4	R4	SO 401 - Veřejné osvětlení - viz příloha č. 4	soubor	1,00000	951 003,99			Vlastní
5	R5	SO 402 - Komunikace slaboproudá - viz příloha č. 5	soubor	1,00000	151 826,51			Vlastní
6	R6	SO 403 - Energetický sloupek - viz příloha č. 6	soubor	1,00000	165 780,72			Vlastní
7	R7	SO 06 - Rozvody vody - viz příloha č. 7	soubor	1,00000	347 814,04			Vlastní
8	R8	SO 07 - Rozvody kanalizace - viz příloha č. 8	soubor	1,00000	2 519 844,74			Vlastní
<b>Díl:</b>	<b>ON</b>	<b>Ostatní náklady</b>				<b>483 000,00</b>		
9	005111020R	Vytváření stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček. Výhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	80 000,00			RTS
10	005121 R	Zařízení staveniště Všecké náklady spojené s výbudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. - oplocení - WC - zázemní stavby - veřejné osvětlení - komunikace - rozvody vody a kanalizace - slaboproudé rozvody	%	2,40000	50 000,00	120 000,00		RTS
11	005124010R	Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby - koordinace se správci sítí - koordinace stavebních a technologických dodávek stavby	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS
12	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	130 000,00	130 000,00		RTS

0000076



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :** 2013088  
Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem

**Cena bez DPH:** 3 544 189

**Zadavatel :** IČO :  
DIČ :

**Projektant :** IČO :  
DIČ :

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
01 SO 100 - Pozemní komunikace	822.57.3.9	1,00	3 544 189,02
<b>Celkem za stavbu</b>			3 544 189,02

Stavba :	2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěÚ a Sklářským muzeem	
Objekt :	01	SO 100 - Pozemní komunikace	JKSO : 822.57.3.9

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje      **01**  
**SO 100 - Pozemní komunikace**

Třídnic stavební 822      Komunikace pozemní a letiště  
822.5      Plochy charakteru pozemních komunikací  
822.57      náměstí  
  
822.57.3      kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný  
  
822.57.3.9      ostatní stavební akce

Rozsah:                      m2

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
2013088	Nový Bor	3 544 189,02
	Celkem objekt                      01	3 544 189,02

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem
O:	01	SO 100 - Pozemní komunikace
R:	2013088	Nový Bor

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		<b>Ceník, kapitola</b>						
		<b>Zemní práce</b>						
Díl:	1					157 134,72		
	1	122 10 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 122 10-3 v hornině 3						
	1	122201101R00	m3	146,68800	160,00	23 470,08	800-1	RTS
		...do 100 m3						
		80% : 442*0,2*0,8		70,72000				
		160*0,25*0,8		32,00000				
		205*0,46*0,8		75,44000				
		189*0,24*0,8		36,28800				
		242*0,15*0,8		29,04000				
		Mezisoučet		243,48800				
		ornice : -484*0,2		-96,80000				
	2	122 10-31 příplatek k cenám 122201109R00  ...za lepivost horniny	m3	146,68800	20,00	2 933,76	800-1	RTS
	3	122501101R00	m3	60,87200	830,00	50 523,76	800-1	RTS
		...do 100 m3						
		20% : 442*0,2*0,2		17,68000				
		160*0,25*0,2		8,00000				
		205*0,46*0,2		18,86000				
		189*0,24*0,2		9,07200				
		242*0,15*0,2		7,26000				
		Mezisoučet		60,87200				
	4	132 10 Hloubení rýh šířky do 60 cm zapážených i nezapažených s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek						
	4	132201111R00	m3	5,37600	380,00	2 042,88	800-1	RTS
		...do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně						
		42*0,4*0,4*0,8		5,37600				
	5	132501101R00	m3	1,34400	1 430,00	1 921,92	800-1	RTS
		...do 50 m3, v hornině 6, hloubení ručně i strojně						
		42*0,4*0,4*0,2		1,34400				
	162	10 Vodorovné přemístění výkopku						



6	162701101R00	po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, ...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m odkopávky : 146,688 rýha : 5,376	m3	152,06400 146,68800 5,37600	90,00	13 685,76	800-1	RTS	
7	162701151R00	...z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m odkopávky : 60,872 rýha : 1,344	m3	62,21600 60,87200 1,34400	110,00	6 843,76	800-1	RTS	
8	171201201R00	171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním, ... na skládku odkopávky : 146,688 rýha : 5,376 odkopávky : 60,872 rýha : 1,344	m3	214,28000 146,68800 5,37600 60,87200 1,34400	60,00	12 856,80	800-1	RTS	
9	199000002R00	199 Poplatky za skládku ...horniny 1- 4 odkopávky : 146,688 rýha : 5,376	m3	152,06400 146,68800 5,37600	200,00	30 412,80	800-1	RTS	
10	199000003R00	...horniny 5 - 7 odkopávky : 60,872 rýha : 1,344	m3	62,21600 60,87200 1,34400	200,00	12 443,20	800-1	RTS	
<b>Díl: 11 Přípravné a přidružené práce</b>							<b>11 400,00</b>		
11	111201101R00	111 20-11 Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5,	m2	75,00000	50,00	3 750,00	800-1	RTS	
12	112101102R00	112 10 Kácení stromů s odřezáním kmene a odvětvím, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	1 830,00	1 830,00	800-1	RTS	
13	112101122R00	112 10-1 listnatých 112 10-2 jehličnatých bez odkornění s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	2,00000	1 830,00	3 660,00	800-1	RTS	
14	112201102R00	112 20-11 vykopávání 162 40 Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů	kus	3,00000	520,00	1 560,00	800-1	RTS	



15	s naložením, složením a dopravou, 162201432R00	...větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 2 000 m	kus	1,00000	100,00	100,00	800-1	RTS
16	162201436R00	...větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 2 000 m	kus	2,00000	100,00	200,00	800-1	RTS
17	162201442R00	...kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 2 000 m	kus	1,00000	100,00	100,00	800-1	RTS
18	162201446R00	...kmenů stromů jehličnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 2 000 m	kus	2,00000	100,00	200,00	800-1	RTS
<b>Díl: 21</b>	<b>Úprava podloží a základ.spáry</b>					<b>7 509,60</b>		
19	211 97-1 Zřízení opláštění odvod. žeber z geotextilie v rýze nebo v zářezu se stěnami	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 42*1,6	m2	67,20000 67,20000	15,00	1 008,00	800-2	RTS
20	212 5 Výplň trativodů do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 63 mm 42*0,4*0,4	m3	6,72000 6,72000	680,00	4 569,60	800-2	RTS
21	69366055R	geotextilie PP; funkce drenažní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 3,90 mm 42*2	m2	84,00000 84,00000	23,00	1 932,00	SPCM	RTS
<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>					<b>2 849 825,35</b>		
22	564 8 Podklad ze šterkoditů s rozproštěním a zhutněním	...tloušťka po zhutnění 150 mm frakce 0-63 komunikace : 474*1,07 parkovací plochy : (188+193)*1,07 vjezd : 49*1,07 před úřadem : 389*1,07	m2	1 383,51000	136,00	188 157,36	822-1	RTS
23	56485111R00	...tloušťka po zhutnění 150 mm frakce 0-32 komunikace : 474*1,05 parking : (188+193)*1,05 vjezdy : 49*0,93 chodník před úřadem : 389*0,93 chodník : (151+143+162+32+239-6-8-35-8+4,1)*1,05	m2	2 012,89500	136,00	273 753,72	822-1	RTS
24	591 Kladení dlažby z kostek s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným přebytečným materiálem na krajnici	...drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm žula : 474	m2	904,00000 474,00000	410,00	370 640,00	822-1	RTS



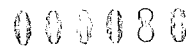
Díl:	96	Bourání konstrukcí								
36	40445044.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP4b-IP7,IP10; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	640,00	640,00	SPCM	RTS		
37	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	808,37	808,37	SPCM	RTS		
38	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let	kus	3,00000	820,00	2 460,00	SPCM	RTS		
39	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	820,00	820,00	SPCM	RTS		
40	40445161.AR	značka dopravní silniční svislá; dodatková tabule E9-E10; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00	SPCM	RTS		
41	40445960R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 60/3pozink. 8*4	m	32,00000	180,00	5 760,00	SPCM	RTS		
						477 112,85				
42	113 10-6	Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek								
		113 10-61 komunikaci pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár								
42	11310611R00	...z mozaiky	m2	756,00000	80,00	60 480,00	822-1	RTS		
		dlažba : 180		180,00000						
		pod asfaltem : 576		576,00000						
43	11310612R00	...z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	586,00000	80,00	46 880,00	822-1	RTS		
		442+144		586,00000						
44	113 10-7	Odstranění podkladů nebo krytů								
		...v ploše jednotlivě přes 200 m2, z kameniva těženého, o tloušťce vrstvy do 100 mm								
44	11310721R00	dlažba : 144	m2	965,00000	10,00	9 650,00	822-1	RTS		
		LA : 245		144,00000						
		asfalt : 576		245,00000						
		...v ploše jednotlivě přes 200 m2, z kameniva těženého, o tloušťce vrstvy přes 100 do 200 mm		576,00000						
45	113107212R00	442+180	m2	622,00000	18,00	11 196,00	822-1	RTS		
		...v ploše jednotlivě přes 200 m2, z kameniva hrubého dreného, o tloušťce vrstvy přes 100 do 200 mm		622,00000						
46	113107222R00	200 mm	m2	576,00000	18,00	10 368,00	822-1	RTS		
		...v ploše jednotlivě přes 200 m2, z betonu prostého, o tloušťce vrstvy do 150 mm		576,00000						
47	113107231R00	LA : 245	m2	245,00000	120,00	29 400,00	822-1	RTS		
		...v ploše jednotlivě přes 200 m2, živičných, o tloušťce vrstvy do 50 mm		245,00000						
48	113107241R00	LA : 245	m2	245,00000	23,00	5 635,00	822-1	RTS		
		...v ploše jednotlivě přes 200 m2, živičných, o tloušťce vrstvy do 50 mm		245,00000						

0000081

113 15 Odstranění podkladu, krytu frézováním s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebených frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živiceho krytu kolem překážek,	65 088,00	822-1	RTS
49 113151350R00 ...povrch živický, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm s překážkami v trase, tloušťky 150 mm asfalt : 576	576,00000 113,00 576,00000		
113 20 Vyrhání obrub			
s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek			
50 113202111R00 ...z krajníků nebo obrubníků stojatých	266,00000 110,00	822-1	RTS
51 113203111R00 ...z dlažebních kostek	101,00000 80,00	822-1	RTS
966 00-5 Rozebrání a odstranění zábradlí a ocelových svodidel s jednou pásnicí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a jeho zhutněním			
52 966005111R00 ...silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami 2*1,5	3,00000 230,00 3,00000	822-1	RTS
966 00-61 Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek s uložení hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním			
966 00-612 dopravních nebo orientačních			
53 966006132R00 ...s betonovými patkami	5,00000 250,00	822-1	RTS
976 08 Vybourání madel, objímek, rámců, mříží apod.			
976 08-5 kanalizačních rámců litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží			
54 976085211R00 ...plochy do 0,3 m2	6,00000 200,00	801-3	RTS
979 02 Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m			
55 979024441R00 ...obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár 266+101	367,00000 50,00 367,00000	822-1	RTS
56 979054441R00 ...dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžkým dlažba : 180 pod asfaltem : 576	756,00000 50,00 180,00000 576,00000	822-1	RTS
979 08-4 Poplatek za skládku			
57 979990113R00 ...suti - obalovaný asfalt asfalt frézovaný : 576*0,18 litý asfalt : 245*0,096	127,20000 103,68000 23,52000	801-3	RTS
58 96.R1 Demontáž stávajících uličních vpustí	7,00000 2 000,00		Vlastní
59 96.R2 Demontáž šachty 500/500	6,00000 200,00		Vlastní
60 96.R3 Odvoz vybourané dlažby, obrub a pod. na deponii vzd. 3000 m, vč. naložení a složení dlažba : 756*0,118 obruba : 266*0,145 101*0,115	139,39300 89,20800 38,57000 11,61500		Vlastní

000085

61	979 08-4 Poplatek za skládku 979990001R00	...stavební suti	t	575,69200	130,00	74 839,96	801-3	RTS
62	979 09 Doprava vybouraných hmot vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí 979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	575,69200	10,00	5 756,92	824-1	RTS
63	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku 979081111R00	...do 1 km	t	575,69200	10,00	5 756,92	801-3	RTS
64	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku 979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	2 302,76800	6,00	13 816,61	801-3	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				1 818,14		
	998 22-3 Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený vodorovně do 200 m							
65	998223011R00	...jakékoliv délky objektu	t	1 818,13616	1,00	1 818,14	822-1	RTS
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				7 200,00		
66	767.R1	Dodávka a montáž ocelového trubkového zábradlí - žárově zinkováno v= 1100 mm	m	4,00000	1 800,00	7 200,00		Vlastní



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :** 2013088  
Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem

**Cena bez DPH:** 510 381

**Zadavatel :** IČO :  
DIČ :

**Projektant :** IČO :  
DIČ :

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
02 SO 110 - Městský mobiliář	822.57.3.9	1,00	510 380,64
<b>Celkem za stavbu</b>			510 380,64

Stavba :	2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěÚ a Sklářským muzeem	
Objekt :	02	SO 110 - Městský mobiliář	JKSO : 822.57.3.9

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje     **02**  
**SO 110 - Městský mobiliář**

Třídník stavební 822           Komunikace pozemní a letiště  
822.5                    Plochy charakteru pozemních komunikací  
822.57                  náměstí  
  
822.57.3                kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný  
  
822.57.3.9             ostatní stavební akce

Rozsah:                    m2

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
2013088	Nový Bor	510 380,64
	Celkem objekt            02	510 380,64

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem
O:	02	SO 110 - Městský mobiliář
R:	2013088	Nový Bor

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	<b>Díl: 1</b>	<b>Poznámka uchazeče</b>				<b>2 658,24</b>		
		<b>Zemní práce</b>						
	1	139 6 Ruční výkop jam, rýh a šachet s přehozem na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
		1139601102R00 ...v hornině 3	m3	1,87200	820,00		800-1	RTS
		vývěsní tabule - úřední deska : 7*0,4*0,4*0,9		1,00800				
		stojan na kola : 2*0,4*0,4*0,9		0,28800				
		vývěsní tabule : 2*2*0,4*0,4*0,9		0,57600				
	2	162 10 Vodotěsné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
		162701101R00 ...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m	m3	1,87200	100,00	187,20	800-1	RTS
	3	171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním,						
		171201201R00 ...na skládku	m3	1,87200	300,00	561,60	800-1	RTS
		199 Poplatky za skládku						
	4	199000002R00 ...horniny 1 - 4	m3	1,87200	200,00	374,40	800-1	RTS
	<b>Díl: 2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>7 862,40</b>		
		275 31 Beton základových patek prostý						
		275 31-3 prostý						
	5	275313611R00 ...z betonu C 16/20	m3	1,87200	4 200,00	7 862,40	801-1	RTS
	<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>499 860,00</b>		
	6	95.R1 D + M Vývěsní tabule - úřední deska s možností osvětlení, vč. osazení do patek	ks	1,00000	114 500,00	114 500,00		Vlastní
		- 7x sloupek						
		- 6x tabule 2000/1200						
		- sestava 12 m						
	7	95.R2 D + M Odpadkový koš 600/600	ks	7,00000	6 980,00	48 860,00		Vlastní
	8	95.R3 D + M Lavička parková vč. kotvení do dlažby	ks	18,00000	6 300,00	113 400,00		Vlastní
	9	95.R4 D + M Stojan na kola, pro 4 kola, vč. kotvení do patek	ks	1,00000	7 300,00	7 300,00		Vlastní
		- historizující charakter						
		- barva šedočerná litina						
	10	95.R5 D + M Vývěsní tabule - informační, vč. osazení do patek	ks	2,00000	16 400,00	32 800,00		Vlastní



000000

11 95.R6	- historizující charakter - barva šedočerná litina D + M ochranná mříž k nově vysázeným stromům - litinová mříž hranatá s historickým vzorem 1400/1400 - osazení do ocelového rámu - povrchová úprava černá barva - černošedá litina D + M Ochrana stávajícího artefaktu Demontáž stávajícího mobiliáře ( lavičky, úřední desky, infotabule a pod. ) vč. likvidace	ks	10,00000	16 800,00	168 000,00	Vlastní
12 95.R7		ks	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
13 95.R8		soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	Vlastní

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :** 2013088  
Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem

**Cena bez DPH:** 194 760

**Zadavatel :** IČO :  
DIČ :

**Projektant :** IČO :  
DIČ :

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
03 SO 111 - Sadové úpravy	822.57.3.9	1,00	194 760,34
<b>Celkem za stavbu</b>			194 760,34

Stavba :	2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěÚ a Sklářským muzeem
Objekt :	03	SO 111 - Sadové úpravy JKSO : 822.57.3.9

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje     **03**  
**SO 111 - Sadové úpravy**

Třídník stavební 822           Komunikace pozemní a letiště  
822.5                    Plochy charakteru pozemních komunikací  
822.57                  náměstí  
  
822.57.3                kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný  
  
822.57.3.9             ostatní stavební akce

Rozsah:                    m2

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
2013088	Nový Bor	194 760,34
	Celkem objekt            03	194 760,34

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěÚ a Sklářským muzeem
O: 03	SO 111 - Sadové úpravy
R: 2013088	Nový Bor

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	
	Díl: 1	Zemní práce				58 646,80			
	121 10-11 Sejmutfi omice nebo lesní půdy, s naložením na dopravní prostředek a vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením,								
1	121101101R00	...s přemístěním na vzdálenost do 50 m 484*0,2	m3	96,80000 96,80000	150,00	14 520,00	800-1	RTS	
162 10	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,								
2	162501102R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m odvoz : 96,8 zpětná doprava : 96,8	m3	193,60000 96,80000 96,80000	30,00	5 808,00	800-1	RTS	
3	162701101R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m jáma pro stromy : 10*0,4	m3	4,00000 4,00000	60,00	240,00	800-1	RTS	
167 10	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku								
167 10-1	nakládání výkopku								
4	167101101R00	...do 100 m3, z horniny 1 až 4 naložení na stavbě : 96,8 naložení na deponii : 96,8	m3	193,60000 96,80000 96,80000	8,00	1 548,80	800-1	RTS	
171 20	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,								
5	171201201R00	...na skládku	m3	4,00000	60,00	240,00	800-1	RTS	
182 00-11	Plošná úprava terénu								
6	182001111R00	Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omice, v hornině 1 až 4	m2	1 183,00000	10,00	11 830,00	823-1	RTS	
182 30	Rozprostření a urovnání omice ve svahu								
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,									
7	182301131R00	...v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	1 183,00000	20,00	23 660,00	800-1	RTS	
199	Poplatky za skládku								
8	199000002R00	...horniny 1-4	m3	4,00000	200,00	800,00	800-1	RTS	
Díl: 18	Povrchové úpravy terénu						135 984,50		



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :** 2013088  
Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem

**Cena bez DPH:** 951 004

**Zadavatel :** IČO :  
DIČ :

**Projektant :** IČO :  
DIČ :

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
04 SO 401 - Věřejné osvětlení	822.57.3.9	1,00	951 003,99
<b>Celkem za stavbu</b>			951 003,99

Stavba :	2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěÚ a Sklářským muzeem
Objekt :	04	SO 401 - Věřejné osvětlení JKSO : 822.57.3.9

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **04**  
**SO 401 - Věřejné osvětlení**

Třídník stavební 822            Komunikace pozemní a letiště  
822.5                            Plochy charakteru pozemních komunikací  
822.57                          náměstí  
  
822.57.3                        kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný  
  
822.57.3.9                    ostatní stavební akce

Rozsah:                            m2

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
2013088	Nový Bor	951 003,99
	Celkem objekt            04	951 003,99

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 2013088	Rekonstrukce středů města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem
O: 04	SO 401 - Věřejné osvětlení
R: 2013088	Nový Bor

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	<b>Ceník, kapitola</b>	<b>Poznámka uchazeče</b>						
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>59 977,55</b>		
1	113-10-7	Odstranění podkladů nebo krytů						
	113107142R00	...v ploše jednotlivé do 200 m2, živých, o tloušťce vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	15,00000	274,00		822-1	RTS
919	73-5	Řezání stávajících krytů nebo podkladů včetně spotřeby vody						
2	919735112R00	...živých, hloubky přes 50 do 100 mm	m	70,00000	126,00		822-1	RTS
961	04	Bourání základů z betonu						
	961044111R00	nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, ...z betonu prostého	m3	3,58400	2 760,00		801-3	RTS
4	96.R1	7*0,8*0,8*0,8		3,58400				
5	96.R2	Demontáž stožaru osvětlení	ks	7,00000	1 140,00			Vlastní
6	96.R3	Demontáž zemního pásu	m	80,00000	20,00			Vlastní
		Demontáž kabelů - 4Bx16, 2x2,5	m	240,00000	5,00			Vlastní
		4Bx16 : 180		180,00000				
		2x2,5 : 60		60,00000				
7	96.R4	Demontáž napojení osvětlení stromu	ks	2,00000	120,00			Vlastní
8	96.R5	Demontáž vodičů ve svorkovnici do 2,5 mm2 : 28 do 16 mm2 : 56	ks	84,00000	13,00			Vlastní
		do 16 mm2 : 56		28,00000				
9	97908-4	Poplatek za skládku	t	13,78300	402,00		801-3	RTS
979	09	Doprava vybouraných hmot						
	979094211R00	ostatní materiál						
10	97908-1	vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí	t	13,78300	242,00		824-1	RTS
979	08-1	Nakládání nebo překládání vybourané suti						
	979081111R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	13,78300	253,00		801-3	RTS
	979081121R00	... Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	55,13200	230,00		801-3	RTS
		...Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t					
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>691 013,00</b>		
210	29-20	Zjištění údajů						
		Odborná prohlídka elektrických zařízení z hlediska požadavků ČSN.						



13	210292022R00	Výpnutí vedení a zajištění tabulkou proti zapnutí	1,00000	242,00	242,00	IM21	RTS
14	210010323R00	Krabice odbočná , se zapojením-čtvercová	2,00000	97,00	194,00		RTS
15	210204011RS2	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m, včetně nákladů na autojeřáb výška 5,5 m : 9 výška 1,2 m : 4	13,00000	1 820,00	23 660,00		RTS
16	210204201R00	Elektrovýzbroj stožáru jednonásobná výška 5,5 m : 7 výška 1,2 m : 2	9,00000				RTS
17	210204202R00	Elektrovýzbroj stožáru dvojnásobná výška 5,5 m : 2 výška 1,2 m : 2	4,00000	338,00	3 042,00		RTS
18	210220001RT1	Vedení uzemiňovací na povrchu FeZn do 120 mm2, včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	2,00000				RTS
19	210220002RT1	Vedení uzemiňovací na povrchu FeZn D 10 mm, včetně drátu FeZn 8 mm	140,00000	58,00	8 120,00		RTS
20	210220301R00	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ SU : 8	10,00000	53,00	530,00		RTS
21	210220302R00	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ SK : 11 SR3a : 11	8,00000	17,00	136,00		RTS
22	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	22,00000	17,00	374,00		RTS
23	210810006R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený	11,00000				RTS
24	210810013R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený	11,00000				RTS
25	M21.R1	Podružný materiál	80,00000	14,00	1 120,00		RTS
26	31673530	Stožár osvětlovací uliční v = 5,5 m Těleso svítidla a kryt svítidla vyroben z certifikovaných hliníkových slitin metodou vysokotlakého lití. Krytí celého svítidla IP66. Odolnost proti mechanickému poškození svítidla minimálně IK06 Povrchová úprava svítidla možná v barevných škálách RAL nebo AKZO NOBEL metodou práškového vypalovaného polyesterového laku, možná volba odlišného barevného provedení základny svítidla a krytu svítidla, případně dalších jeho částí dle požadavku nebo koncepce VO Města Nový Bor Halogenidová výbojka s patičí PGZ 12 Cosmopolis CPO-TW s prodlouženou životností, životnost min. 22.000 – 24.000 hodin, 5-6letý cyklus výměny dle výkonu výbojky, barva teplota bílá	20,00000	14,00	280,00		RTS
			240,00000	14,00	3 360,00		RTS
			1,00000	4 485,00	4 485,00		Vlastní
			9,00000	58 110,00	522 990,00	SPCM	RTS

000008

| | | | |

Typ stožáru a výložníku musí svým uspořádáním a tvarem odpovídat typu uvedenému v konceptu veřejného osvětlení pro Město Nový Bor a požadavky Památkového ústavu Libereckého kraje. Provedení musí odpovídat sloupům

<p>VO použitým v přílehlé ulici Kalinova Stožár je patkový upevněný na ocelový kotevní rošt</p>															
<p>Materiál stožáru je hliník s následnou barevnou úpravou, případně ocel s povrchovou úpravou žárovým zinkem a barevnou úpravou. Barva je volena ve stupnicích RAL nebo AKZO NOBEL dle pozdější specifikace investorem</p>															
<p>Nadzemní část stožáru tvoří vlastní historizující stožár (např. Indal, Cluade Lefabvre - LYRE) v hliníkovém provedení nebo ocelovém s povrchovou úpravou žárovým zinkem a z vnější strany navíc vždy s barvou ve škále AKZO NOBEL nebo RAL, o nadzemní výšce 5,5m a celohliníkovým svítidlem (např. Harmony Classique Cosmopolis, 90W), namontovaným na dekorativním výložníku se zdvojeným dřikem tvaru V ve stejné barvě.</p>															
<p>Výbroj stožáru tvoří 4-pólová svorkovnice se dvěma pojistkami 4A Gg pro odjištění vývodu ke svítidlu a vývodu pro vánoční výzdobu. Ke svítidlu i k zásuvce vánočního osvětlení je veden kabel CYKY-J 3x1,5. Barva stožáru a svítidla bude zvolena dle koncepce VO Města Nový Bor a pracovníky památkového ústavu.</p>															
<p>Stožár osvětlovací uliční v=1,2 m Těleso svítidla a kryt svítidla vyroben z certifikovaných hliníkových slitin metodou vysokotlakého lití. Krytí celého svítidla IP66. Odolnost proti mechanickému poškození svítidla minimálně IK06 Povrchová úprava svítidla možná v barevných škálách RAL nebo AKZO NOBEL metodou práškového vypalovaného polyesterového laku, možná volba odlišného barevného provedení základny svítidla a krytu svítidla, případně dalších jeho částí dle požadavku nebo koncepce VO Města Nový Bor Halogenidová výbojka s patičí PGZ 12 Cosmopolis CPO-TW s prodlouženou životností, životnost min. 22.000 – 24.000 hodin, 5-6letý cyklus výměny dle výkonu výbojky, barva teplota bílá Typ stožáru a výložníku musí svým uspořádáním a tvarem odpovídat typu uvedenému v konceptu veřejného osvětlení pro Město Nový Bor a požadavky Památkového ústavu Libereckého kraje. Provedení musí odpovídat sloupům VO použitým v přílehlé ulici Kalinova Stožár je patkový upevněný na ocelový kotevní rošt</p>															
<p>Materiál stožáru je hliník s následnou barevnou úpravou, případně ocel s povrchovou úpravou žárovým zinkem a barevnou úpravou. Barva je volena ve stupnicích RAL nebo AKZO</p>															

27 31673531

kus

4,00000

22 100,00

88 400,00

SPCM

RTS

NOBEL dle pozdější specifikace investorem									
Nadzemní část stožáru tvoří vlastní historizující stožár (např. Indal, Ciude Lefabvre - LYRE) v hliníkovém provedení nebo ocelovém s povrchovou úpravou žárovým zinkem a z vnější strany navíc vždy s barvou ve škále AKZO NOBEL nebo RAL, o nadzemní výšce 5,5m a celohliníkovým svítidlem (např. Harmony Classique Cosmopolis, 90W), namontovaným na dekorativním výložníku se zdvojeným dílkem tvaru V ve stejné barvě.									
Výzbroj stožáru tvoří 4-pólová svorkovnice se dvěma pojistkami 4A Gg pro odjištění vývodu ke svítidlu a vývodu pro vánoční výzdobu. Ke svítidlu i k zásuvce vánočního osvětlení je veden kabel CYKY-J 3x1,5. Barva stožáru a svítidla bude zvolena dle koncepce VO Města Nový Bor a pracovníky památkového ústavu.									
28	31678610.A	Stožárová výzbroj jednozásobná	kus	9,00000	612,00	5 508,00	SPCM	RTS	
		výška 5,5 m : 7		7,00000					
		výška 1,2 m : 2		2,00000					
29	31678611.A	Stožárová výzbroj dvojnásobná	kus	4,00000	629,00	2 516,00	SPCM	RTS	
		výška 5,5 m : 2		2,00000					
		výška 1,2 m : 2		2,00000					
30	34111030	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	88,00000	10,00	880,00	SPCM	RTS	
		80*1,1		88,00000					
31	34111036	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	22,00000	16,00	352,00	SPCM	RTS	
		20*1,1		22,00000					
32	34111076	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 10 mm2	m	264,00000	86,00	22 704,00	SPCM	RTS	
		240*1,1		264,00000					
33	34571532	Krabice 150x150 IP 65	kus	2,00000	105,00	210,00	SPCM	RTS	
34	35441850	Svorka univerzální SU	kus	8,00000	11,00	88,00	SPCM	RTS	
35	35441875	Svorka křížová SK pro vodič d 6-10 mm	kus	11,00000	17,00	187,00	SPCM	RTS	
36	35441996	Svorka SR 3a	kus	11,00000	17,00	187,00	SPCM	RTS	
<b>Díl: M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>200 013,44</b>			
37	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	54,32000	287,00	15 589,84		RTS	
		230*0,5*0,4		46,00000					
		(9+4)*0,8*0,8*1		8,32000					
38	230191005R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 50x3,0mm	m	60,00000	14,00	840,00		RTS	
39	460050003R00	Járna pro stožár J nepatk. do 8 m, v rovině, hor. 3	kus	13,00000	215,00	2 795,00		RTS	
		výška 5,5 m : 9		9,00000					
		výška 1,2 m : 4		4,00000					
40	460080002RT1	Betonový základ do bednění, uložení betonu do dřevěného bednění	m3	8,32000	4 255,00	35 401,60		RTS	
		(9+4)*0,8*0,8*1		8,32000					

000100

41	460200283R00	Výkop kabelové rýhy 50/100 cm hor.3	m	230,00000	356,00	81 880,00	RTS
42	460420022RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 10 cm	m	230,00000	27,00	6 210,00	RTS
43	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, sířka 33 cm	m	230,00000	5,00	1 150,00	RTS
44	460560283R00	Zához rýhy 50/100 cm, hornina třídy 3	m	230,00000	63,00	14 490,00	RTS
45	4606000001RT3	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 5000 m 230*0,5*0,4	m3	46,00000	322,00	14 812,00	RTS
46	460620013R00	Provizorní úprava terénu v přírodní homině 3 230*0,5	m2	115,00000	52,00	5 980,00	RTS
47	3457114701R	trubka kabelová ohebná dvooplášťová korugovaná; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; mat. není samozhášivý; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A; barva standardně červená; vnější pr.= 50,0 mm; vnitřní pr.= 41,0 mm; IP 40, při použití těsnícího kroužku IP 67 60*1,1	m	66,00000	14,00	924,00	SPCM RTS
48	58337213	Štěrkopísek frakce 0-32 Z 230*0,5*0,3	m3	66,00000	578,00	19 941,00	SPCM RTS

000101

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :** 2013088  
Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem

**Cena bez DPH:** 151 827

**Zadavatel :** IČO :  
DIČ :

**Projektant :** IČO :  
DIČ :

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
05 SO 402 - Komunikace slaboproudá	822.57.3.9	1,00	151 826,51
<b>Celkem za stavbu</b>			151 826,51

Stavba :	2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěÚ a Sklářským muzeem
Objekt :	05	SO 402 - Komunikace slaboproudá JKSO : 822.57.3.9

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **05**  
**SO 402 - Komunikace slaboproudá**

Třídník stavební 822 Komunikace pozemní a letiště  
822.5 Plochy charakteru pozemních komunikací  
822.57 náměstí  
822.57.3 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný  
822.57.3.9 ostatní stavební akce

Rozsah: m2

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
2013088	Nový Bor	151 826,51
	Celkem objekt 05	151 826,51

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2013088	Rekonstrukce středů města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem
O:	05	SO 402 - Komunikace slaboproudá
R:	2013088	Nový Bor

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	<b>Ceník, kapitola</b>	<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	96	Bourání konstrukcí				7 358,51		
	1	971 02 Výbourní otvorů ve zdivu kamenném a smíšeném základovém nebo nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 971 02-1 ve zdivu kamenném	kus	2,00000	75,00	150,00	801-3	RTS
	2	971024461R00 ...na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 450 mm	kus	4,00000	110,00	440,00	801-3	RTS
	3	971024481R00 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). ...na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 600 mm	kus	3,00000	143,00	429,00	801-3	RTS
	4	979 08-4 Poplatek za skládku 979990191R00 ...Poplatek za skládku suti - směsný odpad	t	3,48900	403,00	1 406,07	801-3	RTS
	5	979094211R00 vodorovné přemístění vybouraných hmot nebo konstrukcí Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	3,48900	241,00	840,85	824-1	RTS
	6	979081111R00 979 08-1 Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,48900	253,00	882,72	801-3	RTS
	7	979081121R00 ...Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	13,95600	230,00	3 209,88	801-3	RTS
Díl:	M21	<b>Elektromontáže</b>				57 476,00		
	8	210 01 Trubková vedení, krabice, svorkovnice Lišta z PH bez krabic,ulož. pevně,V 43 vkládací LV 20x40 : 40 LV 40x40 : 20	m	60,00000 40,00000 20,00000	27,00	1 620,00	M21	RTS
	9	210 01-00 Trubky ...trubka ohebná, PVC, uložena pod omítku, průměr 36 mm, mech.pevnost 125 N/5 cm, včetně dodávky materiálu, včetně dodávky trubky PVC 2336	m	40,00000	42,00	1 680,00	M21	RTS
	10	210 10 Ukončení vodičů, soubory pro kabely Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	112,00000	12,00	1 344,00	M21	RTS
	11	210 8 Vodiče, šňůry a kabely měděné Vodič nn a vn CSA 0,75 mm2 uloženy v trubkách	m	240,00000	21,00	5 040,00	M21	RTS







120\*0,5\*0,3

18.00000

000106

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :** 2013088  
Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěU a Sklářským muzeem

**Cena bez DPH:** 165 781

**Zadavatel :** IČO :  
DIČ :

**Projektant :** IČO :  
DIČ :

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
06 SO 403 - Energetický sloupek	822.57.3.9	1,00	165 780,72
<b>Celkem za stavbu</b>			165 780,72

Stavba :	2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěÚ a Sklářským muzeem
Objekt :	06	SO 403 - Energetický sloupek JKSO : 822.57.3.9

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje     **06**  
**SO 403 - Energetický sloupek**

Třídník stavební 822           Komunikace pozemní a letiště  
822.5                    Plochy charakteru pozemních komunikací  
822.57                   náměstí  
  
822.57.3                kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný  
  
822.57.3.9             ostatní stavební akce

Rozsah:                    m2

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
2013088	Nový Bor	165 780,72
	Celkem objekt            06	165 780,72

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2013088	Rekonstrukce středu města-Nový Bor, prostor mezi MěÚ a Sklářským muzeem
O:	06	SO 403 - Energetický sloupek
R:	2013088	Nový Bor

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		<b>Ceník, kapitola</b>						
		<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	M21	<b>Elektromontáže</b>				113 144,60		
1	210100004R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 25 mm2	kus	8,00000	41,00	328,00	M21	RTS
2	210100009R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 120 mm2	kus	2,00000	78,00	156,00	M21	RTS
3	210100012R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 240 mm2	kus	8,00000	117,00	936,00	M21	RTS
	210 19	Rozvaděče, rozvodné skříňe, desky, svorkovnice						
		Sestavení dílců demontovaných z transportních důvodů, usazení, vyvážení, upevnění, montáž a zapojení demontovaných přístrojů, kontrola spoju a jejich dotažení.						
4	2101900051R00	Montáž rozvaděče skříň..1 pole dělených do 200 kg	kus	2,00000	863,00	1 726,00	M21	RTS
5	210810014R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 16 mm2 volně uloženy	m	10,00000	14,00	140,00	M21	RTS
6	210901078R00	Kabel silový AYKY 1kV 3x240+120 mm2 volně uloženy	m	62,00000	36,00	2 232,00	M21	RTS
7	210220001RT1	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2, včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	25,00000	58,00	1 450,00	M21	RTS
8	M21.R1	Úpravy v napojovacím bodě	ks	1,00000	3 964,00	3 964,00	SPCM	Vlastní
9	341110800R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x25mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 25,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření	m	11,00000	223,00	2 453,00	SPCM	RTS
10	34113241R	kabel 1-AYKY; silový, instalační; pevné uložení vnitřní, pevné uložení do země a vně; Al jádro sektorové lanované (SIM); počet žil 4; vnější průměr 56,0 mm; jmen.průřez jádra 3x240+120 mm2; teplota použití -35 až 70 °C; odolný proti šíření plamene podle vyhlášky č. 21/1996	m	68,20000	238,00	16 231,60	SPCM	RTS
11	354322122R	62*1,1 oko kabelové lisovací, trubkové; mat. čistý hliník; povrch. úprava mechanická; průřez 120,0 mm2; pr.vodiče 12,5-13,8 mm; délka l = 89 mm; vnější průměr D= 23,0 mm; vnitř.průměr d= 14,8 mm; otvor pro šroub = 13,0 mm	kus	2,00000	32,00	64,00	SPCM	RTS
12	354322128R	oko kabelové lisovací, trubkové; mat. čistý hliník; povrch. úprava mechanická; průřez 240,0 mm2; pr.vodiče 17,8-19,2 mm; délka l = 116 mm; vnější průměr D= 32,0 mm; vnitř.průměr d= 21,0 mm; otvor pro šroub = 13,0 mm	kus	8,00000	70,00	560,00	SPCM	RTS

13 354329108R	oko kabelové lisovací; mat. měď elektrovodná; povrch. úprava mechanická; průřez 25,0 mm <sup>2</sup> ; pr.vodiče 5,6-6,5 mm; délka l = 38 mm; vnější průměr D= 10,0 mm; vnitř. průměr d= 7,0 mm; otvor pro šroub = 8,4 mm	kus	8,00000	13,00	104,00	SPCM	RTS
14 M21.R1	Kabelová skříň KS s jističím	ks	1,00000	28 750,00	28 750,00		Vlastní
15 M21.R2	Energetický sloupek ES (2x230V, 1x63A nebo 2x32A)	ks	1,00000	54 050,00	54 050,00		Vlastní
<b>Díl: M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>			<b>52 636,12</b>			
230 19-10	Uložení plastových chrániček						
16 230191016R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 110x4,2mm	m	90,00000	18,00	1 620,00	M23	RTS
460 07-013	Járna pro montáž skříň zabezp.zařiz., rovný terén						
	Vytýčení místa výkopu. Vyhloubení jámy pro usazení betonových základů a odkrytí kabelové rezervy. Zához jámy, kabelové rezervy, přechování zeminy a odvoz přebytečné zeminy. Bez osazení základů.						
460 07-013a	pro přístrojovou skříň do kolejiště PSK 3						
17 460070133R00	Járna pro montáž skříň PSK 3, hor.3	kus	2,00000	730,00	1 460,00	M46	RTS
18 199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m <sup>3</sup>	13,28000	287,00	3 811,36		RTS
	60*0,5*0,4		12,00000				
	0,8*0,8*1*2		1,28000				
19 460080002RT1	Betonový základ do bednění, uložení betonu do dřevěného bednění	m <sup>3</sup>	1,28000	3 220,00	4 121,60		RTS
	0,8*0,8*1*2		1,28000				
20 460200283R00	Výkop kabelové rýhy 50/100 cm hor.3	m	60,00000	356,00	21 360,00		RTS
21 460420022RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 10 cm	m	60,00000	28,00	1 680,00		RTS
22 460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	60,00000	5,00	300,00		RTS
23 460560283R00	Zához rýhy 50/100 cm, hornina třídy 3	m	60,00000	63,00	3 780,00		RTS
24 460600001RT3	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 5000 m	m <sup>3</sup>	13,28000	322,00	4 276,16		RTS
	60*0,5*0,4		12,00000				
	0,8*0,8*1*2		1,28000				
25 460620013R00	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m <sup>2</sup>	30,00000	52,00	1 560,00		RTS
	60*0,5		30,00000				
26 3457114705R	Trubka kabelová chránička korugovaná 100/91	m	99,00000	35,00	3 465,00	SPCM	RTS
	90*1,1		99,00000				
27 58337213	Štěrkopísek frakce 0-32 Z.	m <sup>3</sup>	9,00000	578,00	5 202,00	SPCM	RTS
	60*0,5*0,3		9,00000				



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rekonstrukce středu města Nový Bor	JKSO	
Název objektu	Rekonstrukce středu města - SO 07 kanalizace - prodloužení	EČO	
Název části		Místo	
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		04.01.2014	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	172 530,62	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště	21 %	0,00
2		Montáž	168 853,42	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava	21 %	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy	21 %	0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy	21 %	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní	21 %	0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		341 384,04	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		6 430,00

<b>Projektant</b>		<b>D</b>	<b>Celkové náklady</b>
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22
			347 814,04
<b>Objednatel</b>		24	15 % 0,00 DPH
Datum a podpis	Razítko	25	21 % 347 814,04 DPH
<b>Zhotovitel</b>		26	<b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>
Datum a podpis	Razítko		<b>420 855,04</b>
		<b>E</b>	<b>Přípočty a odpočty</b>
		27	Dodávky objednatel
			0,00
		28	Klouzavá doložka
			0,00
		29	Zvýhodnění + -
			0,00

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce středu města Nový Bor  
Objekt: Rekonstrukce středu města - SO 07 kanalizace - prodloužení  
Část:  
JKSO:

Objednatel:  
Zhotovitel:  
Datum: 04.01.2014

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	341 384,04
1	Zemní práce	211 903,96
4	Vodorovné konstrukce	880,00
5	Komunikace	27 720,00
8	Trubní vedení	90 302,98
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	10 577,10
99	Přesun hmot	8 057,10
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	6 430,00
0	Vedlejší rozpočtové náklady	6 430,00
	<u>Celkem</u>	<u>347 814,04</u>







35	K	271	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000	7 500,00	15 000,00	21,0
36	M	MAT	592240430	dno betonové šachtové SU-M 1000 x 885 DN 400 KK 100 x 88,5 x 23 cm	kus	2,000	6 300,00	12 600,00	21,0
37	M	MAT	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm	kus	8,000	583,00	4 664,00	21,0
38	M	MAT	592243120	konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	2,000	1 134,00	2 268,00	21,0
39	M	MAT	592243210	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/8 62,5 x 12 x 8 cm	kus	1,000	189,00	189,00	21,0
40	M	MAT	592243480	řešnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	11,000	168,00	1 848,00	21,0
41	K	271	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámnů hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	21,0
42	M	MAT	552410140	poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, REXESS bez ventilace	kus	2,000	2 573,00	5 146,00	21,0
43	D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>10 577,10</b>	
43	K	221	919735112	Řezání stávajícího živého krytu hl do 100 mm	m	15,000	110,00	1 650,00	21,0
44	K	221	979071011	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým při překopech ing sítí	m2	29,000	30,00	870,00	21,0
45	D	99		<b>Přesun hmot</b>				<b>8 057,10</b>	
45	K	221	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	21,859	16,00	349,74	21,0
46	K	221	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	153,013	16,00	2 448,21	21,0
47	K	221	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	21,859	35,00	765,07	21,0
48	K	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	21,859	180,00	3 934,62	21,0
49	K	271	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	69,933	8,00	559,46	21,0
50	D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>6 430,00</b>	
50	D	0		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>6 430,00</b>	
50	K	000	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	21,0
51	K	000	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	800,00	800,00	21,0
52	K	000	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	21,0
53	K	000	031002000	Související práce pro zařazení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	21,0
54	K	000	034403000	Dopravní značení na staveništi	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	21,0
55	K	000	043194000	Ostatní zkoušky - kamerová zk.	Kč	1,000	30,00	30,00	21,0
56	K	000	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	100,00	100,00	21,0
				<b>Celkem</b>				<b>347 814,04</b>	

000115

## REKAPITULACE STAVBY

Stavba: 20130907 - Rekonstrukce středu města Nový Bor

Místo:

Datum: 25.10.2013

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH	2 519 844,74
--------------	--------------

DPH základní	21,00%	ze	2 519 844,74	529 167,40
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 049 012,14
------------	---	-----	--------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: 20130907 - Rekonstrukce středu města Nový Bor

Místo:

Datum:

25.10.2013

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 519 844,74</b>	<b>3 049 012,14</b>	
2013090 7	Rekonstrukce středu města - SO 07 Rozvody kanalizace	2 164 798,32	2 619 406,02	STA
2013090 8	Rekonstrukce středu města - SO 06 Rozvody vody	355 046,42	429 606,22	STA

000117

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 20130907 - Rekonstrukce středu města Nový Bor  
Objekt: 20130907 - Rekonstrukce středu města - SO 07 Rozvody kanalizace

KSO:  
Místo: Datum: 25.10.2013  
Zadavatel: IČ:  
DIČ:  
Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj  
Projektant: IČ:  
DIČ:  
Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **2 164 798,32**

DPH základní	21,00%	ze	2 164 798,32	454 607,65
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>2 619 405,97</b>
-------------------	--------------	---------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20130907 - Rekonstrukce středu města Nový Bor  
Objekt: 20130907 - Rekonstrukce středu města - SO 07 Rozvody kanalizace  
Místo: Datum: 25.10.2013  
Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>2 164 798,32</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	2 097 398,32
1 - Zemní práce	558 883,84
3 - Svislé a kompletní konstrukce	57 161,10
4 - Vodorovné konstrukce	11 634,00
5 - Komunikace	40 270,00
8 - Trubní vedení	1 087 655,08
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	341 794,30
99 - Přesun hmot	3 299,30
PSV - Práce a dodávky PSV	67 400,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	67 400,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20130907 - Rekonstrukce středu města Nový Bor  
 Objekt: 20130907 - Rekonstrukce středu města - SO 07 Rozvody kanalizace  
 Místo: Datum: 25.10.2013  
 Zadavatel: Projektant:  
 Uchazeč: Vyplň údaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem**

**2 164 798,32**

**HSV - Práce a dodávky HSV**

**2 097 398,32**

1 - Zemní práce

558 883,84

79	K	113106011	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z mozaiky plochy do 15 m2	m2	5,000	60,00	300,00	CS ÚRS 2013 01
80	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z betonových dlaždic plochy do 15 m2	m2	59,000	30,00	1 770,00	CS ÚRS 2013 01
81	K	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	64,000	40,00	2 560,00	CS ÚRS 2013 01
1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	27,000	200,00	5 400,00	CS ÚRS 2013 01
					4*1+18*1+5*1		27,000	
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	5,000	110,00	550,00	CS ÚRS 2013 01
					1+4		5,000	
3	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	40,500	20,00	810,00	CS ÚRS 2013 01
					27*1,5		40,500	
4	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	13,134	200,00	2 626,80	CS ÚRS 2013 01
					2*1*(2,72+2,53+2,19+1,83+1,94+1,67+1,45+1,26)*0,3 "šachty"		9,354	
					3,5*2*1,8*0,3 "kolona"		3,780	
					Součet		13,134	
5	K	131501201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 6 objemu do 100 m3	m3	25,606	800,00	20 484,80	CS ÚRS 2013 01
					2*1*(2,72+2,53+2,19+1,83+1,94+1,67+1,45+1,26)*0,7 "šachty"		21,826	
					3,5*2*1,8*0,3 "kolona"		3,780	
					Součet		25,606	
6	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	148,301	200,00	29 660,20	CS ÚRS 2013 01
					1*30*(2,68+2,56+2,67+2,68)/4*0,3 "U muzea"		23,828	
					1*26*(2,69+2,64+2,58+2,58)/4*0,3		20,456	
					1*46*(2,57+2,52+2,39+2,26+2,19+2,13+2+1,87)/8*0,3		30,929	
					1*8*(2,53+1,94)/2*0,3 "čp 103"		5,364	
					1*5*(2,09+1,21)/2*0,3 "čp 100"		2,475	
					1*64*(1,55+1,67+1,47+1,42+1,45+1,4+1,26+0,89)/8*0,3 "MÚ"		26,664	
					1*4*(1,27+0,75)/2*0,3 "čp 1-100"		1,212	
					1*4*(1,26+0,8)/2*0,3 "čp 1-200"		1,236	
					1*2,5*(2,41+0,9)/2*0,3 "UV1"		1,241	
					1*2,5*(2,52+0,9)/2*0,3 "UV2"		1,283	
					1*2,5*(2,54+0,9)/2*0,3 "UV3"		1,290	
					1*2,5*(1,43+0,9)/2*0,3 "UV4"		0,874	
					1*7*(2,53+0,69)/2*0,3 "čp 105"		3,381	
					1*5*(2,53+0,74)/2*0,3		2,453	
					1*5*(1,72+0,7)/2*0,3 "čp 104"		1,815	
					1*5*(2,49+0,71)/2*0,3		2,400	
					1*5*(2,43+0,7)/2*0,3+1*2*(2,15+0,71)/2*0,3 "čp 103"		3,206	
					1*4,5*(2,48+0,7)/2*0,3 "čp 101"		2,147	
					1*4,5*(1,23+0,75)/2*0,3 "čp 100"		1,337	
					1*4*(1,45+0,73)/2*0,3 "čp 1"		1,308	
					3*(2,57+2,44+2,31+2,10+2,03+1,92)/2*0,3 "6"		10,103	
					3,5*(1,76+1,78)/2*0,3 "ž7,8"		1,859	
					6*1*0,8*0,3		1,440	
					Součet		148,301	

000120

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	132201209	Příplatek za tepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 148,3*0,5	m3	74,150	10,00	741,50	CS ÚRS 2013 01
8	K	132501201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 6 1*30*(2,68+2,56+2,67+2,68)/4*0,7 "U muzea" 1*26*(2,69+2,64+2,58+2,58)/4*0,7 1*46*(2,57+2,52+2,39+2,26+2,19+2,13+2+1,87)/8*0,7 1*8*(2,53+1,94)/2*0,7 "čp 103" 1*5*(2,09+1,21)/2*0,7 "čp 100" 1*64*(1,55+1,67+1,47+1,42+1,45+1,4+1,26+0,89)/8*0,7 "MÚ" 1*4*(1,27+0,75)/2*0,7 "čp 1-100" 1*4*(1,26+0,8)/2*0,7 "čp 1-200" 1*2,5*(2,41+0,9)/2*0,7 "UV1" 1*2,5*(2,52+0,9)/2*0,7 "UV2" 1*2,5*(2,54+0,9)/2*0,7 "UV3" 1*2,5*(1,43+0,9)/2*0,7 "UV4" 1*7*(2,53+0,69)/2*0,7 "čp 105" 1*5*(2,53+0,74)/2*0,7 1*5*(1,72+0,7)/2*0,7 "čp 104" 1*5*(2,49+0,71)/2*0,7 1*5*(2,43+0,7)/2*0,7+1*2*(2,15+0,71)/2*0,7 "čp 103" 1*4,5*(2,48+0,7)/2*0,7 "čp 101" 1*4,5*(1,23+0,75)/2*0,7 "čp 100" 1*4*(1,45+0,73)/2*0,7 "čp 1" 3,5*(1,76+1,78)/2*0,7 "ž7,8" 6*1*0,8*0,7 "kolona" Součet	m3	346,030	800,00	276 824,00	CS ÚRS 2013 01
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m (102+13)*2,7*2*0,3 "pro 30% výkopů" (64+4)*1,8*2*0,3 Součet	m2	259,740	30,00	7 792,20	CS ÚRS 2013 01
10	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	259,740	5,00	1 298,70	CS ÚRS 2013 01
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m 13,134+25,606+148,301+346,03	m3	533,071	10,00	5 330,71	CS ÚRS 2013 01
12	K	162701153	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 (533,071-317,089)	m3	215,982	128,00	27 645,70	CS ÚRS 2013 01
13	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	215,982	35,00	7 559,37	CS ÚRS 2013 01
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	215,982	40,00	8 639,28	CS ÚRS 2013 01
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládky (skládkovné) 215,982*1,8 Přečtené koeficientem množství	t	388,768	200,00	77 753,60	CS ÚRS 2013 01
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 533,071-146,763-27,6 -(PI*0,6*0,6*(8*2,5))-19 Součet	m3	317,089	80,00	25 367,12	CS ÚRS 2013 01
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	146,763	20,00	2 935,26	CS ÚRS 2013 01
18	M	583312810	kamenivo těžené drobné frakce 0-1 146,763*1,8 Přečtené koeficientem množství	t	264,173	200,00	52 834,60	CS ÚRS 2013 01

### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

57 161,10

19	K	351311122	Spodní část stok z betonu prostého vodostavebného V4 tř. B 20 tl nad 150 do 300 mm otevřený výkop (PI*0,5*0,5*0,2)	m3	0,157	2 300,00	361,10	CS ÚRS 2013 01
20	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	3,000	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2013 01
21	K	359310241	Výplň za rubem zdíva stok prostým betonem tř. C 12/15 ve štole	m3	25,000	2 200,00	55 000,00	CS ÚRS 2013 01

### 4 - Vodorovné konstrukce

11 634,00

000121



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku (64+8+102+8+5+6*5+2*3,5+7+4*5+2+2*4,5+4+2,5*4)*1*0,1	m3	27,600	400,00	11 040,00	CS ÚRS 2013 01
					27,600			
23	K	452313131	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop 10*0,3*0,3*0,3	m3	0,270	2 200,00	594,00	CS ÚRS 2013 01
					0,270			

#### 5 - Komunikace

40 270,00

73	K	566901133	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 200 mm 20*2 12*2 Součet	m2	64,000	110,00	7 040,00	CS ÚRS 2013 01
					40,000			
					24,000			
					64,000			
74	K	566901143	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 200 mm	m2	64,000	120,00	7 680,00	CS ÚRS 2013 01
75	K	591111111	Kladení dlažby z čediče velkých do lože z kameniva těženého tl 50 mm (17,5+12)*2	m2	59,000	400,00	23 600,00	CS ÚRS 2013 01
					59,000			
76	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva 2,5*2	m2	5,000	390,00	1 950,00	CS ÚRS 2013 01
					5,000			

#### 8 - Trubní vedení

1 087 655,08

24	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150	m	78,000	150,00	11 700,00	CS ÚRS 2013 01
25	M	597106750	trouba kameninová glazovaná DN150mm L1,50m spojovací systém F 78*1,015 Přečtené koeficientem množství	m	79,170	304,00	24 067,68	CS ÚRS 2013 01
					79,170			
26	K	831352121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 200	m	35,000	150,00	5 250,00	CS ÚRS 2013 01
27	M	597107030	trouba kameninová glazovaná pouze uvnitř DN200mm L2,50m spojovací systém F, C Třída 160 35*1,015 Přečtené koeficientem množství	m	35,525	596,00	21 172,90	CS ÚRS 2013 01
					35,525			
28	K	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	159,000	150,00	23 850,00	CS ÚRS 2013 01
29	M	597107110	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 160 159*1,015 Přečtené koeficientem množství	m	161,385	1 020,00	164 612,70	CS ÚRS 2013 01
					161,385			
30	K	837314111R	Montáž kpropojení přípojek DN 150	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
31	K	837351221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2013 01
32	M	597117430	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN200/150 L50cm spojovací systém F/F tř.160/- 1*1,015 Přečtené koeficientem množství	kus	1,015	912,00	925,68	CS ÚRS 2013 01
					1,015			
33	K	837354111R	Montáž propojení přípojek DN 200	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
34	K	837371221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300 18	kus	18,000	350,00	6 300,00	CS ÚRS 2013 01
					18,000			
35	M	597115700	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá šikmá DN300/150 L50cm spojovací systém C/F tř.160/- 16 16*1,015 Přečtené koeficientem množství	kus	16,240	1 861,00	30 222,64	CS ÚRS 2013 01
					16,240			
36	M	597115730	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá šikmá DN300/200 L50cm spojovací systém C/F tř.160/160 2*1,015 Přečtené koeficientem množství	kus	2,030	1 916,00	3 889,48	CS ÚRS 2013 01
					2,030			
37	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	6,000	800,00	4 800,00	CS ÚRS 2013 01
38	K	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	84,000	2 000,00	168 000,00	CS ÚRS 2013 01
39	K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	35,000	2 000,00	70 000,00	CS ÚRS 2013 01
40	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	159,000	2 000,00	318 000,00	CS ÚRS 2013 01
41	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	8,000	7 500,00	60 000,00	CS ÚRS 2013 01

000122

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	592240340	dno betonové šachtové SU-M 1000 x 785 DN 300 KK 100 x 78,5 x 15 cm	kus	8,000	5 250,00	42 000,00	CS ÚRS 2013 01
43	M	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q, 1 100/25 D100x25x12 cm	kus	31,000	583,00	18 073,00	CS ÚRS 2013 01
44	M	592243120	konus šachetní betonový TBR-Q, 1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	8,000	1 134,00	9 072,00	CS ÚRS 2013 01
45	M	592243210	prstavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q, 1 63/8 62,5 x 12 x 8 cm	kus	5,000	189,00	945,00	CS ÚRS 2013 01
46	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	kus	39,000	168,00	6 552,00	CS ÚRS 2013 01
47	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	4,000	4 500,00	18 000,00	CS ÚRS 2013 01
48	M	592238230	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 D / dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	4,000	263,00	1 052,00	CS ÚRS 2013 01
49	M	592238250	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 / skruž/ 29x50x5 cm	kus	4,000	108,00	432,00	CS ÚRS 2013 01
50	M	592238640	prstavec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	4,000	137,00	548,00	CS ÚRS 2013 01
51	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	4,000	2 528,00	10 112,00	CS ÚRS 2013 01
52	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	4,000	451,00	1 804,00	CS ÚRS 2013 01
53	M	592238660	skruž betonová pro uliční vpust' přechodová TBV-Q 450-270/325/11 45-27/32,5/11 cm	kus	4,000	315,00	1 260,00	CS ÚRS 2013 01
54	K	895971121	Zasakovací box z polypropylenu PP bez revize pro vsakování dvouřadová galerie objemu do 5	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2013 01
55	K	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 50 do 100 kg	kus	8,000	1 200,00	9 600,00	CS ÚRS 2013 01
56	M	552410140	poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, REXESS bez ventilace	kus	8,000	2 573,00	20 584,00	CS ÚRS 2013 01
57	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem	kus	31,000	80,00	2 480,00	CS ÚRS 2013 01

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

341 794,30

58	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	58,000	1 500,00	87 000,00	CS ÚRS 2013 01
					18+40	58,000		
59	M	592270000R	žlab odvodňovací ,polymerbeton 100 x 15,x 15 cm spádovaný	kus	18,000	2 148,00	38 664,00	
60	M	592270220R	rošt mřížkový grafitová tvárná litina 50cm , tř.zatíž. D400	kus	36,000	721,00	25 956,00	
61	M	592270250	vpust žlabová krátký tvar , 50 x 15 x 35,5 cm	kus	6,000	40,00	240,00	CS ÚRS 2013 01
62	M	592270270	čelo plné na začátek a konec žlabu pro všechny stavební výšky	kus	6,000	2 008,00	12 048,00	CS ÚRS 2013 01
63	M	592271030R	žlab odvodňovací 100x20x21,4 cm, bez spádu dna	kus	40,000	2 208,00	88 320,00	
64	M	592271670	pororošt litinový, tř.D400 , oka 20/30 mm, 50x20x2 cm, černý	kus	80,000	848,00	67 840,00	CS ÚRS 2013 01
65	M	592271850	příslušenství -vpust' odtoková, s pozinkovaným košem, 50x20x50 cm	kus	2,000	7 611,00	15 222,00	CS ÚRS 2013 01
66	M	592272050	příslušenství -uzavřená čelní stěna, z pz oceli 20x21,4cm	kus	1,000	1 260,00	1 260,00	CS ÚRS 2013 01
77	K	979071011	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým při překopech ing sítí	m2	59,000	30,00	1 770,00	CS ÚRS 2013 01
78	K	979071031	Očištění dlažebních kostek mozaikových kamenivem těženým nebo MV při překopech ing sítí	m2	5,000	35,00	175,00	CS ÚRS 2013 01

#### 99 - Přesun hmot

3 299,30

67	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	412,412	8,00	3 299,30	CS ÚRS 2013 01
----	---	-----------	--	---	---------	------	----------	----------------

#### PSV - Práce a dodávky PSV

67 400,00

##### 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

67 400,00

68	K	721141103	Potrubí kanalizační litinové bezhrdlové odpadní spojované CV spojkami DN 100	m	8,000	1 600,00	12 800,00	CS ÚRS 2013 01
69	K	721141104	Potrubí kanalizační litinové bezhrdlové odpadní spojované CV spojkami DN 125	m	2,000	1 800,00	3 600,00	CS ÚRS 2013 01
70	K	721141105	Potrubí kanalizační litinové bezhrdlové odpadní spojované CV spojkami DN 150	m	8,000	2 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2013 01
					0,8*10	8,000		
71	K	721242115	Lapač středních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	8,000	3 500,00	28 000,00	CS ÚRS 2013 01
72	K	721242116	Lapač středních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2013 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 20130907 - Rekonstrukce středu města Nový Bor  
Objekt: 20130908 - Rekonstrukce středu města - SO 06 Rozvody vody

KSO:  
Místo: Datum: 25.10.2013  
Zadavatel: IČ:  
DIČ:  
Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj  
Projektant: IČ:  
DIČ:  
Poznámka:

---

**Cena bez DPH 355 046,42**

DPH základní	21,00%	ze	355 046,42	74 559,75
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>429 606,17</b>
-------------------	--------------	-------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20130907 - Rekonstrukce středu města Nový Bor  
Objekt: 20130908 - Rekonstrukce středu města - SO 06 Rozvody vody

Místo: Datum: 25.10.2013

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>355 046,42</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	351 119,22
1 - Zemní práce	125 030,28
4 - Vodorovné konstrukce	5 401,60
5 - Komunikace	8 820,00
8 - Trubní vedení	211 098,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	769,34
99 - Přesun hmot	349,34
PSV - Práce a dodávky PSV	3 927,20
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	3 927,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20130907 - Rekonstrukce středu města Nový Bor  
 Objekt: 20130908 - Rekonstrukce středu města - SO 06 Rozvody vody  
 Místo: Datum: 25.10.2013  
 Zadavatel: Projektant:  
 Uchazeč: Vyplň údaj

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**355 046,42**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**351 119,22**

#### 1 - Zemní práce

**125 030,28**

1	K	113106051	Rozebrání dlažeb při překopech vozovek z velkých kostek do lože z kameniva plochy do 15 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	14,000	40,00	560,00	CS ÚRS 2013 01
					7*2			
					14,000			
2	K	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva těženého tl 200 mm	m <sup>2</sup>	14,000	40,00	560,00	CS ÚRS 2013 01
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2013 01
4	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2013 01
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	9,000	110,00	990,00	CS ÚRS 2013 01
					3+1+3+2			
					9,000			
6	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m <sup>3</sup>	10,000	20,00	200,00	CS ÚRS 2013 01
					2+1+7			
					10,000			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	47,124	200,00	9 424,80	CS ÚRS 2013 01
					0,8*1,05*100 *0,3" u muzea"	25,200		
					0,8*1,05*60 *0,3" před MU"	15,120		
					0,6*1,05*36*0,3 "přípojky	6,804		
					Součet	47,124		
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	23,562	10,00	235,62	CS ÚRS 2013 01
					47,124*0,5			
					23,562			
9	K	132501201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 6	m <sup>3</sup>	109,956	800,00	87 964,80	CS ÚRS 2013 01
					0,8*1,05*100 *0,7" u muzea"	58,800		
					0,8*1,05*60 *0,7" před MU"	35,280		
					0,6*1,05*36*0,7 "přípojky	15,876		
					Součet	109,956		
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m <sup>2</sup>	176,400	30,00	5 292,00	CS ÚRS 2013 01
					196*1,5*2*0,3 "30% objemu výkopu"	176,400		
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m <sup>2</sup>	176,400	5,00	882,00	CS ÚRS 2013 01
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m <sup>3</sup>	78,540	10,00	785,40	CS ÚRS 2013 01
					(47,124+109,956)*0,5	78,540		
13	K	162701153	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m <sup>3</sup>	12,800	128,00	1 638,40	CS ÚRS 2013 01
					12,8	12,800		
14	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	12,800	35,00	448,00	CS ÚRS 2013 01
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	12,800	280,00	3 584,00	CS ÚRS 2013 01
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m <sup>3</sup>	83,708	80,00	6 696,64	CS ÚRS 2013 01
					47,124+109,956-60,572-12,8	83,708		
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m <sup>3</sup>	60,572	80,00	4 845,76	CS ÚRS 2013 01
					60*0,8*0,46	22,080		
					100*0,8*0,41	32,800		
					12*0,6*0,35	2,520		
					24*0,6*0,37	5,328		
					-(PI*0,08*0,08*60)	-1,206		
					-(PI*0,055*0,055*100)	-0,950		

001128

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Součet					60,572			
18	K	175101109	Příplatek k obsypání potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození	m3	60,572	5,00	302,86	CS ÚRS 2013 01
<b>4 - Vodovodné konstrukce</b>							<b>5 401,60</b>	
19	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku 160*0,8*0,1	m3	12,800	400,00	5 120,00	CS ÚRS 2013 01
20	K	452313131	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop 0,4*0,4*0,4*2	m3	0,128	2 200,00	281,60	CS ÚRS 2013 01
<b>5 - Komunikace</b>							<b>8 820,00</b>	
21	K	566901133	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	14,000	110,00	1 540,00	CS ÚRS 2013 01
22	K	566901143	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 200 mm	m2	14,000	120,00	1 680,00	CS ÚRS 2013 01
23	K	591111111	Kladení dlažby z čediče velkých do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	14,000	400,00	5 600,00	CS ÚRS 2013 01
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>211 098,00</b>	
24	K	851241131R	Demontáž litiny DN 80	m	60,000	10,00	600,00	
25	K	857312121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	4,000	160,00	640,00	CS ÚRS 2013 01
26	M	850015030016R	spojka hrdlová 150/150	kus	4,000	6 017,00	24 068,00	
27	K	857313131	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 150	kus	3,000	350,00	1 050,00	CS ÚRS 2013 01
28	M	010215017016	PŘÍRUBA LITINA DN 150/170	kus	3,000	1 785,00	5 355,00	
29	M	883001608000	ŠROUB S MATICÍ NEREZ DN A2 M16/80	kus	24,000	210,00	5 040,00	
30	K	871181121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 50 mm	m	12,000	35,00	420,00	CS ÚRS 2013 01
31	M	286131120	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 50 x 4,6 mm	m	12,000	53,00	636,00	CS ÚRS 2013 01
32	K	871211121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	m	24,000	35,00	840,00	CS ÚRS 2013 01
33	M	286131130	potrubí vodovodní PEHD100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	24,000	79,00	1 896,00	CS ÚRS 2013 01
34	K	871251111R	Demontáž potrubí z trubek tlakových z tvrdého PVC otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	42,000	10,00	420,00	
35	K	871251121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	100,000	40,00	4 000,00	CS ÚRS 2013 01
36	M	286131300	potrubí vodovodní PEHD100RC PN10 SDR17 6 m, 12 m, 100 m, 110 x 6,6 mm	m	100,000	124,00	12 400,00	CS ÚRS 2013 01
37	K	871321121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	m	60,000	40,00	2 400,00	CS ÚRS 2013 01
38	M	286131180	potrubí vodovodní PEHD100RC PN16 SDR17 6 m, 12 m, 160 x 14,6 mm	m	60,000	308,00	18 480,00	CS ÚRS 2013 01
39	K	877251121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm	kus	5,000	180,00	900,00	CS ÚRS 2013 01
40	M	28653063	elektrokoleno W90 d 110mm	kus	1,000	715,00	715,00	
41	M	286530260	elektrospojka PE typ MB, d 110 mm	kus	4,000	248,00	992,00	CS ÚRS 2013 01
42	K	877311121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 160 mm	kus	10,000	120,00	1 200,00	CS ÚRS 2013 01
43	M	286530R	elektrokoleno W90 °, d 160mm	kus	2,000	1 845,00	3 690,00	
44	M	28653R	elektrospojka PE typ MB, d 160 mm	kus	4,000	374,00	1 496,00	
45	M	2865408R	T-kus PPR D 160 mm	kus	2,000	1 775,00	3 550,00	
Poznámka k položce: č.vyr.: STK110XXXX								
46	M	28654157R	Redukovaná objímka 160/110	kus	2,000	859,00	1 718,00	
Poznámka k položce: č.vyr.: SNA110XXXX								
47	K	879211111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 50	kus	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2013 01
48	K	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	2,000	900,00	1 800,00	CS ÚRS 2013 01
49	M	3.11.100110	AVK veřařovací šoupátko s PE konci 3.11, DN 100, PN 16	ks	2,000	8 581,00	17 162,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	M	422910740	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150 mm při Rd 1,5 m	kus	4,000	1 103,00	4 412,00	CS ÚRS 2013 01
51	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	4,000	2 500,00	10 000,00	CS ÚRS 2013 01
52	M	350010005416	PAS NAVRTÁVACÍ 110/50	kus	2,000	1 003,00	2 006,00	
53	M	350010000216	PAS NAVRTÁVACÍ Z110/63	kus	2,000	1 003,00	2 006,00	
54	M	910103400000	SOUPRAVA ZEMNÍ PRO PŘÍPOJKY-1,5 m DN 3/4"-2"	kus	4,000	1 600,00	6 400,00	
55	M	525014006R	Přechodový kus 50	kus	2,000	210,00	420,00	
56	M	533010500R	Přechodový kus 63	kus	3,000	315,00	945,00	
57	K	891311111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	2,000	900,00	1 800,00	CS ÚRS 2013 01
58	M	3.11.150160	AVK vevřovací šoupátko s PE konci 3.11, DN 150, PN 16	ks	2,000	14 209,00	28 418,00	
59	K	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2013 01
60	M	351015008016R	PAS NAVRTÁVACÍ 160/63	kus	1,000	1 517,00	1 517,00	
61	M	960103400000	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ ŠOUPÁTKA-1,3-1,8 DN 3/4"-2" (1,3-1,8m)	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	
62	K	8913583R	Náhradní zásobování vodou	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
63	K	892233121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	36,000	33,00	1 188,00	CS ÚRS 2013 01
64	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	36,000	30,00	1 080,00	CS ÚRS 2013 01
65	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	100,000	30,00	3 000,00	CS ÚRS 2013 01
66	K	892273121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	100,000	33,00	3 300,00	CS ÚRS 2013 01
67	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	60,000	30,00	1 800,00	CS ÚRS 2013 01
68	K	892353121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	60,000	33,00	1 980,00	CS ÚRS 2013 01
69	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	5,000	250,00	1 250,00	CS ÚRS 2013 01
70	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	9,000	350,00	3 150,00	CS ÚRS 2013 01
71	M	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI	kus	9,000	152,00	1 368,00	
72	M	185000000000	POKLOP TELESKOPICKÝ PRO DOM PŘÍPOJKY	kus	5,000	1 058,00	5 290,00	
73	M	175000000001	POKLOP ULIČNÍ ŠOUP. DN VODA	kus	4,000	525,00	2 100,00	
74	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop 0,5*0,5*0,52	m3	0,250	5 000,00	1 250,00	CS ÚRS 2013 01
75	K	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	5,000	450,00	2 250,00	CS ÚRS 2013 01

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

769,34

76	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžkým	m2	14,000	30,00	420,00	CS ÚRS 2013 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

99 - Přesun hmot

349,34

77	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	43,668	8,00	349,34	CS ÚRS 2013 01
----	---	-----------	--	---	--------	------	--------	----------------

PSV - Práce a dodávky PSV

3 927,20

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

3 927,20

78	K	743611111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek D do 120 mm2 na povrchu	m	196,000	4,00	784,00	CS ÚRS 2013 01
79	M	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	196,000	16,00	3 136,00	CS ÚRS 2013 01
80	M	345723200	páska stahovací kabelová VPP 8/200	100 kus	2,000	3,00	6,00	CS ÚRS 2013 01
81	M	735580110	páska výstražná návin 500 m	kus	0,400	3,00	1,20	CS ÚRS 2013 01

000128

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy. Všechny sestavy jsou optimalizovány i pro tisk na formát A4 na výšku.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce s rekapitulací celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány. Hodnoty jsou ve výpočtech zaokrouhlovány na počet desetinných míst viditelných v jednotlivých polích.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.



## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Kód a Název stavby spojený pomlčkou	String	20 + 120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20 + 120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20 + 120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20 + 120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

**VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY PRO ZHOTOVENÍ STAVBY****Obsah**

VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY PRO ZHOTOVENÍ STAVBY .....	1
PREAMBULE.....	1
ČÁST I. ....	1
OBEČNÁ USTANOVENÍ.....	1
Článek 1 : Úvodní ustanovení .....	1
Článek 2 : Priorita dokumentů .....	2
Článek 3 : Definice pojmů .....	2
Článek 4 : Komunikace a doručování .....	4
Článek 5 : Právo a jazyk.....	4
ČÁST II. ....	5
POVINNOSTI OBJEDNATELE .....	5
ČÁST III.....	5
POVINNOSTI ZHOTOVITELE .....	5
ČÁST IV. ....	6
PODZHOTOVITELÉ .....	6
ČÁST V.....	6
PŘEDMĚT A ROZSAH DÍLA.....	6
Článek 1 : Rozsah díla jako předmětu smlouvy .....	6
Článek 2 : Zhotovení stavby.....	6
Článek 3 : Dokumentace skutečného provedení stavby .....	7
Článek 4 : Geodetické zaměření skutečného provedení díla.....	7
ČÁST VI. ....	8
CENA DÍLA .....	8
ČÁST VII. ....	9
ZMĚNA CENY.....	9
ČÁST VIII.....	11
PLATEBNÍ PODMÍNKY .....	11
Článek 1 : Zálohy .....	11
Článek 2 : Postup fakturace.....	11
Článek 3 : Zádržné .....	12
Článek 4 : Lhůty splatnosti.....	12
Článek 5 : Platby za vícepráce .....	12

Článek 6 : Náležitosti faktury – daňového dokladu .....	13
Článek 7 : Platby podzhotovitelům .....	13
ČÁST IX. ....	14
VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY .....	14
Článek 1 : Vlastnictví díla .....	14
Článek 2 : Nebezpečí škody na díle .....	14
Článek 3 : Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost škodu nahradit .....	14
ČÁST X. ....	14
POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE A DÍLA .....	14
Článek 1 : Pojištění zhotovitele – odpovědnost za škodu způsobenou třetím osobám ....	14
Článek 2 : Pojištění zhotovitele – zákonné pojištění zaměstnanců .....	15
Článek 3 : Pojištění podzhotovitelů .....	15
Článek 4 : Pojištění díla – stavebně montážní pojištění .....	15
Článek 5 : Povinnosti smluvních stran při vzniku pojistné události .....	16
ČÁST XI. ....	16
BANKOVNÍ ZÁRUKY .....	16
Článek 1 : Bankovní záruka za řádné provedení díla .....	16
Článek 2 : Bankovní záruka za řádné dokončení díla .....	17
Článek 3 : Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek .....	17
Článek 4 : Obecně k uplatnění práv ze záruk .....	17
ČÁST XII. ....	18
STAVENIŠTĚ .....	18
Článek 1 : Předání a převzetí staveniště .....	18
Článek 2 : Podmínky předání a převzetí staveniště .....	18
Článek 3 : Ochrana stávajících podzemních inženýrských sítí .....	18
Článek 4 : Vybudování zařízení staveniště a jeho zabezpečení .....	19
Článek 5 : Užívání staveniště .....	19
Článek 6 : Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací .....	20
Článek 7 : Vyklizení staveniště .....	20
ČÁST XIII. ....	21
PROVÁDĚNÍ DÍLA .....	21
Článek 1 : Kontrola projektové dokumentace .....	21
Článek 2 : Zahájení prací .....	21
Článek 3 : Harmonogram postupu výstavby .....	21
Článek 4 : Pokyny objednatele .....	22

Článek 5 : Kontrola provádění prací .....	22
Článek 6 : Dodržování podmínek stanovisek příslušných orgánů a organizací.....	22
Článek 7 : Dodržování zásad ochrany životního prostředí.....	23
Článek 8 : Kvalifikace pracovníků zhotovitele .....	23
Článek 9 : Použité materiály a výrobky .....	23
Článek 10 : Stavební deník.....	24
Článek 11 : Kontrolní dny .....	26
Článek 12 : Archeologické nálezy.....	27
ČÁST XIV.....	27
TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ.....	27
Článek 1 : Definice technologického zařízení.....	27
Článek 2 : Individuální vyzkoušení.....	28
Článek 3 : Komplexní vyzkoušení .....	28
Článek 4 : Zkušební provoz .....	28
ČÁST XV.....	29
BEZPEČNOST PRÁCE.....	29
Článek 1 : Povinnosti objednatele .....	29
Článek 2 : Bezpečnost práce na staveništi.....	29
Článek 3 : Dodržování bezpečnosti a hygieny práce .....	30
ČÁST XVI.....	30
KONTROLY, ZKOUŠKY A REVIZE.....	30
ČÁST XVII.....	31
ZPŮSOB PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA .....	31
Článek 1 : Dokončení díla.....	31
Článek 2 : Předání a převzetí díla.....	31
Článek 3 : Způsob předání díla .....	31
Článek 4 : Doklady nezbytné k předání a převzetí díla.....	32
Článek 5 : Protokol o předání a převzetí díla .....	32
Článek 6 : Vady a nedodělky .....	33
Článek 7 : Neúspěšné předání a převzetí .....	33
Článek 8 : Předávání a přejímání díla po částech.....	34
Článek 9 : Užívání dokončené stavby .....	34
Článek 10 : Předčasné užívání .....	34
ČÁST XVIII.....	35
ODPOVĚDNOST ZA VADY DÍLA .....	35

Článek 1 : Odpovědnost za vady díla .....	35
Článek 2 : Délka záruční lhůty .....	35
Článek 3 : Způsob uplatnění reklamace .....	36
Článek 4 : Nástup na odstranění reklamovaných vad .....	36
Článek 5 : Lhůty pro odstranění reklamovaných vad.....	37
Článek 6 : Dokumentace odstranění reklamované vady .....	37
ČÁST XIX.....	37
VYŠŠÍ MOC .....	37
Článek 1 : Definice vyšší moci .....	37
Článek 2 : Práva a povinnosti vyplývající z důsledku vyšší moci .....	38
ČÁST XX.....	38
ZMĚNA SMLOUVY .....	38
Článek 1 : Obecná ustanovení pro změnu smlouvy .....	38
Článek 2 : Postup v případě změny v množství nebo kvalitě.....	38
Článek 3 : Postup v případě změny hmot nebo výrobků.....	39
Článek 4 : Změnové listy .....	39
ČÁST XXI.....	40
PŘEVOD PRÁV A POVINNOSTÍ ZE SMLOUVY.....	40
ČÁST XXII. ....	40
SMLUVNÍ POKUTY .....	40
Článek 1 : Smluvní pokuty za prodlení s úhradou peněžitého plnění .....	40
Článek 2 : Smluvní pokuty za neplnění termínu dokončení díla .....	40
Článek 4 : Smluvní pokuty za nevyklizení staveniště.....	40
Článek 5 : Smluvní pokuty za neodstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě.....	41
Článek 6 : Způsob vyúčtování smluvních pokut.....	41
Článek 7 : Lhůta splatnosti smluvních pokut .....	41
Článek 8 : Obecná ustanovení.....	41
ČÁST XXIII.....	41
DŮVĚRNÉ INFORMACE A DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ .....	41
Článek 1 : Důvěrné informace .....	41
Článek 2 : Duševní vlastnictví .....	42
ČÁST XXIV.....	42
ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY .....	42
Článek 1 : Základní ustanovení.....	42
Článek 2 : Důvody odstoupení od smlouvy .....	42

Článek 3 : Způsob odstoupení od smlouvy .....	43
Článek 4 : Důsledky odstoupení od smlouvy .....	43
ČÁST XXV. ....	43
ŘEŠENÍ SPORŮ .....	43
ČÁST XXVI. ....	44
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ .....	44



## VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY PRO ZHOTOVENÍ STAVBY

### PREAMBULE

Všeobecné obchodní podmínky standardizují základní obchodní a navazující právní, organizační a ekonomické vztahy účastníků výstavby v ČR.

Všeobecné obchodní podmínky pro zhotovení stavby jsou určeny pro stavební, případně související montážní práce, jejichž projektovou dokumentaci zabezpečuje objednatel.

Jsou vyjádřením obchodních zvyklostí v oblasti přípravy a realizace staveb ve smyslu § 264 Obchodního zákoníku s přihlédnutím k vyváženému postavení objednatelů a příslušných zhotovitelů a tedy zachycují vztahy, jež mezi nimi mají být realizovány v rámci zásad poctivého obchodního styku ve smyslu § 265 Obchodního zákoníku.

Jejich použití je doporučováno nejen pro vztahy investorů a jejich vyšších dodavatelů, ale i pro vztahy mezi těmito vyššími dodavateli a jejich zhotoviteli, případně mezi zhotoviteli a jejich podzhotoviteli, přičemž na nižších úrovních se vždy využijí ta ustanovení a takové jejich aplikace, jež příslušné nižší úrovni odpovídají. Pokud některé ustanovení VOP nepříchází věcně pro konkrétní vztah v úvahu, nebude pro tento vztah aplikováno.

Odkaz na tyto Všeobecné obchodní podmínky je vhodné použít zejména v zadávacích řízeních podle zákona o veřejných zakázkách v rámci obchodních podmínek, které jsou součástí zadávací dokumentace a to tak, že se zadavatel na jejich využití v budoucí zamýšlené smlouvě odvolá. V případě potřeby může být zadání doplněno o specifikata, jež mají být v konkrétní stavbě řešena, případně o požadované odchylky od textu VOP.

Vydavatelé VOP doporučují jejich využívání i v případech, kdy jde o jiné než veřejné zakázky.

Účelem aplikace těchto Všeobecných obchodních podmínek u veřejných i ostatních zakázek na stavební práce je usnadnit smluvní jednání mezi účastníky uzavíraného závazkového vztahu, sjednotit smluvní podmínky pro různé typy soutěží a zjednodušit obsah smlouvy tím, že účastníci ve smlouvě o dílo na tyto VOP pouze odkáží. Konkrétní ustanovení VOP mohou být ve smlouvě o dílo upravena odchylně. Ustanovení ve smlouvě o dílo mají přednost před ustanoveními těchto VOP.

## ČÁST I.

### OBECNÁ USTANOVENÍ

#### Článek 1 : Úvodní ustanovení

(1) Obchodní zákoník (§ 273, zákona č. 513/1991 Sb.) umožňuje nahradit určitou část smlouvy odkazem na všeobecné nebo jiné obchodní podmínky.

(2) Tyto všeobecné obchodní podmínky se stávají součástí uzavírané smlouvy na základě odkazu na ně a nemusí být ke smlouvě přikládány, neboť zákon předpokládá, že jsou oběma smluvním stranám známé a dostupné.

**Článek 2 : Priorita dokumentů**

- 1) Pro účely interpretace smluvních podmínek je priorita dokumentů následující:
  - a) smlouva o dílo,
  - b) zadávací dokumentace
  - c) všeobecné obchodní podmínky.
- 2) Všeobecné obchodní podmínky jsou standardními obchodními podmínkami ve smluvním vztahu na zhotovení stavby.

**Článek 3 : Definice pojmů**

- 1) Smlouva o dílo - smlouva, podepsaná oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele, včetně všech příloh, jakož i veškeré její změny a dodatky, které budou stranami uzavřeny v souladu s ustanoveními smlouvy.
- 2) Objednatel - osoba označená v záhlaví smlouvy o dílo jako objednatel.  
Zhotovitel - osoba označená v záhlaví smlouvy o dílo jako zhotovitel.  
Objednatel a zhotovitel se souhrnně označují jako smluvní strany konkrétní smlouvy o dílo.  
Zástupce objednatele či zástupce zhotovitele jsou osoby jmenované ve smlouvě o dílo jako osoby oprávněné jednat za objednatele či zhotovitele v plném či vymezeném rozsahu.
- 3) Datum zahájení prací - datum, stanovené ve sjednaném harmonogramu jako datum, kdy zhotovitel po převzetí staveniště zahájí na tomto staveništi práce.
- 4) Datum ukončení prací - datum, uvedené ve smlouvě o dílo, k němuž má zhotovitel práce na díle ukončit.
- 5) Stavba – stavební dílo prováděné zpravidla na staveništi jako souhrn stavebních prací, včetně dodávek technologického zařízení a montáží. Stavbou se dále rozumí také její část (stavební objekt), přístavba, nástavba nebo stavební úprava.
- 6) Staveniště - prostory (plochy) určené ve schválené projektové dokumentaci a v pravomocném územním rozhodnutí pro provádění stavby, které zhotovitel použije pro realizaci stavby a pro umístění zařízení staveniště.
- 7) Zařízení staveniště – dočasné objekty a zařízení, které po dobu provádění stavby slouží provozním a sociálním účelům účastníků smluvních vztahů. Pro tyto účely mohou být využívány též objekty a zařízení, které jsou budovány jako součást stavby nebo jsou již vybudovány a poskytovány k uvedenému využití, pokud se tak strany dohodnou.
- 8) Vícepráce - práce, dodávky a/nebo služby, které nejsou zahrnuté v předmětu díla dle smlouvy ani jejich cena ve sjednané ceně a zhotovitel se s objednatelem dohodl na jejich provedení a:
  - a) Objednatel na jejich provedení trvá nebo si je dodatečně vyžádal
  - b) Zhotovitel na základě svých odborných zkušeností považuje jejich provedení za nezbytné k řádnému dokončení díla

- c) musí být provedeny, protože Projektová dokumentace tyto práce neobsahovala v důsledku vad nebo chyb Projektové dokumentace
  - d) musí být provedeny z oprávněných rozhodnutí orgánů nebo organizací státní správy či samosprávy (v souladu se stavebním zákonem a souvisejícími předpisy)
- 9) Méněpráce - práce, dodávky a/nebo služby, které jsou zahrnuté v předmětu díla a jejich cena ve sjednané ceně a strany se na podmínkách jejich vyjmutí dohodly a:
- a) Objednatel na jejich provedení netrvá nebo je se souhlasem Zhotovitele vyloučil z předmětu smlouvy
  - b) Zhotovitel na základě svých odborných zkušeností považuje jejich provedení za nadbytečné k řádnému dokončení díla
  - c) nemusí být provedeny, pokud vycházejí z vad nebo chyb Projektové dokumentace
  - d) nesmí být provedeny z oprávněných rozhodnutí orgánů nebo organizací státní správy či samosprávy (v souladu se stavebním zákonem a souvisejícími předpisy)
- 10) Soupis prací, dodávek a služeb a technické podmínky - objednatel definovaný předmět plnění zhotovitele s vymezeným rozsahem druhu, kvality a kvantity požadovaných prací, dodávek a služeb, který je součástí zadávací dokumentace stavby.
- 11) Soupis provedených prací – definuje rozsah prací, dodávek a služeb provedených na stavbě za příslušné časové období.
- 12) Výkaz výměr – vymezení množství požadovaných prací, konstrukcí, dodávek a služeb potřebných ke zhotovení stavby s uvedením postupu výpočtu a s odkazem na příslušnou část výkresové dokumentace.
- 13) Položkový rozpočet - zhotovitelem oceněný soupis prací, dodávek a služeb v rozsahu výkazu výměr se specifikací jednotkových cen prací, dodávek a služeb. Je podkladem pro sjednání ceny díla.
- 14) Vady – odchylky v kvalitě, obsahu, rozsahu nebo parametrech díla či jeho části, oproti podmínkám stanoveným projektovou dokumentací, smlouvou o dílo, technickými normami a obecně závaznými předpisy.
- 15) Nedodělky – nedokončené nebo neprovedené práce, dodávky nebo služby oproti rozsahu stanovenému projektovou dokumentací a smlouvou o dílo definovanému předmětu plnění.
- 16) Havárie – stav díla, kdy v důsledku jeho vad či nedodělků hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (např. závažné poruchy ve stavebních konstrukcích, zřícení stavby nebo její části, poruchy provozu, rozvodů medií, atd.) nebo ohrožuje zdraví či životy osob nebo majetek.
- 17) Technický dozor - odborná činnost zajišťovaná objednatel, která prověřuje a kontroluje realizaci stavby v jejím průběhu.
- 18) Autorský dozor - činnost zpracovatele dokumentace (projektanta) ke stavebnímu povolení nebo dokumentace provedení stavby, kterou se ověřuje soulad prováděné stavby s touto dokumentací. Zjištěné nedostatky a návrh na jejich odstranění včetně způsobu a postupu jsou zapisovány do stavebního deníku. Autorský dozor je zajišťován Objednatel.

- 19) Elektronická forma soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr – struktura a obsah je definován formou XML souboru, který umožňuje přenositelnost informací.
- 20) Elektronická forma projektové dokumentace – veškeré datové soubory jsou předávány na jednom či více CD. Textová část projektové dokumentace je ve formátu běžných textových editorů či prohlížečů (soubory s příponou TXT, RTF, DOC, PDF). Výpočtová část (např. výkaz výměr) je zpracována ve formátu obvyklých tabulkových procesorů (soubory s příponou XLS). Výkresová část je zpracována v obvyklých konstrukčních CAD systémech (soubory s příponou DWG, DGN), případně formátu PDF. Předpokládá se otevřená forma souborů, která umožňuje tisk.
- 21) „Záruka za jakost díla“ - odpovědnost Zhotovitele u stavby realizované podle Občanského zákoníku stanovená zákonem, a to za vady díla v záruční době zákonem stanovené. V ostatních případech, které se řídí ustanoveními Obchodního zákoníku, může být záruka sjednána dohodou o záruční lhůtě a povinnostech, které z toho pro Zhotovitele stavby vyplývají.
- 22) Podzhotovitel - právnická nebo fyzická osoba provádějící dílčí podnikatelskou činnost pro zhotovitele na základě samostatné mezi nimi uzavřené smlouvy o dílo. Pojem Podzhotovitel a Subdodavatel je pro výklad pojmu totožný.

#### **Článek 4 : Komunikace a doručování**

- 1) Kdekoliv tyto VOP předpokládají schválení nebo vydání souhlasu, potvrzení, určení, vyjádření, oznámení a žádosti, budou tato sdělení:
  - a) písemná a předávána osobně (proti potvrzení), poslána doporučenou poštou nebo kurýrem (proti potvrzení), případně elektronickou poštou,
  - b) doručena, zaslána nebo přenesena na adresu příjemce uvedenou ve smlouvě o dílo, pokud příjemce oznámí změnu adresy, budou sdělení od obdržení této změny doručována podle tohoto oznámení,
  - c) pro komunikaci a sdělení týkající se technických záležitostí stavby lze použít i stavební deník.
- 2) Schválení, potvrzení a souhlas nebudou bez rozumného důvodu zdržována nebo zpoždována.

#### **Článek 5 : Právo a jazyk**

- (1) Vztahy smluvních stran se řídí právními předpisy České republiky.
- (2) Jazykem smlouvy a vzájemné komunikace stran je český příp. slovenský jazyk, není-li sjednáno jinak.

## ČÁST II.

### POVINNOSTI OBJEDNATELE

- 1) Objednatel podpisem smlouvy o dílo potvrzuje, že má zajištěny dostatečné finanční prostředky na financování díla dle smluvně dohodnutého harmonogramu a platebních podmínek.
- 2) Objednatel je povinen předat zhotoviteli před podpisem smlouvy:
  - a) projektovou dokumentaci pro provedení stavby 1x v tištěné formě a v elektronické formě včetně soupisu prací, dodávek a služeb (pokud elektronická forma nebyla součástí zadávacího řízení). Elektronická forma soupisu prací, dodávek a služeb umožňující komunikaci mezi různými softwarovými produkty je garantována Svazem podnikatelů ve stavebnictví v ČR. Podrobný popis tohoto formátu je volně přístupný na internetové adrese [www.sps.cz](http://www.sps.cz),
  - b) pravomocné územní rozhodnutí nebo územní souhlas,
  - c) pravomocné stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášené stavby,
  - d) výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci územního a stavebního řízení a podmínky stanovené stavebním úřadem pro provádění stavby,
  - e) doklady o provedených průzkumech (např. stavebně technický průzkum, geotechnický průzkum, archeologický průzkum, radonový průzkum apod.).
- 3) Objednatel je povinen včas poskytovat zhotoviteli součinnost potřebnou pro jeho plnění podle smlouvy o dílo a těchto VOP, zejména mu včas a řádně předávat potřebné doklady, zabezpečovat plnění povinností, které na sebe převzal, či vyplývající z potřeby konkrétní stavby, zúčastňovat se jednání, na nichž je jeho účast žádoucí, a poskytnout zhotoviteli všechny informace potřebné pro řádné provádění díla.
- 4) Objednatel je povinen řádně a včas provedené dílo převzít a včas hradit zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky, vzniklé v důsledku plnění smlouvy o dílo, za podmínek v ní uvedených a za podmínek uvedených v obchodních podmínkách.

## ČÁST III.

### POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 1) Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a své nebezpečí ve smluvené době jako celek nebo ve smluvených částech, v souladu:
  - a) zadávací dokumentací veřejné zakázky,
  - b) se smlouvou o dílo, projektovou dokumentací a technickými podmínkami,
  - c) s podmínkami pravomocného územního rozhodnutí nebo územního souhlasu,
  - d) s podmínkami pravomocného stavebního povolení nebo souhlasu s provedením ohlášené stavby,
  - e) se stanovisky dotčených orgánů státní správy a samosprávy.
- 2) Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického a autorského dozoru v souladu s těmito obchodními podmínkami a smlouvou o dílo.

## ČÁST IV.

### PODZHOTOVITELÉ

- 1) Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (podzhotovitele), kromě částí díla, u nichž si objednatel vyhradil, že nesmí být plněna podzhotovitelem. Zhotovitel odpovídá za činnost podzhotovitele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 2) Objednatel je oprávněn požadovat po zhotoviteli seznam jeho podzhotovitelů s uvedením druhu prací a rozsahu jejich subdodávky. Může si vyhradit jejich schválení, rozhodnutí o tom však nesmí zdržovat ani souhlas bezdůvodně odpírat.
- 3) Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých podzhotovitelských smlouvách splnění povinností vyplývajících zhotoviteli ze smlouvy o dílo a to přiměřeně k povaze a rozsahu subdodávky.

## ČÁST V.

### PŘEDMĚT A ROZSAH DÍLA

#### Článek 1 : Rozsah díla jako předmětu smlouvy

Dílem se rozumí:

- a) zhotovení stavby specifikované smlouvou o dílo a projektovou dokumentací pro provedení stavby předanou objednatelům zhotoviteli,
- b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby,
- c) geodetické zaměření díla, pokud to povaha předmětu díla vyžaduje a účastníci se na tom dohodnou.

#### Článek 2 : Zhotovení stavby

Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména:

- a) zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby,
- b) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelům,
- c) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- d) veškeré práce, dodávky a služby související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- e) provedení opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány, konstrukcí a staveb, opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi,
- f) zpracování dílenské a výrobní dokumentace potřebné pro provedení stavby,
- g) ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,

- h) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- i) zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
- j) zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek a revizí vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů,
- k) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
- l) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- m) odvoz, uložení a likvidace odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy,
- n) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- o) oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správce sítí apod.,
- p) zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- q) zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů,
- r) zajištění zimních opatření, osvětlení pracovišť, je-li to pro realizaci díla nutné,
- s) koordinační a kompletační činnost celé stavby,
- t) provádění denního úklidu staveniště, průběžné odstraňování znečištění komunikací či škod na nich.

### **Článek 3 : Dokumentace skutečného provedení stavby**

- 1) Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
  - a) do projektové dokumentace schválené stavebním úřadem budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
  - b) ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
  - c) každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele,
  - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci schválené stavebním úřadem bude umístěn odkaz na doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko případně na doklad, jímž byla změna povolena příslušným stavebním úřadem či jinou jej nahrazující autoritou.
- 2) Dokumentaci skutečného provedení stavby zhotovitel předá objednateli 2x v tištěné formě a 1x v elektronické formě.

### **Článek 4 : Geodetické zaměření skutečného provedení díla**

- 1) Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli 3x v tištěné a 1x v elektronické formě.
- 2) Zhotovitel je povinen zajistit geodetické zaměření skutečného provedení díla v uvedeném rozsahu ve všech případech, kdy dokončené dílo znamená nutnost provedení zápisu v Katastru nemovitostí.

## ČÁST VI.

### CENA DÍLA

- 1) Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. K této ceně je dopočtena daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši platné sazby k datu uskutečnitelného zdanitelného plnění.
- 2) Cena díla je stanovena na základě projektové dokumentace pro provedení stavby předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.
- 3) Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.
- 4) Cena díla obsahuje mimo vlastní provedení díla také náklady zejména na:
  - a) vybudování, provoz, udržování a odstranění zařízení staveniště,
  - b) zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
  - c) opatření k ochraně životního prostředí,
  - d) náklady na sjednaná pojištění,
  - e) zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru,
  - f) koordinační a kompletační činnost,
  - g) poplatky spojené se záborem veřejného prostranství, odvozem a uložením odpadu,
  - h) zajištění nezbytných dopravních opatření,
  - i) zajištění všech nutných zkoušek dle kontrolního a zkušebního plánu stavby,
  - j) součinnost v řízení se stavebním úřadem o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu.
- 5) Součástí sjednané ceny díla mohou být i provizorní položky či účelové rezervy, jež se čerpají v případech, kdy je nutno příslušné práce provést či náklady vynaložit ve výši podle skutečných potřeb stavby.
- 6) Součástí ceny, v souvislosti s dodávkou technologického zařízení, je kromě ceny samotného technologického zařízení a jeho montáže také zejména:
  - a) vypracování návodu k obsluze a zaškolení obsluhy technologického zařízení,
  - b) náklady individuálního vyzkoušení technologického zařízení,
  - c) náklady řízení komplexního vyzkoušení technologického zařízení,
  - d) náklady na účast a spolupráci při zkušebním provozu technologického zařízení v rozsahu sjednaném ve smlouvě o dílo.
- 7) Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek.
- 8) Cena díla obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění, a to až do termínu dokončení díla sjednaného ve smlouvě.
- 9) Zhotovitelem oceněný soupis prací, dodávek a služeb tvoří položkový rozpočet. Položkové rozpočty stavebních objektů a provozních souborů slouží k vykazování



finančních objemů měsíčních soupisů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn.

- 10) Cenu díla lze měnit pouze za podmínek uvedených v části VII. Změna ceny, případně za podmínek sjednaných ve smlouvě o dílo.

## ČÁST VII.

### ZMĚNA CENY

- 1) Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.
- 2) Změna ceny díla je možná pouze při vzniku následujících okolností:
  - a) víceprací – zhotovitel provede práce, dodávky nebo služby, které nejsou zahrnuté v předmětu díla dle smlouvy ani jejich cena ve sjednané ceně a zhotovitel se s objednatelem dohodl na jejich provedení (vyžádané vícepráce),
  - b) méněprací – zhotovitel neprovede práce, dodávky nebo služby, které jsou zahrnuté v předmětu díla a jejich cena ve sjednané ceně a objednatel jejich vyjmutí z předmětu díla požaduje, aniž by byl ohrožen výsledek sjednaných zkoušek a kompletnost díla,
  - c) z důvodu nikoli na straně zhotovitele dojde k prodloužení termínu dokončení díla,
  - d) z důvodu hyperinflace,
  - e) při realizaci díla se vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a zhotovitel je nezávinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na cenu díla (vynucené vícepráce),
  - f) při kontrole projektové dokumentace zjistí zhotovitel vady nebo její nevhodnost či neúplnost (dále jen „vady projektové dokumentace“), které mají vliv na cenu díla.
- 3) Změna ceny díla z důvodu víceprací:
  - a) zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, jež mají být provedeny navíc, s odpočtem těch prací, jež mají být vypuštěny či nahrazeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů,
  - b) pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v obecně známých sbornících doporučených cen (např. označení sborníků RTS, a.s. nebo ÚRS Praha, a.s) pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, přičemž účastníci ve smlouvě dohodnou, který z těchto sborníků budou pro dané případy aplikovat a zkalkulovány dle kalkulačního vzorce Zhotovitele použitého do nabídky.
  - c) na základě dohody mezi objednatelem a zhotovitelem, především v případech, kdy se dané položky stavebních prací, dodávek a služeb v obecně známých sbornících doporučených cen nenacházejí, mohou být jednotkové ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele,
  - d) v ceně víceprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl ostatních nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkových rozpočtech,
  - e) nelze-li změnu ceny vymezit podle jednotkových cen sborníků, lze použít dohodnutých hodinových sazeb,

- f) při fakturaci víceprací bude k ceně vyčíslena DPH ve výši sazby platné v době zdanitelného plnění.
- 4) Změna ceny díla z důvodu méněprací:
- zhotovitel zpracuje písemný seznam méněprací formou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, který odsouhlasí s objednatelem,
  - zhotovitel provede ocenění soupisu, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, ve výši jednotkových cen položkových rozpočtů,
  - v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl ostatních nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkových rozpočtech.
- 5) Změna ceny díla z důvodu prodloužení termínu dokončení díla z důvodu nikoliv na straně zhotovitele:
- změna ceny se týká pouze prací, neprovedených v původních termínech dle harmonogramu,
  - zhotovitel může uplatnit nárok na změnu ceny z důvodů nevyužití kapacit pracovníků, strojů a podzhotovitelů a z důvodů vývoje cen ve stavebnictví,
  - změna ceny může být uplatněna až do výše součtu meziročních nárůstů cen od data podpisu smlouvy o dílo do data jejich provádění,
  - jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu se pro tyto práce přepočtou koeficientem odpovídajícím meziročním nárůstům a s takto navýšenými jednotkovými cenami vypracuje zhotovitel nový položkový rozpočet pro práce prováděné v prodlouženém termínu.
- 6) Změna ceny díla z důvodu hyperinflace:
- hyperinflací se pro tyto VOP rozumí případ, kdy vstupní cena materiálu nebo zařízení v době provádění prací oproti datu podpisu smlouvy se zvýší o více než 10 %,
  - změna ceny se týká pouze ceny vstupních materiálů, které budou pořízeny po datu, kdy byla překročena hranice hyperinflace,
  - zhotovitel předloží nový položkový rozpočet, ve kterém nahradí původní jednotkové ceny příslušných materiálů a zařízení novými skutečnými jednotkovými cenami zjištěnými na základě průzkumu trhu,
  - nárok na změnu ceny z důvodu hyperinflace nevzniká, pokud k hyperinflaci došlo v době, kdy byl zhotovitel v prodlení.
- 7) Změna ceny díla z důvodu nových skutečností:
- pokud se vyskytly nové skutečnosti, které mají vliv na cenu díla, pak zhotovitel zpracuje písemný soupis těchto skutečností formou soupisu prací, dodávek a služeb nebo změn obchodních podmínek,
  - tento odsouhlasený soupis ocení způsobem sjednaným pro ocenění víceprací či změn.
- 8) Změna ceny díla z důvodu vad v projektové dokumentaci:  
Pokud se vyskytly v projektové dokumentaci vady, které zhotovitel zjistil při kontrole dokumentace před zahájením prací či v průběhu jejich realizace a mají vliv na cenu díla, pak zhotovitel postupuje podle postupu při ocenění příslušných víceprací nebo méněprací.

- 9) Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr zhotovitelem.

## **ČÁST VIII.**

### **PLATEBNÍ PODMÍNKY**

#### **Článek 1 : Zálohy**

- 1) Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu, pokud se strany zejména z důvodu časově náročné kompletace dodávek nedohodnou jinak.
- 2) Bude-li dohodnuto poskytnutí záloh, zúčtují se způsobem sjednaným ve smlouvě o dílo.

#### **Článek 2 : Postup fakturace**

- 1) Cena díla bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
- 2) Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě o dílo. U dodávek technologických zařízení vzniká zhotoviteli právo fakturace po dodání zařízení na stavenišťě.
- 3) Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 5 dnů ode dne jeho obdržení.
- 4) Po odsouhlasení soupisu objednatelem vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 15. dne měsíce následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací.
- 5) Odsouhlasený soupis provedených prací je nedílnou součástí faktury. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná.
- 6) Objednatel vyzve zhotovitele k doplnění faktury z důvodu neúplnosti nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy fakturu obdržel. Objednatel má v této lhůtě právo vrátit doporučeným dopisem fakturu, jejíž obsah či přílohy nesplňují požadavky těchto VOP s uvedením důvodů, pro které fakturu vrací. V takovém případě zhotovitel fakturu opraví a zašle objednateli znovu s novou lhůtou splatnosti.
- 7) Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná částka bude řešena postupem podle části XXIV Řešení sporů.

- 8) Za konečnou fakturu označí zhotovitel poslední fakturu za práce provedené v měsíci dokončení stavby.

### **Článek 3 : Zádržné**

- 1) Objednatel hradí měsíční faktury vystavené zhotovitelem v souladu s článkem 2 této části až do dosažení 90 % celkové ceny díla bez DPH a DPH v platné výši.
- 2) Částka rovnající se 10% z ceny díla sloužící jako zádržné, bude uhrazena objednatelem zhotoviteli v samostatných platbách podle níže uvedených podmínek.
- 3) Částka rovnající se 50% z celkové hodnoty zádržného, bude uhrazena objednatelem zhotoviteli bez zbytečného odkladu po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla.
- 4) Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytnou vady či nedodělky, bude tato část zádržného uhrazena až po jejich odstranění.
- 5) Částka rovnající se zbývajícím 50% z celkové hodnoty zádržného, sloužící jako záruka za řádné plnění záručních podmínek, bude hrazena postupně v ročních splátkách. Objednatel bez zbytečného odkladu po uplynutí každého jednoho roku záruční lhůty uhradí zhotoviteli část zádržného odpovídající podílu celkového zádržného na jeden rok sjednané záruční lhůty.

### **Článek 4 : Lhůty splatnosti**

- 1) Zhotovitel na každé faktuře za provedené práce, dodávky a služby i na konečné faktuře uvede jako den splatnosti datum odpovídající lhůtě splatnosti 30 dnů od data odeslání faktury.
- 2) Objednatel je povinen hradit částky účtované fakturami zhotovitele do termínu splatnosti na nich uvedeném.
- 3) Peněžitý závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet zhotovitele.
- 4) Zhotovitel má v případě prodlení objednatele s úhradou fakturovaných částek (nezaplacení v termínu splatnosti) nárok na úrok z prodlení v dohodnuté či stanovené výši.
- 5) Prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů je porušením smlouvy, které opravňuje zhotovitele k odstoupení od smlouvy. Do doby zaplacení je zhotovitel oprávněn přerušit práce na díle.

### **Článek 5 : Platby za vícepráce**

- 1) Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením objednatel souhlasí, bude jejich cena na faktuře uvedena samostatně.

- 2) Taková faktura musí kromě jiných, níže uvedených náležitostí, obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny (např. změnový list se soupisem provedených prací).

### **Článek 6 : Náležitosti faktury – daňového dokladu**

- 1) Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat:
  - a) označení daňového dokladu a jeho pořadové číslo,
  - b) identifikační údaje objednatele,
  - c) identifikační údaje zhotovitele,
  - d) označení banky a číslo účtu, na který má být úhrada provedena,
  - e) popis plnění,
  - f) datum vystavení a odeslání faktury,
  - g) datum uskutečnění zdanitelného plnění,
  - h) datum splatnosti,
  - i) výši částky bez DPH celkem a základny podle sazeb DPH,
  - j) sazby DPH,
  - k) výši DPH celkem a podle základen, zaokrouhlené dle příslušných předpisů,
  - l) cenu celkem včetně DPH,
  - m) podpis, v případě elektronického odeslání jméno osoby, která fakturu vystavila.
- 2) Přílohou k faktuře musí být soupis provedených prací oceněný způsobem dohodnutým ve smlouvě.

### **Článek 7 : Platby podzhotovitelům**

- 1) Zhotovitel je povinen proplácet oprávněně vystavené faktury podzhotovitelů, a to za podmínek sjednaných ve smlouvě s podzhotovitelem.
- 2) Jestliže zhotovitel nesplní tuto povinnost, může objednatel (podle vlastního uvážení) na žádost jím schváleného podzhotovitele, doloženou doklady prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku, oprávněnost nároku na řádně uplatněnou platbu (včetně případných aplikovatelných odpočtů a zádržného) a při prodlení zhotovitele s úhradou delší než 30 dnů, zaplatit tomuto podzhotoviteli dlužnou částku (částečně nebo úplně) přímo. Částku vyplacenou podzhotoviteli podle předchozí věty je objednatel oprávněn (podle vlastní úvahy) započíst zhotoviteli proti jeho splatným nebo následně vzniklým finančním pohledávkám nebo zhotovitele vyzvat k provedení neprodlené úhrady této částky na účet objednatele. Neprovede-li zhotovitel tuto úhradu nejpozději do 7 dnů od doručení výzvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % dlužné částky za každý den prodlení.
- 3) Tato přímá platba objednatelem podzhotoviteli nemá vliv na příslušná ustanovení těchto všeobecných obchodních podmínek, týkajících se zádržného a smluvních pokut.

## ČÁST IX.

### VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

#### Článek 1 : Vlastnictví díla

- 1) Vlastnictví zhotovovaného díla se řídí ustanoveními §§ 542 až 545 Obchodního zákoníku (zákon č. 513/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů), není-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.

#### Článek 2 : Nebezpečí škody na díle

- 1) Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 2) Nebezpečí škody na díle nese od počátku zhotovitel, a to až do termínu předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem.

#### Článek 3 : Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost škodu nahradit

- 1) Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 2) Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 3) Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

## ČÁST X.

### POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE A DÍLA

#### Článek 1 : Pojištění zhotovitele – odpovědnost za škodu způsobenou třetím osobám

- 1) Pojištění odpovědnosti za škodu z výkonu podnikatelské činnosti kryje škody na věcech (vzniklé poškozením, zničením nebo pohřešováním) a na zdraví (úrazem nebo nemocí):
  - a) způsobené provozní činností,
  - b) způsobené vadným výrobkem,
  - c) vzniklé v souvislosti s poskytovanými službami,
  - d) vzniklé v souvislosti s vlastnictvím nemovitostí,
  - e) vzniklé na věcech zaměstnanců.

- 2) Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí a to po celou dobu provádění díla. Výše pojistné částky je sjednána ve smlouvě o dílo.
- 3) Doklady o pojištění je povinen předložit objednateli do 21 dnů po podpisu smlouvy o dílo, nejpozději však k datu předání a převzetí staveniště.
- 4) Nepředložení dokladů zhotovitelem o pojištění odpovědnosti za škodu objednateli, ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je porušením smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.

### **Článek 2 : Pojištění zhotovitele – zákonné pojištění zaměstnanců**

- 1) Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

### **Článek 3 : Pojištění podzhotovitelů**

- 1) Povinnost obou pojištění podle části X. článku (1) a (2) se v plné míře vztahuje také na podzhotovitele.

### **Článek 4 : Pojištění díla – stavebně montážní pojištění**

- 1) Pojištění stavebních a montážních rizik pokrývá škody, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby. Vztahuje se na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště z těchto příčin:
  - a) požárem, výbuchem, přímým úderem blesku, nárazem nebo zřícením letadla, jeho částí nebo jeho nákladu,
  - b) záplavou, povodní, vichřicí, krupobitím, sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemin, sesouváním nebo zřícením sněhových lavin, tíhou sněhu nebo námrazy,
  - c) pádem pojištěné věci, nárazem,
  - d) pádem stromů, stožárů a jiných předmětů,
  - e) vodou vytékající z vodovodních zařízení,
  - f) neodborným zacházením, nesprávnou obsluhou, úmyslným poškozením, nešikovností, nepozorností a nedbalostí.
- 2) Pojistná hodnota je u budovaného stavebního nebo montážního díla jeho nová cena, což je hodnota díla po jeho úplném dokončení, u zařízení staveniště jeho nová cena. U ostatního pojišťovaného majetku buď nová cena, nebo cena pojištění na první riziko.
- 3) Je-li to sjednáno, je zhotovitel povinen před zahájením prací pojistit dílo (stavbu, technologická zařízení, materiály a dokumentaci) proti všem možným rizikům (s vyloučením vyšší moci), na celou dobu provádění stavby až do termínu předání a převzetí díla, a to na novou cenu díla.

- 4) Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli do 21 dnů po podpisu smlouvy o dílo, nejpozději však k datu předání a převzetí staveniště.
- 5) Nepředložení dokladů zhotovitelem o stavebně montážním pojištění díla objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě je porušením smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.

#### **Článek 5 : Povinnosti smluvních stran při vzniku pojistné události**

- 1) Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o veškerých skutečnostech spojených s pojistnou událostí.
- 2) Smluvní strany jsou povinny v souvislosti s pojistnou událostí poskytovat si veškerou součinnost, která je v jejich možnostech.
- 3) Náklady na pojištění nese zhotovitel v rámci ceny díla.

### **ČÁST XI.**

#### **BANKOVNÍ ZÁRUKY**

##### **Článek 1 : Bankovní záruka za řádné provedení díla**

- 1) Bankovní záruka za řádné provedení díla kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.
- 2) Zhotovitel je povinen do 21 dnů po podpisu smlouvy o dílo, nejpozději však k datu předání a převzetí staveniště, poskytnout objednateli originál záruční listiny ve sjednané výši, platné po celou dobu provádění stavby, v případě, kdy jsou sjednané platební podmínky realizovány v souladu s článkem VIII. Platební podmínky.
- 3) Doba provádění stavby začíná dnem předání a převzetí staveniště a končí dnem předání a převzetí díla.
- 4) Výše bankovní záruky za řádné provedení díla (garantovaná částka) se stanovuje ve výši 5 % z ceny díla a objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem úspěšného předání a převzetí díla. V případě dílčího plnění zhotovitelem vůči objednateli, je-li předáváno dílo po částech, snižuje se i hodnota bankovní záruky s ohledem na objem již předané části díla.
- 5) Nepředložení záruční listiny zhotovitelem objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě je porušením smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.



**Článek 2 : Bankovní záruka za řádné dokončení díla**

- 1) Zádržné, dohodnuté podle podmínek v části VIII. Platební podmínky, může být nahrazeno bankovní zárukou ve stejné výši.
- 2) Finanční ústav v záruční listině potvrzuje, že uhradí objednateli částku až do výše zádržného dohodnutého ve smlouvě, jestliže Zhotovitel nesplní své závazky spojené s dokončením díla a odstraněním vad a nedodělků z protokolu o předání a převzetí díla.
- 3) Zhotovitel v termínu před provedením úhrady 90 % celkové ceny díla poskytne objednateli originál záruční listiny ve výši zádržného, platné do termínu předání a převzetí díla, prodloužené do termínu odstranění vad a nedodělků z protokolu o předání a převzetí díla.
- 4) Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem podpisu protokolu o odstranění poslední vady nebo nedodělku.

**Článek 3 : Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek**

- 1) Bankovní záruka, kterou může zhotovitel ve smyslu ustanovení části XI. čl. 2 odst. 1 nahradit zádržné podle části VIII. čl. 3 odst. 4 těchto VOP, kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.
- 2) Zhotovitel je povinen v termínu předání a převzetí díla, poskytnout objednateli originál záruční listiny ve sjednané výši, platné po celou dobu záruční lhůty.
- 3) Záruční lhůta začíná dnem předání a převzetí díla.
- 4) Výše bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek (garantovaná částka) se stanovuje ve výši 5% z celkové ceny díla (tj. 50% z celkové hodnoty zádržného) v prvním roce průběhu záruční lhůty a k 1. dni každého dalšího roku se snižuje o část garantované částky odpovídající podílu celkové výše bankovní záruky na jeden rok sjednané záruční lhůty.
- 5) Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem uplynutí posledního dne záruční lhůty.

**Článek 4 : Obecně k uplatnění práv ze záruk**

- 1) Výplatu peněžních prostředků z bankovní záruky může objednatel uplatnit jen v případě neplnění povinností zhotovitele, na které byl objednatelem písemně upozorněn, a ani v poskytnuté přiměřené náhradní lhůtě svůj závazek nesplnil, nebo v případě prokázané škody způsobené zhotovitelem.
- 2) Objednatel je po skončení platnosti bankovní záruky povinen vrátit záruční listinu zpět zhotoviteli do 14 dnů ode dne skončení její platnosti.

## ČÁST XII.

### STAVENIŠTĚ

#### Článek 1 : Předání a převzetí staveniště

- 1) Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté faktických vad a práv třetích osob v termínu do 10 dnů od podpisu smlouvy, pokud není ve smlouvě uvedeno jinak.
- 2) Nepředání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě je porušením smlouvy, které opravňuje zhotovitele k odstoupení od smlouvy.

#### Článek 2 : Podmínky předání a převzetí staveniště

- 1) O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší.
- 2) Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 3) Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů objednatelem zhotoviteli, nezbytných pro řádné užívání staveniště, pokud nebyly tyto doklady předány dříve, a to zejména:
  - a) vytyčovací schéma staveniště s vytyčením směrových a výškových bodů, je-li k dispozici,
  - b) vyznačení přístupových a příjezdových cest,
  - c) vyznačení bodů pro napojení odběrných míst vody, kanalizace, elektrické energie, plynu či případně jiných médií,
  - d) podmínky vztahující se k ochraně životního prostředí (zejména v otázkách zeleně, manipulace s odpady, odvod znečištěných vod apod.),
  - e) doklady o vytyčení stávajících inženýrských sítí nacházejících se v prostoru staveniště, případně i na pozemcích přilehlých, které budou prováděním díla dotčeny, včetně podmínek správců nebo vlastníků těchto sítí.

#### Článek 3 : Ochrana stávajících podzemních inženýrských sítí

- 1) Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 2) Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
- 3) Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech objednatele.

- 4) Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytýčeny a předány, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.
- 5) Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které nebyly řádně vytýčeny a předány, je zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu hradí objednatel včetně případných škod, pokut apod.

#### **Článek 4 : Vybudování zařízení staveniště a jeho zabezpečení**

- 1) Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, požadavky objednatele pro výkon technického a autorského dozoru uvedenými v zadávací dokumentaci a respektováním projektové dokumentace předané objednatelem.
- 2) Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
- 3) Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem. Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit.
- 4) Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli a osobám vykonávajícím funkci technického a autorského dozoru provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla. Pokud není ve smlouvě uvedeno jinak, předpokládá se prostor minimálně 1 kanceláře o ploše 9 m<sup>2</sup> napojené na zdroje elektřiny a topení. Náklady s tímto spojené jsou v ceně díla včetně energií.

#### **Článek 5 : Užívání staveniště**

- 1) Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
- 2) Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.
- 3) Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení.
- 4) Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování osob, pokud k tomu není určeno.
- 5) Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji, který mu předal objednatel, případně informační tabuli v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě a údajů o zhotoviteli, objednateli a o osobách vykonávajících funkci

technického a autorského dozoru. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat, na základě údajů předaných objednatelem, v aktuálním stavu.

- 6) Jiné informační tabule či reklamy lze na staveništi umístit pouze se souhlasem objednatele.

#### **Článek 6 : Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací**

- 1) Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
- 2) Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel.
- 3) Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemístování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele.
- 4) Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek.
- 5) Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu.
- 6) Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo staveniště.

#### **Článek 7 : Vyklizení staveniště**

- 1) Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud v protokolu o předání a převzetí není dohodnuto jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla ve smyslu protokolu o předání a převzetí díla).
- 2) Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.
- 3) Smluvní strany sepíší a podepíší na závěr protokol o vyklizení staveniště.

## ČÁST XIII.

### PROVÁDĚNÍ DÍLA

#### Článek 1 : Kontrola projektové dokumentace

- 1) Zhotovitel je povinen přezkoumat předanou projektovou dokumentaci a bez zbytečného odkladu od jejího předání, nejpozději však před zahájením prací na příslušné části díla, předat objednateli případný soupis zřejmých vad a nedostatků předané projektové dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění s dopadem na cenu díla.
- 2) Postup při odstranění zjištěných vad projektové dokumentace se řídí ustanoveními uvedenými v části XX. Změna smlouvy.

#### Článek 2 : Zahájení prací

- 1) Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k dokončení stavby dnem předání a převzetí staveniště.
- 2) Pokud zhotovitel nezahájí činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení stavby do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

#### Článek 3 : Harmonogram postupu výstavby

- 1) Zhotovitel je povinen předložit objednateli do 14 dnů po podpisu smlouvy harmonogram provádění díla, respektující zadávací požadavky objednatele.
- 2) Harmonogram začíná termínem předání a převzetí staveniště a končí termínem předání a převzetí díla včetně lhůty pro vyklizení staveniště.
- 3) V tomto harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací v rámci jednotlivých stavebních objektů a provozních souborů a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací v jednotlivých měsících provádění díla.
- 4) V harmonogramu musí být uvedeny také termíny stavební připravenosti pro zahájení prací podzhotovitelů.
- 5) Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele, je objednatel povinen do předloženého harmonogramu vyznačit termíny stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek.
- 6) Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram postupu výstavby v aktuálním stavu a v případě změny vždy předat objednateli aktualizovaný harmonogram postupu výstavby v podrobnostech odpovídajících původnímu harmonogramu.

**Článek 4 : Pokyny objednatele**

- 1) Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
- 2) Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
- 3) Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušování má zhotovitel nárok na prodloužení termínu dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů.
- 4) Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

**Článek 5 : Kontrola provádění prací**

- 1) Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.
- 2) Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
- 3) Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

**Článek 6 : Dodržování podmínek stanovisek příslušných orgánů a organizací**

- 1) Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky vyplývající z rozhodnutí a stanovisek příslušných orgánů a organizací.
- 2) Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.

**Článek 7 : Dodržování zásad ochrany životního prostředí**

- 1) Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 2) Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich ukládání a zneškodňování ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění.

**Článek 8 : Kvalifikace pracovníků zhotovitele**

- 1) Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho podzhotovitelů mající příslušnou kvalifikaci.
- 2) Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
- 3) Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat, aby odvolal (nebo sám vykáže ze stavby) jakoukoliv osobu zaměstnanou zhotovitelem na stavbě, která si počíná tak, že to ohrožuje bezpečnost a zdraví její či jiných pracovníků na stavbě (to se týká i požívání alkoholických či návykových látek, které snižují jeho pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu).

**Článek 9 : Použité materiály a výrobky**

- 1) Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel.
- 2) Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání (včetně užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace), ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.
- 3) Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 4) Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
- 5) Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

**Článek 10 : Stavební deník**

- 1) Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník, do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou. Tato povinnost se týká i staveb podléhajících souhlasu s provedením ohlášené stavby.
- 2) Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane později).
- 3) Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
- 4) Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli po dokončení stavby. První kopii obdrží zhotovitel a druhou kopii objednatel případně jím pověřená osoba.
- 5) Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 6) Objednatel, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 7) Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- 8) Ve stavebním deníku musí být uvedeny identifikační údaje:
  - a) název stavby (nebo její části) podle stavebního povolení,
  - b) místo stavby,
  - c) název, sídlo, IČ zhotovitele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za zhotovitele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru,
  - d) název, sídlo, IČ objednatele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za objednatele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru,
  - e) název, sídlo, IČ zpracovatele projektové dokumentace,
  - f) název, sídlo, IČ podzhotovitelů,
  - g) jména a příjmení osob zabezpečujících odborné provádění stavby s rozsahem jejich oprávnění a odpovědnosti,
  - h) jména a příjmení osob vykonávajících technický dozor,
  - i) jména a příjmení osob vykonávajících autorský dozor,
  - j) jména, příjmení a funkce dalších osob oprávněných k provádění záznamů do stavebního deníku,
  - k) seznam projektové a ostatní technické dokumentace stavby včetně případných jejich změn,



- l) seznam nebo odvolávky na dokumenty a doklady ke stavbě,  
m) změny dodavatelů nebo odpovědných osob během výstavby.
- 9) Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel pravidelné denní záznamy, které obsahují tyto údaje:
- a) jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi,
  - b) klimatické podmínky na staveništi a jeho stav,
  - c) popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup,
  - d) dodávky materiálů, výrobků, strojů a zařízení pro stavbu, jejich uskladnění a zabudování,
  - e) nasazení mechanizačních prostředků.
- 10) Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel další údaje dokumentující veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla:
- a) předání a převzetí staveniště,
  - b) zahájení prací, případně termíny a důvody přerušení včetně technologických přestávek,
  - c) nástupy a provádění a ukončení prací podzhotovitelů,
  - d) seznámení a proškolení pracovníků s podmínkami bezpečnosti a ochrany zdraví, požární ochrany a ochrany životního prostředí,
  - e) údaje o opatřeních týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí,
  - f) zvláštní opatření při bouracích a demoličních pracích, pracích ve výškách, za provozu, v ochranných pásmech apod.,
  - g) manipulace se zeminami, stavební sutí a nakládání s odpady,
  - h) geodetická měření,
  - i) montáže a demontáže dočasných stavebních konstrukcí, jejich předání a převzetí,
  - j) provoz a užívání mechanizačních prostředků,
  - k) výsledky kvantitativních a kvalitativních přejímek dodávek pro stavbu,
  - l) opatření k zajištění stavby, zabudovaných nebo skladovaných výrobků a zařízení proti poškození, odcizení apod.,
  - m) provádění a výsledky kontrol všech druhů,
  - n) souhlas se zakrýváním prací,
  - o) odůvodnění a schvalování změn materiálů, technického řešení a odchylek od ověřené projektové dokumentace,
  - p) skutečnosti důležité pro věcné, časové a finanční plnění smluv,
  - q) dílčí přejímky ukončených prací,
  - r) provedení a výsledky zkoušek a měření,
  - s) škody způsobené stavební činností včetně přijatých opatření,
  - t) předávání a přejímky díla nebo jeho ucelených částí,
  - u) odstranění vad a nedodělků,
  - v) výsledky kontrolních prohlídek stavby (§§ 133,134 Stavebního zákona),
  - w) výsledky činnosti autorizovaného inspektora,
  - x) zřízení, provozování a odstranění dočasných objektů zařízení staveniště.
  - y) nepředvídaný nález kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo archeologický nález.
- 11) Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat jakož i nahlížet nebo pořizovat výpisy:
- a) oprávnění zástupci objednatele,
  - b) oprávnění zástupci zhotovitele,

- c) osoba vykonávající stavební dozor,
  - d) osoba pověřená výkonem technického dozoru,
  - e) osoba pověřená výkonem autorského dozoru,
  - f) osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby,
  - g) osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřických prací,
  - h) koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
  - i) autorizovaný inspektor,
  - j) další osoby oprávněné plnit úkoly správního dozoru podle zvláštních právních předpisů.
- 12) Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
- 13) Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
- 14) V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- 15) Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.
- 16) Objednatel má povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu, případně ode dne dokončení stavby, pokud se kolaudační souhlas nevyžaduje.
- 17) Stavební deník může být veden elektronickou formou v případě, že všechny zúčastněné osoby jsou vlastníky elektronického podpisu.

### **Článek 11 : Kontrolní dny**

- 1) Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
- 2) Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
- 3) Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru a autorského dozoru.
- 4) Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele.
- 5) Kontrolní dny vede objednatel, který může jejich vedením pověřit osobu vykonávající funkci technického dozoru.
- 6) Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících

funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

- 7) Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
- 8) Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

## **Článek 12 : Archeologické nálezy**

- 1) Všechny fosílie, mince, cenné nebo starožitné předměty a stavby a další zbytky nebo předměty geologického nebo archeologického zájmu nalezené na staveništi budou předány do péče a pravomoci objednatele.
- 2) Zhotovitel podnikne odpovídající opatření k tomu, aby se zaměstnancům zhotovitele nebo jiným osobám zabránilo ve zcizení nebo poškození těchto nálezů.
- 3) Pokud zhotovitel při provádění prací zjistí nepředvídané nálezy kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo archeologické nálezy, je povinen neprodleně oznámit nález objednateli a jeho jménem též stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a v nezbytném rozsahu přerušit práce. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez zbytečného odkladu, přičemž budou respektovány podmínky stanovené stavebním úřadem.
- 4) Jestliže zhotoviteli vznikne zpoždění a/nebo náklady v důsledku plnění těchto pokynů, předá zhotovitel objednateli další upozornění a vznikne mu nárok na prodloužení lhůty v důsledku tohoto zpoždění, pokud je nebo bude dokončení opožděno a uhrazení veškerých vzniklých nákladů, které budou zahrnuty do ceny díla.

## **ČÁST XIV.**

### **TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ**

#### **Článek 1 : Definice technologického zařízení**

- 1) Technologickým zařízením se pro účely těchto VOP rozumí soubor strojních zařízení, zabezpečujících ucelený dílčí technologický proces, který může být výrobní (výsledkem procesu je určitý výrobek), pomocný výrobní (výsledek procesu nevchází hmotně do výrobku, např. výroba energií) nebo obslužný výrobní (z hlediska vlastního výrobního procesu nevýrobní, např. doprava, kontrola jakosti). Dále jsou to zařízení zajišťujících speciální nevýrobní procesy (např. zařízení pro zdravotnictví, školství, laboratoře, opravy) a doplňkové procesy (např. rozvod kapalin a plynů, rozvod elektrické energie).

**Článek 2 : Individuální vyzkoušení**

- 1) Individuálním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů (např. ventilátory, klapky, spínače apod.) v rozsahu nutném k prověření úplnosti a správnosti montáže. Jestliže podle smlouvy má být řádné provedení díla prokázáno provedením dohodnutých zkoušek, považuje se provedení díla za dokončené teprve, když tyto zkoušky byly úspěšně provedeny.
- 2) Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zahájení individuálních zkoušek. Objednatel má právo se individuálních zkoušek zúčastnit.
- 3) Náklady individuálního vyzkoušení hradí zhotovitel a jsou součástí ceny díla.
- 4) O provedení a výsledku individuálního vyzkoušení provede zhotovitel zápis ve stavebním deníku.

**Článek 3 : Komplexní vyzkoušení**

- 1) Komplexním vyzkoušením prokazuje zhotovitel, že stavební dílo s technologickým zařízením je řádně dokončeno, je kvalitní, případně že je jako celek schopno zkušebního provozu, je-li sjednán. Jestliže podle smlouvy o dílo má být řádné provedení díla prokázáno provedením dohodnutých zkoušek, považuje se provedení díla za dokončené teprve, když tyto zkoušky byly úspěšně provedeny. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatele včas pozvat.
- 2) Pokud nebylo komplexní vyzkoušení dohodnuto ve smlouvě a povaha díla je vyžaduje, sjednají objednatel a zhotovitel dodatkem ke smlouvě o dílo podmínky, za nichž toto vyzkoušení bude provedeno.
- 3) Věcným podkladem pro tuto dohodu je projektová dokumentace. Podstatnou náležitostí tohoto ujednání je shoda smluvních stran o kritériích posuzování úspěšnosti komplexního vyzkoušení.
- 4) Povinností objednatele je, že v rozsahu, který bude písemně dohodnut ve smlouvě o dílo, obstará na svůj náklad kvalifikované pracovníky, suroviny, provozní materiály, energie a jiné prostředky (podle povahy technologického zařízení) potřebné ke komplexnímu vyzkoušení a popřípadě též pro přípravu k němu. Náklady komplexního vyzkoušení hradí objednatel, produkce získaná komplexním vyzkoušením náleží objednateli.
- 5) ukončení komplexního vyzkoušení a o tom, zda bylo úspěšné či nikoliv, jsou smluvní strany povinny sepsat zápis.
- 6) Zhotovitel hradí veškeré náklady komplexního vyzkoušení tehdy, pokud nebylo úspěšné z příčin na jeho straně.

**Článek 4 : Zkušební provoz**

- 1) Zkušební provoz technologického zařízení provádí, je-li tak sjednáno ve smlouvě o dílo, objednatel na převzatém díle po úspěšném komplexním vyzkoušení zhotovitelem a za

součinnosti zhotovitele. Zkušebním provozem se prověřuje, zda zařízení je za předpokládaných provozních a výrobních podmínek schopno dosahovat výkonů (parametrů) v kvalitě a množství stanovených v projektové dokumentaci.

- 2) Smluvní strany sjednají ve smlouvě dobu zahájení a délku zkušebního provozu, jakož i kritéria výsledného hodnocení, podmínky, rozsah a technicky nutnou dobu účasti zhotovitele.
- 3) Zkušební provoz bude zahájen v termínu sjednaném dle smlouvy o dílo, pokud není termín zahájení ve smlouvě o dílo sjednán, pak nejpozději do 3 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla.
- 4) Pokud zkušební provoz v dohodnuté lhůtě neprokáže splnění v projektové dokumentaci stanovených parametrů, smluvní strany sjednají jeho prodloužení. Náklady prodlouženého zkušebního provozu hradí zhotovitel, pokud byl zkušební provoz neúspěšný z příčin na jeho straně.
- 5) Zhotovitel je povinen při předání a převzetí díla objednateli předat i provozní řád na zkušební provoz.

## **ČÁST XV.**

### **BEZPEČNOST PRÁCE**

#### **Článek 1 : Povinnosti objednatele**

- 1) Objednatel je povinen upozornit zhotovitele na všechny okolnosti, které mají vliv na provoz a bezpečnost na staveništi.
- 2) Objednatel je povinen zajistit, aby osoby vykonávající technický a autorský dozor dodržovaly bezpečnost při pohybu a práci na staveništi.

#### **Článek 2 : Bezpečnost práce na staveništi**

- 1) Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 2) Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby a je povinen je viditelně na staveništi umístit.
- 3) Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel.

**Článek 3 : Dodržování bezpečnosti a hygieny práce**

- 1) Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 2) Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho zaměstnanci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce a že jsou zdravotně způsobilí k práci na díle.
- 3) Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní i provádět průběžná školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně.
- 4) Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých podzhotovitelů.
- 5) Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.
- 6) Pracovníci objednatele, autorského dozoru a technického dozoru musejí být zhotovitelem proškoleni o bezpečnosti pohybu na staveništi.
- 7) Zástupci objednatele se mohou po staveništi pohybovat pouze s vědomím zhotovitele a jsou povinni dodržovat bezpečnostní pravidla a předpisy.
- 8) Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
- 9) Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti jako např. podchody pod lešením).
- 10) Zhotovitel je povinen v přiměřeném rozsahu pravidelně kontrolovat, zda sousedící objekty netrpí vlivy prováděných stavebních prací.
- 11) Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.

**ČÁST XVI.****KONTROLY, ZKOUŠKY A REVIZE**

- 1) Zhotovitel je povinen, pokud je to dohodnuto, před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru objednatele kontrolní a zkušební plán, který bude pro zhotovitele závazný a bude se jím řídit po celou dobu realizace.

- 2) Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

## **ČÁST XVII.**

### **ZPŮSOB PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

#### **Článek 1 : Dokončení díla**

- 1) Zhotovitel je povinen dokončit dílo v termínu sjednaném ve smlouvě.
- 2) Zhotovitel písemně oznámí datum dokončení díla objednateli nejméně 14 dnů před dokončením a současně jej vyzve k předání a převzetí díla.
- 3) V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před termínem sjednaným ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k předání a převzetí díla.
- 4) Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 7 dnů ode dne dokončení díla. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla.
- 5) Pokud se při předání a převzetí díla prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé objednateli s opakovaným předáním a převzetím díla.
- 6) Poskytnutí náhradního termínu neznamená, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení díla.

#### **Článek 2 : Předání a převzetí díla**

- 1) Obě smluvní strany mohou smlouvou nebo dodatkem sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.

#### **Článek 3 : Způsob předání díla**

- 1) Pokud není dohodnuto jinak, je místem předání místo, kde je stavba prováděna.
- 2) Před zahájením předávacího a přejímacího řízení obě strany dohodnou organizační záležitosti předání a převzetí díla.
- 3) Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického a autorského dozoru.

- 4) Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla).
- 5) Zhotovitel je oprávněn k předání a převzetí díla přizvat své podzhotovitele.

#### **Článek 4 : Doklady nezbytné k předání a převzetí díla**

- 1) Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení doklady, odpovídající povaze díla, jako:
  - a) dokumentace skutečného provedení díla ve dvojím vyhotovení,
  - b) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě,
  - c) zápisy a výsledky předepsaných měření (radon, CO, apod.),
  - d) zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod.),
  - e) zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
  - f) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
  - g) originál stavebního deníku(ů) a kopie změnových listů,
  - h) provozní řád pro zkušební provoz,
  - i) provozní řád pro trvalý provoz,
  - j) protokol o zaškolení obsluhy.
- 2) Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
- 3) Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména příslušné doklady podle stavebního zákona opravňující stavbu umístit a realizovat. Tyto doklady slouží při předání a převzetí díla ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené.
- 4) Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Pokud nutnost takových zkoušek nevyplývá z povahy díla, provádí je zhotovitel za úhradu. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
- 5) Náklady na dodatečné objednatelům požadované zkoušky nese objednatel. Pokud zkouška prokáže vadu na straně zhotovitele, nese tyto náklady zhotovitel.

#### **Článek 5 : Protokol o předání a převzetí díla**

- 1) O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí objednatel zápis (protokol).
- 2) Povinným obsahem protokolu jsou:
  - a) údaje o zhotoviteli, podzhotovitelích a objednateli,
  - b) stručný popis díla, které je předmětem předání a převzetí,
  - c) dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště,



- d) termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta,
  - e) seznam předaných dokladů,
  - f) prohlášení objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá.
- 3) Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat dále:
- a) soupis zjištěných vad a nedodělků,
  - b) dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
  - c) dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
- 4) V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 5) V případě, že se přejímacího řízení zúčastnili i podzhotovitelé, může protokol obsahovat prohlášení, že příslušnou část díla předává podzhotovitel zhotoviteli a zhotovitel dále objednateli.

#### **Článek 6 : Vady a nedodělky**

- 1) Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla.
- 2) Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla.
- 3) Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá.
- 4) Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo do vyřešení rozporu zhotovitel.

#### **Článek 7 : Neúspěšné předání a převzetí**

- 1) V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přejímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
- 2) V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a předání díla, nebo předávací a přejímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení s tím, že zhotovitel není, v případě včasného vyzvání, po dobu od sjednaného termínu dokončení díla v prodlení.

**Článek 8 : Předávání a přejímání díla po částech**

- 1) Umožňuje-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, které samy o sobě jsou schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla.
- 2) Předávání a přejímání po částech musí být dohodnuto ve smlouvě, případně v dodatku smlouvy.
- 3) Pro předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.

**Článek 9 : Užívání dokončené stavby**

- 1) Dokončenou stavbu, případně její část schopnou samostatného užívání, lze užívat na základě oznámení záměru o užívání dokončené stavby nebo kolaudačního souhlasu. Oznámení, případně žádost o kolaudační souhlas je povinen podat na stavební úřad objednatel.
- 2) Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely podání oznámení nebo žádosti o kolaudační souhlas nezbytnou součinnost.
- 3) Zhotovitel je povinen splnit své povinnosti, vyplývající ze smlouvy o dílo, v souvislosti s odstraněním nedostatků uvedených v zákazu užívání dokončené stavby stavebním úřadem na základě závěrečné kontrolní prohlídky, ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do 30 dnů ode dne doručení kopie zákazu užívání. Přitom platí podpůrně ustanovení o reklamaci záručních vad nebo o vícepracích.

**Článek 10 : Předčasné užívání**

- 1) Časově omezené povolení k předčasnému užívání stavby před jejím úplným dokončením může na žádost objednatele vydat stavební úřad.
- 2) Objednatel k žádosti na stavební úřad přikládá dohodu o předčasném užívání stavby se zhotovitelem obsahující souhlas zhotovitele a sjednané podmínky předčasného užívání stavby, jako:
  - a) popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání a podmínky předčasného užívání,
  - b) závazek(y) objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání,
  - c) závazek(y) objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na řádné dokončení zbývajících částí díla.
- 3) Objednatel nesmí předčasně užívat stavbu nebo její část bez příslušného povolení stavebního úřadu.
- 4) Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho části, které by bez předčasného užívání nevznikly.

- 5) Objednatel ani třetí osoby, jednající na základě smluvního vztahu s objednatelem nebo na pokyn objednatele, nesmí bez dohody se zhotovitelem cokoli z díla demontovat nebo odvázet, případně dělat na něm jakékoliv úpravy. Nedodržení tohoto postupu objednatelem se považuje za neoprávněné užívání.

## **ČÁST XVIII.**

### **ODPOVĚDNOST ZA VADY DÍLA**

#### **Článek 1 : Odpovědnost za vady díla**

- 1) Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
- 2) Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
- 3) Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval.
- 4) Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
- 5) Objednatel není oprávněn po dobu záruky do předaného díla či jeho části zasahovat, kromě běžné údržby a případů havárie. Pokud k zásahu dojde, nemůže se objednatel odvolávat na záruku za jakost takového díla či dotčené části.

#### **Článek 2 : Délka záruční lhůty**

- 1) Záruční lhůta na „nové stavby“ se sjednává v délce 60 měsíců. Záruční lhůta na ostatní stavby se sjednává v délce 36 měsíců.
- 2) Záruční lhůta na dodávky strojů a technologického zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.
- 3) Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 4) Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy, nejdéle však do doby uplynutí 12 měsíců od skončení záruky za celé dílo.

**Článek 3 : Způsob uplatnění reklamace**

- 1) Objednatel je povinen vady stavebních prací písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění.
- 2) V reklamaci musí být vady popsány nebo musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
- 3) Objednatel je oprávněn požadovat buď odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná, pokud není, tak odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, svítidel apod.) a nebo přiměřenou slevu z ceny díla.
- 4) Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

**Článek 4 : Nástup na odstranění reklamovaných vad**

- 1) Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
- 2) Vždy však zhotovitel musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Toto sdělení musí zhotovitel odeslat nejpozději do 15 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Nestanoví-li zhotovitel uvedený termín, platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamace.
- 3) Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace.
- 4) Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady a vytvořit podmínky pro její odstranění. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
- 5) Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí dle části XXIV. Řešení sporů.
- 6) Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady do 15 dnů po obdržení reklamace nebo v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
- 7) Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn. že jím reklamovaná vada nevznikla z důvodů na straně zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruka doba resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady podle kapitoly VII. Změna ceny, oceňování víceprací. Objednatel tyto

náklady uhradí na základě faktury vystavené zhotovitelem ve lhůtě splatnosti podle části VIII. Platební podmínky.

### **Článek 5 : Lhůty pro odstranění reklamovaných vad**

- 1) Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
- 2) Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady.

### **Článek 6 : Dokumentace odstranění reklamované vady**

- 1) O odstranění reklamované vady sepíše smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

## **ČÁST XIX.**

### **VYŠŠÍ MOC**

#### **Článek 1 : Definice vyšší moci**

- 1) Vyšší moc je definována jako výjimečná událost nebo okolnost, která se vymyká kontrole smluvní strany, před níž se tato strana nemohla přiměřeně chránit před uzavřením smlouvy o dílo, které se strana nemůže účelně vyhnout nebo ji překonat a kterou nelze přičíst druhé straně.
- 2) Vyšší moc může zahrnovat, avšak neomezuje se pouze na ně, následující události nebo okolnosti, zejména:
  - a) válka, konflikty (ať byla válka vyhlášena nebo ne), invaze, akty nepřátelství ze zahraničí,
  - b) rebelie, terorismus, revoluce, povstání, vojenský převrat nebo uchopení moci, nebo občanská válka,
  - c) výtržnost, vzpoura, nepokoje, stávka nebo výluka vyvolaná jinými osobami než je personál zhotovitele a jiní zaměstnanci zhotovitele a podzhotovitelů,
  - d) válečná munice, výbušniny, ionizující záření nebo kontaminace radioaktivitou, pokud nebyla způsobena tím, že tuto municí, výbušniny, ionizující záření nebo radioaktivitu použil zhotovitel,
  - e) přírodní katastrofy jako je zemětřesení, vichřice, blesk, tajfun nebo vulkanická aktivita,
  - f) nově přijatá opatření státních orgánů, způsobující nemožnost plnění smlouvy o dílo.

**Článek 2 : Práva a povinnosti vyplývající z důsledku vyšší moci**

- 1) Pokud se provedení předmětu díla nebo jeho částí za sjednaných podmínek stane nemožným z důsledků vzniku vyšší moci, strana, která se důvodů vyšší moci dovolává, vyzve druhou stranu o změnu smlouvy nebo má, za podmínek níže uvedených, právo od smlouvy odstoupit.
- 2) Pokud nedojde k dohodě o změně smlouvy, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 3) Zhotovitel se nemůže odvolávat na vyšší moc, pokud její účinky nastaly v době, ve které je zhotovitel v prodlení.
- 4) Důsledky z vyšší moci může každá strana uplatnit nejpozději do 30 dnů po zjištění vzniku vyšší moci.

**ČÁST XX.****ZMĚNA SMLOUVY****Článek 1 : Obecná ustanovení pro změnu smlouvy**

- 1) Změnu může navrhnout každá ze stran kdykoliv před termínem předání a převzetí díla.
- 2) Každá změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat.
- 3) Změna smlouvy se sjednává jako dodatek ke smlouvě s označením pořadovým číslem příslušného dodatku smlouvy.
- 4) Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu smlouvy formou písemného dodatku, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne následujícího po doručení návrhu příslušného dodatku.
- 5) Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale jsou podkladem pro vypracování dodatků ke smlouvě.

**Článek 2 : Postup v případě změny v množství nebo kvalitě**

- 1) Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě zapsané a oběma stranami potvrzené ve stavebním deníku vypracovat změnový list.
- 2) Zhotovitel zpracuje na základě odsouhlaseného změnového listu písemný seznam prací formou soupisu prací, dodávek a služeb včetně jejich ocenění podle ustanovení uvedených v části VII. Změna ceny.

- 3) Zhotovitel je povinen předložit změnový list s oceněným seznam prací a vyzve objednatele k jeho odsouhlasení.
- 4) Objednatel se k těmto zápisům vyjádří nejpozději do 7 dnů od vyzvání zhotovitelem.
- 5) Změny v množství nebo kvalitě mohou být důvodem ke změně termínu dokončení díla, který bude upraven přiměřeně rozsahu změny formou dodatku smlouvy.
- 6) Na základě odsouhlasených změnových listů v rámci jednoho měsíce provádění díla, připraví zhotovitel návrh dodatku smlouvy zahrnující všechny změny uplynulého měsíce.
- 7) Návrh dodatku předkládá zhotovitel k odsouhlasení objednateli včetně všech změnových listů, které jsou v dodatku smlouvy zahrnuty.
- 8) Zhotovitel má právo uplatnit u objednatele nároky na náhradu nákladů či škod způsobených zrušením objednávek atd. v souvislosti s neprovedením prací při změně v množství nebo kvalitě (již nakoupený materiál, který nelze uplatnit jinde, výrobky, atd.).

### **Článek 3 : Postup v případě změny hmot nebo výrobků**

- 1) Jestliže v době potřebné pro plynulý průběh výstavby nemůže zhotovitel některé výrobky nebo hmoty dohodnuté ve smlouvě o dílo prokazatelně obstarat ani při vynaložení veškerého úsilí, které lze na něm požadovat, učiní o tom zápis do stavebního deníku.
- 2) Zhotovitel je povinen doložit, že použitím náhradních hmot a výrobků nedojde ke snížení jakosti dodávaných prací.
- 3) Objednatel je v tomto případě povinen odsouhlasit následné použití náhradních hmot nebo výrobků a úpravu ceny.

### **Článek 4 : Změnové listy**

- (1) Zhotovitel je povinen vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence změn samostatné změnové listy.
- (2) Do změnových listů zapisuje zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré změny v množství nebo kvalitě, které v průběhu realizace díla vzniknou.
- (3) Zhotovitel je povinen vypracovat a do změnových listů uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny.
- (4) Změnové listy s uvedením změn nebo úprav díla, které se odchyľují od projektové dokumentace jsou podkladem pro zpracování dodatku ke smlouvě či ke změně smlouvy.

## **ČÁST XXI.**

### **PŘEVOD PRÁV A POVINNOSTÍ ZE SMLOUVY**

- 1) Zhotovitel je oprávněn převést svá práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem objednatele.
- 2) Objednatel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem zhotovitele.
- 3) Vlastník pohledávky je s pohledávkou oprávněn neomezeně volně disponovat.
- 4) Práva a závazky přecházejí na právního nástupce příslušné smluvní strany. O takové změně je strana, u níž ke změně dochází, povinna písemně informovat druhou smluvní stranu.

## **ČÁST XXII.**

### **SMLUVNÍ POKUTY**

#### **Článek 1 : Smluvní pokuty za prodlení s úhradou peněžitého plnění**

- 1) V případě prodlení s úhradou peněžitého plnění je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení.

#### **Článek 2 : Smluvní pokuty za neplnění termínu dokončení díla**

- 1) Bude-li zhotovitel v prodlení se splněním termínu dokončení díla sjednaného ve smlouvě z důvodu na své straně, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 2) Smluvní pokuty z tohoto titulu nesmí přesáhnout 10 % ceny díla.

#### **Článek 3 : Smluvní pokuty za neodstranění vad a nedodělků ze zápisu o předání a převzetí**

- 1) Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení.

#### **Článek 4 : Smluvní pokuty za nevyklizení staveniště**

- 1) Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, a není-li sjednán, pak ve lhůtě do 15 dnů od termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.



**Článek 5 : Smluvní pokuty za neodstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě**

- 1) Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.
- 2) Označil-li objednatel oprávněně v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu - havárie, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty ve dvojnásobné výši.

**Článek 6 : Způsob vyúčtování smluvních pokut**

- 1) Smluvní pokutu vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou.
- 2) Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty opravňuje a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty.

**Článek 7 : Lhůta splatnosti smluvních pokut**

- 1) Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované smluvní pokuty nejpozději do 30 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.

**Článek 8 : Obecná ustanovení**

- 1) Zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle těchto VOP není dotčen nárok oprávněné strany na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti povinné strany, na niž se smluvní pokuta vztahuje a to ve výši přesahující smluvní pokutu.
- 2) Ve smlouvě o dílo mohou být smluvní pokuty upraveny odlišně. Výše smluvních pokut ve smlouvě o dílo má přednost před výší smluvních pokut v těchto VOP.

**ČÁST XXIII.****DŮVĚRNÉ INFORMACE A DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ****Článek 1 : Důvěrné informace**

- 1) Veškeré informace a dokumenty týkající se předmětu smlouvy o dílo, s nimiž bude zhotovitel přicházet v průběhu provádění díla do styku, jsou považovány za důvěrné a nesmějí být sdělovány nikomu kromě objednatele a - podle dohody s ním – dalším povolaným osobám, např. podzhotovitelům. Tyto informace nebudou použity k jiným účelům než k provádění díla podle smlouvy o dílo a projektové dokumentace.
- 2) Za důvěrné informace nebudou považovány informace, které:
  - a) jsou veřejně přístupné nebo známé v době jejich užití nebo zpřístupnění, pokud jejich veřejná přístupnost či známost nenastala v důsledku porušení zákonné (tj. uložené právními předpisy) či smluvní povinnosti, nebo

- b) jsou poskytnuty smluvní straně třetí osobou nijak nezúčastněnou na zhotovení díla, která má právo s takovou informací volně nakládat a poskytnout ji třetím osobám.

## **Článek 2 : Duševní vlastnictví**

- 1) Pokud zhotovitel při zhotovování díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání majetkových důsledků.

## **ČÁST XXIV.**

### **ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

#### **Článek 1 : Základní ustanovení**

- 1) Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k popisu smlouvy.

#### **Článek 2 : Důvody odstoupení od smlouvy**

- 1) Smluvní strany se dohodly, že od smlouvy lze odstoupit zejména v těchto případech :
- a) prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů,
  - b) nepředložení dokladů zhotovitele o pojištění odpovědnosti za škodu objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě,
  - c) nepředložení dokladů o stavebně montážním pojištění objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě,
  - d) nepředložení záruční listiny za řádné provedení díla objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě,
  - e) nesplnění termínu předání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě,
  - f) pokud zhotovitel nezahájí práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě,
  - g) pokud zhotovitel ani v dodatečně přiměřené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na toto objednatelem upozorněn,
  - h) prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů.
- 2) Od smlouvy lze odstoupit i v případě porušení dalších nepodstatných smluvních povinností, jestliže strana, která je v prodlení, nesplní svoji povinnost ani dodatečně lhůtě, která nesmí být kratší než 30 dní.
- 3) Za důvod odstoupení od smlouvy jsou považovány také okolnosti plynoucí z důsledků vyšší moci.

**Článek 3 : Způsob odstoupení od smlouvy**

- 1) Kterákoliv smluvní strana je oprávněna odstoupit od smlouvy na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících. Svoje odstoupení je povinna písemně oznámit druhé straně.
- 2) V oznámení odstoupení od smlouvy musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho ustanovení smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 3) Odstoupením od smlouvy smlouva zaniká dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

**Článek 4 : Důsledky odstoupení od smlouvy**

- 1) Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
  - a) objednatel ve lhůtě dohodnuté se zhotovitelem převezme zpět staveniště,
  - b) objednatel umožní přístup zhotoviteli na staveniště, aby mohl provést veškeré potřebné náležitosti v souvislosti s ukončením stavby,
  - c) zhotovitel do 7 dnů od data odstoupení od smlouvy provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým byla stanovena cena díla,
  - d) zhotovitel oceněný soupis provedených prací předá objednateli k odsouhlasení,
  - e) objednatel se vyjádří k soupisu prací nejpozději do 7 dnů,
  - f) zhotovitel vyzve objednatele k převzetí stavby,
  - g) objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit přebírání stavby a sepsat zápis o předání a převzetí podepsaný oprávněnými zástupci obou stran,
  - h) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný nevyúčtovaný materiál a zařízení a vyklidí staveniště nejpozději do 15 dnů po předání a převzetí stavby,
  - i) zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených prací, všech dosud vyúčtovaných prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje konečnou fakturu,
  - j) zhotovitel po dohodě s objednatelem zabezpečí dílo po dobu přerušování prací, a to na své náklady,
  - k) objednatel uhradí konečnou fakturu ve lhůtě splatnosti podle části VII. Platební podmínky.
- 2) Strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila je povinna uhradit druhé straně jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1% z ceny díla.

**ČÁST XXV.****ŘEŠENÍ SPORŮ**

- 1) Veškeré spory budou smluvní strany řešit především společným jednáním s cílem dosáhnout smírného řešení.
- 2) V případě, že strany nevyřeší spor smírnou cestou, je místně příslušným k řešení sporů Krajský soud v Liberci.

- 3) Rozhodčí řízení se vylučuje.

## **ČÁST XXVI.**

### **ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 1) Tyto všeobecné obchodní podmínky pro provedení stavby byly schváleny Radou města Nový Bor usnesením č. 2222/12/RM55 dne 12.11.2012.
- 2) Všeobecné obchodní podmínky pro provedení stavby jsou uveřejněny na www stránkách objednatele: <http://www.novy-bor.cz/cz/mesto-novy-bor/verejne-zakazky/obecne-informace/>.
- 3) Jednotlivá ustanovení smlouvy o dílo a zadávací dokumentace, která jsou upraveny odlišně od těchto VOP, mají přednost před ustanoveními v těchto VOP.

# ČASOVÝ HARMONOGRAM



**Stavba: Rekonstrukce středu města Nový Bor - I. etapa**  
**Zadavatel: Město Nový Bor**

Zahájení: neprodleně po podpisu smlouvy  
Dokončení: do 12 kalendářních týdnů od podpisu smlouvy  
Doba realizace: 12 kalendářních týdnů

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Stavební objekty</b>												
SO 100 - Pozemní komunikace												
SO 110 - Městský mobiliář												
SO 110 - Sadové úpravy												
SO 401 - Veřejné osvětlení												
SO 402 - Komunikace slaboproudá												
SO 403 - Energetický sloupek												
SO 06 - Rozvody vody												
SO 07 - Rozvody kanalizace												
Ostatní náklady												

V Liberci dne 19.3.2014

000183



EUROVIA CS, a. s.  
Hábovř 10  
113 19 Praha 1

Ing. Miroslav Slatinka  
ředitel závodu Liberec  
na základě plné moci



**Kooperativa**

VIENNA INSURANCE GROUP

**Pojistná smlouva (rámcová) č. 7720803195**  
**o stavebním a montážním pojištění proti všem nebezpečím**  
Úsek pojištění hospodářských rizik

**Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

se sídlem Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00, Česká republika

IČ: 47116617

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 1897

(dále jen „vedoucí pojistitel“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

Pracoviště: Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, Pobřežní 665/21, Praha 8, PSČ 186 00  
tel. 956 421 111 fax 956 449 000

a

**Allianz pojišťovna a.s.**

se sídlem Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8, Česká republika

IČ: 47115971

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze spis. zn. B 1815

(dále jen „pojistitel“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

a

**ČSOB Poistovňa, a.s.**

se sídlem Vajnorská 100/B, 831 04 Bratislava, Slovenská republika

IČO: 31 325 416

zapsaná v OR OS Bratislava I., odd Sa, vl. č. 777/B

(dále jen „pojistitel“)

Zastoupený: Luc Cools, predseda predstavenstva  
Mag. Martin Daller, člen predstavenstva

Korespondenční adresa: P.O. Box 20, 820 09 Bratislava 29

a

**EUROVIA CS, a.s.**

se sídlem Praha 1, Národní 10, PSČ 113 19

IČ: 45274924

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561

(dále jen „pojistník“)

jednající:

uzavírají

ve smyslu zákona č. 37/2004 Sb. o pojistné smlouvě v platném znění tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se tato smlouva odvolává, tvoří nedílný celek.

000188

Tato smlouva byla sjednána prostřednictvím pojišťovacího makléře  
**RENOMIA, a.s.**

**se sídlem Brno, Holandská 8, PSČ 639 00**

**IČ: 48391301**

(dále jen „**pojišťovací makléř**“)

Korespondenční adresa pojišťovacího makléře: RENOMIA, a.s., Praha 3, Vlkova 46, PSČ 130 00.

## **Článek I. Úvodní ustanovení**

1. K tomuto pojištění se vztahují Všeobecné pojistné podmínky pro stavební a montážní pojištění P – 777 / 05, (dále jen „VPP P - 777/05“) a dodatkové pojistné podmínky (dále jen „doložky“) uvedené v článku II. této pojistné smlouvy.
2. Pojištěnými jsou **zhotovitelé – EUROVIA CS, a.s. (pojistník), EUROVIA SK, a.s., IČ 31651518/698 a EUROVIA Silba, a.s., IČ: 64830551 a objednatelé** jako smluvní strany příslušných smluv o dílo uzavřených za účelem budování specifikovaného stavebního nebo montážního díla, dodávaného pojištěným zhotovitelem v souladu s právními a technickými předpisy (dále jen „**budované dílo**“).  
Pojištěnými jsou i **subdodavatelé** smluvně zúčastnění na budovaném díle, kteří mají příslušné oprávnění k provádění sjednaných činností a jejichž dodávky jsou zahrnuty do pojistné částky pro budované dílo.  
Pojištěný uplatní svůj nárok na pojistné plnění prostřednictvím zplnomocněného makléře pojistníka.
3. Místem pojištění je pro každé pojištěné budované dílo jeho staveniště / místo montáže na území České republiky a Slovenské republiky.

## **Článek II. Předmět pojištění, rozsah pojištění**

1. Předmětem pojištění jsou budovaná díla a další věci a položky uvedené v tomto článku, pokud je pro ně sjednána pojistná částka nebo limit plnění.
2. Pro toto pojištění se sjednávají následující **doložky**, které tvoří přílohu této pojistné smlouvy:
  - D 002 – Křížová odpovědnost
  - D 004 – Rozšířené krytí záruční doby
  - D 006 – Zvláštní výdaje za přesčasy, noční práci, práci o státních svátcích, spěšnou dopravu
  - D 100 – Pojištění zkušebního provozu strojů a zařízení
  - D 101 – Zvláštní podmínky pro stavby tunelů a štol
  - D 102 – Podzemní kabely, potrubní a jiná zařízení
  - D 103 – Pojištění porostů a rostlin
  - D 104 – Přehrady a vodní nádrže
  - D 106 – Podmínka pro provádění staveb po úsecích
  - D 107 – Zařízení pro provizorní hromadné ubytování a skladiště
  - D 108 – Podmínka pro zařízení stavenišť, nářadí a stroje
  - D 109 – Stavební materiál
  - D 110 – Bezpečnostní opatření
  - D 111 – Odstranění suti ze sesuvu půdy
  - D 112 – Zvláštní podmínky, ohledně protipožárních zařízení a požární bezpečnosti na staveništích
  - D 114 – Hromadné škody
  - D 115 – Pojištění rizika projektanta
  - D 116 – Pojištění částí díla, které byly převzaty nebo uvedeny do provozu
  - D 117 – Vodovodní a kanalizační potrubí
  - D 119 – Stávající majetek
  - D 121 – Zvláštní podmínky pro pilotové základy a pro bednění stavebních jam
  - D 202 – Pojištění stavebních a montážních strojů, nářadí a přístrojů
  - D 220 – Vnitrostátní doprava
  - D 250 – Odcizení (modif.)
  - D 251 – Zpronevěra

DOB 1 – Elektronická rizika – Výluka  
 DOB 6 – Bonifikace - Vymezení podmínek  
 DOB 7 – Definiční jedné pojistné události pro pojistná nebezpečí povodeň, záplava, vichřice, krupobití

### 3. Oddíl I. – Pojištění věci

3.1.	Předmět pojištění	Horní hranice plnění [Kč]	Spoluúčast [Kč]
1.	Celková hodnota stavebních a montážních výkonů (konečné a provizorní výkony, včetně všech materiálů, které se mají stát součástí díla)	2.200.000.000,- <sup>1)</sup>	
	1.1. Max. hodnota jednoho budovaného díla	pro mosty: 300.000.000,- <sup>1)</sup> pro ostatní stavby: 1.000.000.000,- <sup>1)</sup>	viz tab. 3.2. bod 3.
	1.2. Materiál nebo díly dodané objednatelem <sup>3)</sup>	50.000.000,- <sup>2)</sup>	50.000,-
2.	Stávající majetek <sup>3)</sup>	50.000.000,- <sup>2)</sup>	50.000,-
3.	Zařízení a vybavení staveniště <sup>3)</sup>	20.000.000,- <sup>2)</sup>	50.000,-
4.	Stavební a montážní stroje, nářadí a přístroje <sup>3)</sup>	30.000.000,- <sup>2)</sup>	50.000,-
5.	Náklady na stržení, úklid a odvoz zbytků <sup>3)</sup>	20.000.000,- <sup>2)</sup>	50.000,-

<sup>1)</sup> Pojistná částka dle článku XI. VPP P - 777/05

<sup>2)</sup> Limit pojistného plnění dle článku XII., odst. (1) a (2) VPP P - 777/05

<sup>3)</sup> Pojištění na první riziko

3.2.	Smluvní ujednání k Oddílu I. – Pojištění věci
1.	<p>Pojistná částka stanovená pro celkovou hodnotu stavebních a montážních výkonů v článku II., bod 3. (Oddíl I. – Pojištění věci), odst. (tabulka) 3.1., řádek 1. této pojistné smlouvy zahrnuje celkovou předpokládanou a minimální hodnotu všech kontraktů na stavební nebo montážní činnost sjednaných pojistníkem na jeden pojistný rok a je horní hranicí plnění pojistitele za jednu a všechny pojistné události, ke kterým dojde v jednom pojistném roce.</p> <p>Pojistnou částku pro každé jednotlivé budované dílo pojištěné podle této pojistné smlouvy představuje výše kontraktu sjednaného pro toto dílo pojistníkem (tj. cena dle smlouvy o dílo).</p>
2.	<p>Pojištění podle této pojistné smlouvy se vztahuje na budovaná díla do hodnoty (včetně) uvedené v tomto bodě 3. (Oddíl I. – Pojištění věci), odst. (tabulka) 3.1., řádek 1.1. této pojistné smlouvy, která byla zahájena během pojistné doby dle této pojistné smlouvy a jejichž doba výstavby nepřesáhne <b>36 měsíců</b>. Ujednává se, že budovaná díla, u kterých bude jejich hodnota vyšší nebo jejichž doba výstavby přesáhne 36 měsíců nebo jejichž rizikovost přesáhne rámec pojištěným běžně prováděných staveb (<b>např. tunely a podzemní stavby budované hornickým způsobem, vodní stavby a stavby na vodních tocích</b>), nahlásí pojistník nejpozději před zahájením prací prostřednictvím pojišťovacího makléře pojistiteli. Pojistitel rozhodne, zda budou zahrnuty do této pojistné smlouvy nebo pro jejich pojištění bude sjednána individuální pojistná smlouva.</p> <p>Pokud se pojistník účastní na díle jako člen sdružení, za budované dílo ve smyslu této pojistné smlouvy se považuje pouze ta část díla, která je v rámci sdružení realizována pojistníkem a je dále specifikována ve smlouvě o sdružení (případně upřesněna dalšími právními a technickými dokumenty). Na ostatní části díla a členy sdružení se pojištění podle této pojistné smlouvy nevztahuje.</p>



3.	Pro jednotlivé předměty pojištění dle tabulky 3.1 tohoto Oddílu I. se sjednává spoluúčast v závislosti na hodnotě kontraktu takto: spoluúčast 100.000,- Kč v případě kontraktu do 100,000.000,- Kč včetně, spoluúčast 250.000,- Kč v případě kontraktu nad 100,000.000,- Kč do 500,000.000,- Kč včetně, spoluúčast 500.000,- Kč v případě kontraktu nad 500,000.000,- Kč. do 1,000,000.000,- Kč včetně, spoluúčast 1,000.000,- Kč v případě kontraktu nad 1.000,000.000,- Kč.
4.	Do pojištění jsou zahrnuta díla (začátek pojištění předchází pojistnou smlouvou) s odchylnými ujednáními takto: 1. „ <b>Letiště Leoše Janáčka Ostrava, kolejové napojení</b> “ dle dodatku č. 5 k PS 7720537091 se spoluúčastí ve výši <b>10% z pojistného plnění</b> (spoluúčast ve výši sjednané dle pojistné smlouvy se neuplatní). 2. „ <b>Nosný systém MHD, prevádzkový úsek Janíkov dvor -Šafárikovo námestie v Bratislavě, 1. část Bosákova ulica - Šafárikovo námestie</b> “ - část dodávaná pojištěným sdružením (ostatní - mimo mosty)“ dle dodatku č. 8 k PS 7720537091 (předpokládaná hodnota budovaného díla je 25,300.000,- EUR, předpokládaná doba realizace budovaného díla je do 31.8.2015.).

#### 4. Oddíl II. – Pojištění odpovědnosti za škodu

Ve smyslu článku II. odst. (3) písm. b) VPP P - 777/05 se pojištění sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za škodu vzniklou třetí osobě v souvislosti s výstavbou nebo montáží pojištěného budovaného díla dle Oddílu II. VPP P - 777/05 a ujednání této pojistné smlouvy.

4.1.	Rozsah pojištění	Horní hranice plnění [Kč]	Spoluúčast [Kč]
1.	Pojištění odpovědnosti za škodu dle VPP P - 777/05	20,000.000,- <sup>4)</sup>	100.000,-
	1.1. Pojištění následných finančních škod	1,000.000,- <sup>5)</sup>	100.000,-

<sup>4)</sup> Limit pojistného plnění dle článku XVII., odst. (1) VPP P - 777/05 za všechny pojistné události nastalé během pojistné doby.

<sup>5)</sup> Maximální sublimit pojistného plnění v rámci limitu dle položky 1.

#### 5. Pojistné plnění

5.1. Bez ohledu na jiná ujednání je pojistné plnění za všechny pojistné události z příčiny „povodeň“ nastalé během pojistné doby, omezeno limitem pojistného plnění ve výši 100,000.000,-Kč (limit pojistného plnění dle článku XII., odst. (3) VPP P - 777/05).

Pro pojistné události vzniklé z příčiny „povodeň“ se sjednává spoluúčast ve výši 10%, min. spoluúčast dle odst. 3., tab. 3.2., pol. 3 této pojistné smlouvy.

5.2. Bez ohledu na jiná ujednání je pojistné plnění za všechny pojistné události vzniklé z příčiny „vichřice“ nastalé během pojistné doby, omezeno limitem pojistného plnění ve výši 100,000.000,-Kč (limit pojistného plnění dle článku XII., odst. (3) VPP P - 777/05).

Pro pojistné události vzniklé z příčiny „vichřice“ se sjednává spoluúčast ve výši 10%, min. spoluúčast dle odst. 3., tab. 3.2., pol. 3 této pojistné smlouvy.

5.3. Bez ohledu na jiná ujednání je pojistné plnění za všechny pojistné události vzniklé z příčiny „sesuv“ nastalé během pojistné doby, omezeno limitem pojistného plnění ve výši 100,000.000,-Kč (limit pojistného plnění dle článku XII., odst. (3) VPP P - 777/05).

Pro pojistné události vzniklé z příčiny „sesuv“ se sjednává spoluúčast ve výši 10%, min. spoluúčast dle odst. 3., tab. 3.2., pol. 3 této pojistné smlouvy.

5.4. Bez ohledu na jiná ujednání je pojistné plnění za všechny pojistné události vzniklé z příčiny **odcizení**, nastalé během pojistné doby, omezeno limitem pojistného plnění ve výši 50,000.000,-Kč (limit pojistného plnění dle článku XII., odst. (3) VPP P - 777/05).

Pro pojistné události vzniklé z příčiny „odcizení“ se sjednává spoluúčast ve výši 10%, min. 50.000,- Kč.

5.5 Pro Oddíl I. - pojištění věci se stanovuje **spoluúčast** jmenovitě ke každému předmětu pojištění. V případě pojistné události nastalé na více předmětech pojištění současně na jednom místě pojištění z téže příčiny se při likvidaci pojistné události od celkové výše pojistného plnění za pojistnou událost odečítá pouze ta spoluúčast, která je nejvyšší ze všech spoluúčastí sjednaných (vypočtených) pro každý jednotlivý předmět pojištění postižený touto pojistnou událostí.

Vznikne-li pojistná událost v důsledku některé z příčin uvedených v předchozích odstavcích tohoto bodu 5., pro níž je sjednána zvláštní spoluúčast, pojistitel odečte pouze tuto zvláštní spoluúčast.

### Článek III.

#### Výše a způsob placení pojistného

1. Pojistitel poskytne slevu za tříletý pojistný program (dlouhodobost) ve výši 10 % z pojistného za každý pojistný rok pojištění dle této smlouvy. V případě výpovědi pojistné smlouvy ze strany pojistníka nebo z důvodu na straně pojistníka (nezaplacení pojistného) před jejím ukončením vrátí pojistník poskytnutou slevu pojistiteli.
2. Roční pojistné za pojistný rok od 1.1.2014 do 31.12.2014 činí:

#### Oddíl I. – Pojištění věci

Roční pojistné ..... 3,434.146,- Kč

Sleva za dlouhodobost (10%), za slovenské právní subjekty (10%) a obchodní sleva..... 1,322.146,- Kč

**Pojistné celkem po odečtení slevy ..... 2,112.000,- Kč**

3. Pojistné je sjednáno jako běžné.

Pojistné období je čtvrtletní. Pojistné je splatné k datům a v částkách takto:

datum: 1.1.2014 částka: 528.000,- Kč

datum: 1.4.2014 částka: 528.000,- Kč

datum: 1.7.2014 částka: 528.000,- Kč

datum: 1.10.2014 částka: 528.000,- Kč

4. Pojistné (včetně slev) za druhý a za třetí pojistný rok bude stanoveno ve výročním aktualizacním dodatku na základě příslušné předpokládané hodnoty obratu (Celková hodnota stavebních/montážních výkonů) za podmínek této pojistné smlouvy.
5. Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojišťovacího makléře č.ú. 450572014/2700 vedený u UniCredit Bank Czech Republic a.s., variabilní symbol: 7720803195.
6. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání pojistného v plné výši na výše uvedený účet.
7. Pojistník se zavazuje, že nejpozději do 30 kalendářních dnů po uplynutí **pojistného roku** nahlásí pojistiteli celkovou hodnotu stavebních a montážních výkonů realizovaných v průběhu pojistného roku. Bude-li tato hodnota vyšší než pojistná částka sjednaná v článku II., bod 3. (Oddíl I. – Pojištění věci), odst. (tabulka) 3.1., řádek 1. této pojistné smlouvy, vzniká pojistiteli nárok na doplatek pojistného za podmínek této smlouvy.

### Článek IV.

#### Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit přímo nebo prostřednictvím pojišťovacího makléře bez zbytečného odkladu na příslušném tiskopisu, dopisem, telefonem, faxem nebo e-mailem pojistiteli na adresu:

#### Škody na území České republiky:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY

Centrální podatelna

664 42 Modřice, Brněnská 634

TEL: 841 105 105, FAX: 547 212 602, 547 212 561

E-mail: podatelna@koop.cz

## Škody na území Slovenské republiky:

### Ústredie

ČSOB Poistovňa, a.s.  
Call centrum likvidácie  
0850 311 312 (T-Corn)  
0912 611 612 (T-Mobile)  
0906 330 330 (Oranže)

### Regionálne centrum

ČSOB Poistovňa, a.s.  
Likvidácia poisťných udalostí  
Bojnická 3, 831 04 Bratislava, Fax: 02 / 444 614 48  
Revolučná 2, 010 01 Žilina, Fax: 041 / 50 78 951  
Nám. Osloboditeľov 5, 040 01 Košice, Fax 055 / 61 11 303

V prípade, že byla škodná událost oznámena telefonem, faxem nebo e-mailem, je pojistník (pojištěný) povinen dodatečně bez zbytečného odkladu oznámit škodnou událost písemně. Hlášení škodné události se považuje za doručené v okamžiku, kdy je doručeno na předepsaném tiskopisu nebo dopisem podepsaným pojistníkem nebo pojištěným na adresu uvedenou výše.

## Článek V. Zvláštní ujednání

- Pojištění dle oddílu I. a II. této pojistné smlouvy se vztahuje i na výkony prováděné na základě předávacího protokolu za účelem odstranění vad a nedodělků, max. však po dobu 2 měsíců od předání stavby.
- Pojištění se vztahuje na škody na dopravních stavbách, které vznikly během doby předčasného užívání stavby před jejím předáním objednateli a nejsou způsobeny v důsledku tohoto předčasného užívání.
- Ujednává se, že pojistitel nahradí náklady na posudky a honoráře soudních znalců, pokud jsou tyto náklady nezbytné v souvislosti s pojistnou událostí. Limit pojistného plnění: 5% z pojistného plnění za škodu na budovaném díle, celkem za pojistný rok maximálně 1,000.000,- Kč.
- Pojištění následných finančních škod  
Odchylně od čl. III. odst. (3) a čl. XVI. odst. (1) písm. h) VPP P - 777/05 se pojištění vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za jinou majetkovou škodu vyplývající ze škody na zdraví, životě nebo věci jejím poškozením, zničením nebo ztrátou, jestliže z odpovědnosti za škodu na zdraví, životě nebo věci, ze které jiná majetková škoda vyplývá, vznikl nárok na pojistné plnění z pojištění podle tohoto Oddílu II. této pojistné smlouvy.  
Toto pojištění se však mimo výluk uvedených ve VPP P - 777/05, v pojistné smlouvě a jejích doložkách dále nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou:  
a) prodlením nebo nesplněním závazku nebo smluvní povinnosti,  
b) nedosažením nebo nedodržením požadovaných parametrů,  
Dále se pojištění nevztahuje na pokuty, penále či jiné smluvní, správní nebo trestní sankce nebo platby, které mají represivní, exemplární nebo preventivní charakter.  
Bez ohledu na jakákoli jiná ujednání (např. dle doložky D 002 Křížová odpovědnost) neuhradí pojistitel z pojištění dle tohoto ujednání škodu, za kterou pojištěný odpovídá subjektům pojištěným dle ujednání článku I., odst. 2. této pojistné smlouvy nebo škodu, která vyplývá ze škody na stavebním nebo montážním celku, jehož je pojištěné budované dílo součástí (zpravidla práce a dodávky pro stejného investora).
- Ujednává se, že na konci každého pojistného roku bude pojistná smlouva aktualizována, vypočteno výsledné roční pojistné a stanoven předpis pojistného pro nadcházející pojistný rok.
- Pojistník se zavazuje, že nejpozději do 1.12. pojistného roku nahlásí pojistiteli prostřednictvím zplnomocněného makléře příslušné předpokládané hodnoty obrátu (Celková hodnota stavebních/montážních výkonů) na další pojistný rok pro vystavení výročního aktualizacího dodatku ve smyslu bodu 4. Článku III. této pojistné smlouvy

## **Článek VI. Pojistná doba**

1. Tato pojistná smlouva se uzavírá na dobu od **1. ledna 2014** do **31. prosince 2016** (tříletý pojistný program), která je zároveň pojistnou dobou.
2. Dobou pojištění pro jednotlivá pojištěná budovaná díla je doba jejich výstavby sjednaná v příslušné smlouvě o dílo. Pojištění jednotlivého budovaného díla začíná zahájením jeho výstavby pojištěným, nejdříve však okamžikem účinnosti této pojistné smlouvy a končí pro každé budované dílo v případech vymezených ustanovením článku V. VPP P - 777/05, nejpozději však skončením doby výstavby sjednané v příslušné smlouvě o dílo nebo okamžikem skončení účinnosti této pojistné smlouvy podle toho, co nastane dříve.
3. Po zániku pojištění jednotlivého budovaného díla dle ustanovení článku V. odst. (2) nebo (3) VPP P - 777/05 vstupuje v platnost pojištění dle doložky **D 004** po dobu **12 měsíců**, nejdéle však do **31. 12. 2017**.
4. V případě, že ke dni zániku pojištění dle této pojistné smlouvy bude pokračovat výstavba budovaných děl, která byla zahájena v době pojištění dle této smlouvy, lze sjednat pojištění těchto děl do konce jejich výstavby za předpokladu, že pojištník prostřednictvím zplnomocněného makléře doloží jejich specifikaci, tj. název díla, celkovou hodnotu kontraktu, stupeň rozestavěnosti (hodnota části díla, která má být a doposud nebyla realizována), smlouvu o dílo, projektovou dokumentaci a další podklady potřebné pro stanovení výše pojistného a rozsahu pojištění. Toto ujednání platí, pokud pojištník vznesl požadavek včetně doložení specifikace uvedené výše do zániku pojištění. Rozsah pojištění a výpočet pojistného se bude řídit ujednáními této pojistné smlouvy.
5. Za „**pojistný rok**“ se pro účely této pojistné smlouvy považuje období od 1.1. do 31.12. kalendářního roku.

## **Článek VII. Ujednání o soupojištění**

1. Na pojištění dle této pojistné smlouvy se podílejí tito pojištitelé:  
Kooprativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, která je vedoucím pojištitelem a přebírá 35 % práv a závazků plynoucích z pojištění dle této pojistné smlouvy.  
Allianz pojišťovna a.s., která je pojištitelem a přebírá 50 % práv a závazků plynoucích z pojištění dle této pojistné smlouvy.  
ČSOB Pojišťovna, a.s., která je pojištitelem a přebírá 15 % práv a závazků plynoucích z pojištění dle této pojistné smlouvy.  
Pokud je v textu této smlouvy o soupojištění užito pojmu pojištitel bez bližší specifikace, rozumí se tím vedoucí pojištitel a/nebo pojištitel ve smyslu tohoto bodu 1.
2. Pojištitelé se podílejí na právech (zejména právo na pojistné) a závazcích (zejména závazek poskytnout pojistné plnění) plynoucích z pojištění výše uvedeným podílem.
3. Vzhledem k tomu, že pojištění dle této pojistné smlouvy se týká velkých pojistných rizik v neživotním pojištění a vzhledem k účelu a povaze pojištění se na závazcích plynoucích z pojištění podílí každý z pojištitelů samostatně. Pojištník podpisem této pojistné smlouvy potvrzuje, že je mu tato skutečnost známa a vyjadřuje s ní souhlas.
4. Žádný z pojištitelů neručí za splnění povinností jiného pojištitele.
5. Vedoucí pojištitel:
  - a) stanovuje po dohodě s ostatními pojištiteli pojistně technické podmínky pojištění, včetně výše pojistného,
  - b) spravuje pojištění jménem všech pojištitelů, zejména přijímá oznámení a projevy vůle pojištníka (pojištěného), přijímá oznámení o vzniku pojistné události, vede šetření nezbytná ke zjištění rozsahu povinnosti všech pojištitelů poskytnout pojistné plnění a pokud není níže uvedeno jinak, přijímá pojistné,
  - c) vymáhá dlužné pojistné, uplatňuje postízní právo, realizuje požadavky vyplývající z poznatků pojištitelů o nastalé pojistné události při jejím šetření, pokud není níže uvedeno jinak,
  - d) přijímá oznámení o vinkulaci pojistného plnění (v případech, kdy má být pojistné plnění vinkulováno), vede jejich evidenci a ostatní pojištitelé bez zbytečného odkladu o provedení vinkulace pojistného plnění informuje,
  - e) přijímá oznámení a projevy vůle pojištníka ohledně změn rozsahu pojištění a o této skutečnosti bezodkladně informuje ostatní pojištitelé. Případnou změnou rozsahu pojištění není dotčen poměr podílů jednotlivých pojištitelů na právech a závazcích plynoucích z pojištění, pokud nebude ujednáno

jinak. Jestliže pojistitel návrh na rozšíření pojištění odmítne, je vedoucí pojistitel oprávněn sjednat tomu odpovídající pojištění na vlastní vrub. Pokud návrh na rozšíření pojištění odmítne vedoucí pojistitel, je oprávněn sjednat tomu odpovídající pojištění na vlastní vrub pojistitel,

- f) přijímá další oznámení a činí právní úkony, k nimž je určen v níže uvedených ujednáních,
  - g) předává ostatním pojistitelům bez zbytečného odkladu oznámení a projevy vůle pojistníka (pojištěného).
6. Pojistitel:
- a) je povinen přijmout oznámení a projevy vůle pojistníka (pojištěného), které mu byly doručeny, a bez zbytečného odkladu je zaslat vedoucímu pojistiteli,
  - b) zaplatí vedoucímu pojistiteli 2 % ze svého podílu na pojistném jako úhradu nákladů vedoucího pojistitele vzniklých v souvislosti se správou pojištění (dále jen: „odměna za správu pojištění“).
7. Vedoucí pojistitel uhradí pojistiteli příslušný podíl na pojistném snížený o odměnu za správu pojištění, a to do 30 dnů od zaplacení pojistného na účet vedoucího pojistitele. Převod pojistného bude uskutečněn na účet pojistitele u peněžního ústavu a pod variabilním symbolem uvedeným v této pojistné smlouvě.
8. Jestliže je pojistné inkasováno pojišťovacím makléřem, poukazuje makléř příslušný podíl na pojistném ve lhůtách a způsobem uvedeným ve smlouvách uzavřených s příslušnými pojistiteli na účty jednotlivých pojistitelů. Vedoucímu pojistiteli poukazuje makléř příslušný podíl na pojistném spolu s odměnou za správu pojištění. Pojistitel poukazuje makléř příslušný podíl na pojistném snížený o odměnu za správu pojištění.
9. Ujednání předchozích bodů tohoto článku se přiměřeně použijí pro převod pojistného, které bylo vedoucím pojistitelem vymoženo v rámci vymáhání dlužného pojistného (pojistného po splatnosti), pro převod plateb vymožených vedoucím pojistitelem při uplatňování postěžního práva, a s výjimkou uvedenou níže i pro veškeré další platby uskutečňované jednotlivými pojistiteli (např. vrácení tzv. nespotřebovaného pojistného). Pojistitel je povinen uhradit vedoucímu pojistiteli tyto platby do 30 dnů od výzvy vedoucího pojistitele k jejich zaplacení.
10. Pokud pojistné plnění z pojistné události nepřesáhne 1 mil. Kč, vyplatí vedoucí pojistitel pojistné plnění oprávněné osobě v celé výši a vyúčtuje příslušný podíl na pojistném plnění pojistiteli. Pojistitel je v tomto případě vázán rozhodnutím vedoucího pojistitele o vyplacení pojistného plnění a jeho výši.
11. V případě pojistné události, u níž je z výsledků zahájeného šetření zřejmé, že pojistné plnění přesáhne 1 mil. Kč, přizve vedoucí pojistitel pojistitele k šetření pojistné události. Vedoucí pojistitel je oprávněn vyplatit pojistné plnění oprávněné osobě za pojistitele po skončení šetření, jemuž předchází písemný souhlas pojistitele s rozsahem jeho povinností plnit. Po poskytnutí pojistného plnění vyúčtuje vedoucí pojistitel pojistiteli jeho podíl na pojistném plnění.
- Pojistitel je povinen:
- a) v případě, že vedoucí pojistitel vyplatil pojistné plnění oprávněné osobě za pojistitele, uhradit vedoucímu pojistiteli svůj podíl na pojistném plnění do 10 dnů od výzvy vedoucího pojistitele k jeho zaplacení,
  - b) v případě, že vedoucí pojistitel vyplatil zálohu na pojistné plnění za pojistitele, uhradit vedoucímu pojistiteli svůj podíl na této záloze do 10 dnů od výzvy vedoucího pojistitele k jeho zaplacení,
  - c) v případě, že vedoucí pojistitel nevyplácí pojistné plnění oprávněné osobě za pojistitele, je pojistitel povinen vyplatit pojistné plnění samostatně; to platí zejména v případě, kdy pojistitel nesouhlasí s rozsahem jeho povinností plnit podle šetření vedoucího pojistitele.
12. Vedoucí pojistitel je oprávněn v souladu s platnými právními předpisy, příslušnými VPP a smluvními ujednáními této pojistné smlouvy vypovědět pojištění sjednané touto pojistnou smlouvou. O tomto svém záměru předem písemně informuje ostatní pojistitele, kteří jsou v takovém případě vázáni rozhodnutím vedoucího pojistitele a k výpovědi pojištění se připojí.
13. Pojistitel je oprávněn v souladu s platnými právními předpisy, příslušnými VPP a smluvními ujednáními této pojistné smlouvy vypovědět svůj podíl na právech a závazcích plynoucích z pojištění dle této pojistné smlouvy. O tomto svém záměru předem písemně informuje vedoucího pojistitele, který povede příslušná jednání k nalezení řešení (např. vstup nového pojistitele do práv a závazků plynoucích ze pojištění, apod.).
14. Závazky vzniklé z pojištění dle této pojistné smlouvy se vypořádají:
- a) ke dni zániku účinnosti pojištění dle této pojistné smlouvy,
  - b) ke dni zániku účasti pojistitele na pojištění dle této pojistné smlouvy.
- Vždy však platí, že při vypořádání těchto závazků se zohledňují i rezervy na již nahlášené, ale dosud neuhrazené škody. V případě uplatnění oprávněného nároku na plnění ze pojištění dle této pojistné smlouvy po zániku jeho účinnosti, jsou ostatní pojistitelé povinni se na pojistném plnění podílet ve výši odpovídající jejich účasti na tomto pojištění.

**Článek VIII.  
Závěrečná ustanovení**

1. Pojistník podpisem této smlouvy prohlašuje, že byl před jejím uzavřením jasně a srozumitelně seznámen s pojistnými podmínkami pojistitele a doložkami, které se vztahují k pojištění vzniklému na základě této smlouvy a že mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 65 a násl. zák. č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě.
2. Pojistník podpisem pojistné smlouvy prohlašuje, že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením § 11, 12, 21 zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů.
3. Vypoví-li pojistnou smlouvu pojistník před uplynutím sjednané doby platnosti pojistné smlouvy, je pojistník povinen doplatit pojistiteli rozdíl pojistného odpovídající slevě poskytnuté za sjednanou dobu pojištění, a to se zpětnou platností od počátku pojištění. Nárok na vrácení poskytnuté slevy za sjednanou dobu pojištění má pojistitel i v případech, kdy pojištění zanikne z jiných důvodů před dohodnutým termínem, s výjimkou zániku předmětu pojištění a změny vlastníka pojištěné věci.
4. Pojistitel poskytne pojistníkovi bonifikaci ve smyslu Doložky DOB6 – Bonifikace. Pojistitel na základě písemné žádosti pojistníka provede vyhodnocení škodního průběhu pojistné smlouvy za hodnocené období, které je shodné s pojistnou dobou, na niž je smlouva sjednána. Bude-li skutečné škodní procento pojistné smlouvy nižší než procento smluvně stanovené, přízná pojistitel bonifikaci následovně:

Škodní průběh	výše bonifikace
5%	25%
do 10%	20%
do 20%	10%

5. Pojistník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovacím makléřem smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojišťovnictví pro pojistníka, a to v rozsahu této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručované pojistitelem pojistníkovi nebo pojištěnému se považují za doručené pojistníkovi nebo pojištěnému doručením pojišťovacímu makléři. Odchylně od čl. XXV. VPP P - 777/05 se pro tento případ „adresátem“ rozumí pojišťovací makléř. Dále se smluvní strany dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručené pojišťovacím makléřem za pojistníka nebo pojištěného pojistiteli se považují za doručené pojistiteli od pojistníka nebo pojištěného.
6. Pojistná smlouva byla vypracována v šesti stejnopisech, pojistník, pojistitelé a pojišťovací makléř obdrží každý po jednom stejnopisu, vedoucí pojistitel obdrží dva stejnopisy.
7. Stejnopis této pojistné smlouvy, který obdrží pojistník, je zároveň potvrzením o uzavření pojistné smlouvy (pojistkou) ve smyslu zákona o pojistné smlouvě.
8. Tato pojistná smlouva obsahuje 9 stran a 1 přílohu. Její součástí jsou pojistné podmínky pojistitele uvedené v článku I. odst. 1. této smlouvy.


Výčet příloh: příloha č. 1 - Doložky

Za vedoucího pojistitele:  
V Praze dne 16. 12. 2013

Za pojistitele:  
V Praze dne 19. 12. 2013

Za pojistitele:  
V Praze dne 20. 12. 2013

Za pojistníka:  
V Praze dne 20. 12. 2013

  
Kooperativa pojišťovna, a.s.,  
Vienna Insurance Group  
Generální ředitelství  
Pobřežní 665/21  
186 00 Praha 8  
-70-

Ing. Karol Wypač  
Úsek pojištění hospodářských rizik

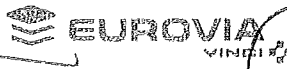
Ing. Dan Fojtik  
Úsek pojištění hospodářských rizik  
generální ředitelství

Ke Štvanici 656/3  
186 00 Praha 8

Ing. Ladislav Moravec  
odd. úpisu velkých rizik

Ing. Michaela Mlázovská  
odd. úpisu velkých rizik

Martin Daller  
Member of the Board of Directors  
Moravia Insurance Division  
CSOB Pojišťovna, a.s.

  
EUROVIA  
VINICI

EUROVIA CS, a.s.  
Národní 10  
113 19 Praha 1

# HDI

## Pojišťovna

HDI Versicherung AG,  
organizační složka  
Jugoslávská 620/29, 120 00 Praha 2

Tel.: +420-220 190 210  
Fax: +420-220 190 218  
info@hdi.cz

POJISTNÁ SMLOUVA

# Pojištění odpovědnosti

Pojistitel

HDI Versicherung AG, se sídlem ve Vídni,  
Rakousko prostřednictvím  
HDI Versicherung AG, organizační složka, se sídlem 120 00  
Praha 2, Jugoslávská 620/29  
IČ 276 36 062

Pojistník

EUROVIA CS, a.s.  
Praha 1, Národní 10, PSČ 113 19  
IČ 452 74 924  
Zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl  
B, vložka 1561

Číslo pojistné smlouvy

2.003.228

Pojistné období

1.1.2014 – 31.12.2014

Výše pojistného

EUR 210 000,--

Splatnost pojistného

Jednorázové pojistné bude uhrazeno proti faktuře makléřské  
společnosti RENOMIA, a.s., Holandská 8, Brno

Smluvní ujednání a pojistné podmínky v příloze

V Praze dne 20.12.2013

HDI  
Versicherung AG,  
organizační složka  
IČ: 276 36 062  
120 00 Praha 2, Jugoslávská 29  
(tel): 220 190  
Otokar Čudlman  
vedoucí organizační složky

V Praze dne 20.12.2013

EUROVIA  
VINCI  
EUROVIA CS, a. s.  
Národní 10  
113 19 Praha 1

## Smluvní ujednání

**Pojistitel:**

**HDI Versicherung AG**  
Organizační složka Praha  
**Jugoslávská 620/29**  
**120 00 Praha 2**  
**IČ 276 36 062**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem  
V Praze, oddíl A, vložka 56166

**Pojištění**

**EUROVIA CS, a.s.**  
Praha 1, Národní 10, PSČ 113 19  
**IČ 452 74 924**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,  
oddíl B, vložka 1561

**EUROVIA Services, s.r.o.**  
Praha 1, Národní 10  
**IČ 612 50 210**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,  
oddíl C, vložka 28988

**EUROVIA Kamenolomy, a.s.**  
Liberec, nám. Soukenné 115/6, PSČ 460 07  
**IČ 270 96 970**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad  
Labem, oddíl B, vložka 1594

**VČO – Východočeská obalovna, s.r.o.**  
Hradec Králové – Plačice, Kutnohorská č.p. 227, PSČ 500 04  
**IČ 259 47 800**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci  
Králové, oddíl C, vložka 17039

**Liberecká obalovna, s.r.o.**  
Liberec 33 – Machnín, Hrádecká 247, PSČ 460 01  
**IČ 622 45 589**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad  
Labem, oddíl C, vložka 8422

**EUROVIA Silba, a.s.**  
Pízeň – Lobzy, Lobežská 1191/74, PSČ 326 00  
**IČ 648 30 551**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni,  
oddíl B, vložka 518

**GJW Praha spol. s r.o.**  
Praha 9 – Hloubětín, Mezitřaťová 137, PSČ 198 21  
**IČ 411 92 869**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze  
Oddíl C, vložka 4528

**SILASFALT s.r.o.**  
Ostrava – Kunčice, Štěpaňáková 693/14, PSČ 719 00  
**IČ 623 02 370**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě,  
oddíl C, vložka 7924

**Jihočeská obalovna, spol. s r.o.**  
Planá 76, okres České Budějovice, PSČ 370 01



IČ 608 27 823

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 3638

**OBALOVNA LETKOV, spol. s r.o.**

Plzeň, Letkov 171, PSČ 326 00

IČ 497 90 633

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 4772

**OMT – Obalovna Moravská Třebová, s.r.o.**

Borušov čp. 1, 571 01 Moravská Třebová 1

IČ 274 85 650

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 21811

**VDZ S.A.R., s.r.o.**

Praha 1 – Nové Město, Národní 10/138, PSČ 113 19

IČ 257 41 829

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 66069

**Pražská obalovna Herink, s.r.o.**

Říčany u Prahy – Herink 26, okres Praha-východ, PSČ 251 01

IČ 288 88 995

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 151274

**SGJW Hradec Králové spol. s r.o.**

Hradec Králové, Na Dříchodě čp. 1674, PSČ 500 02

IČ 492 85 092

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 4383

**EUROVIA SK, a.s.**

Osloboditeľov 66

Košice 040 17

IČO: 31 651 518

Zapsaná v obchodnom registri Okresného súdu Košice I, Oddiel:Sa, Vložka číslo 248/V

**EUROVIA – Kameňolomy, s.r.o.**

Osloboditeľov 66

Košice – Barca 040 17

IČO: 36 574 988

Zapsaná v obchodnom registre Okresného súdu Košice I, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 14445/V

**EUROVIA Services,s.r.o.**

Osloboditeľov 66

Košice 040 17

IČO: 45 338 159

Zapsaná v obchodnom registre Okresného súdu Košice I, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 25604/V

**Pojištění odpovědnosti**

Podle Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti za škodu VPPO 2010

Článek 4 odst. 2 - pojištění se vztahuje na náhradu regresních nároků

zdravotních pojišťoven a českých institucí sociálního zabezpečení a to v případě třetích osob a zaměstnanců v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného, pokud se na takový případ vztahuje zákonné pojištění odpovědnosti organizace za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání

Sublimit: EUR 800 000,-- - pro jednu škodní událost

a

dle Doplnujících všeobecných pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti za škodu (DVPPO), oddíl A

Článek 1 - Rozšířený rozsah pojištění

odst. 2 - Pojištění se rovněž vztahuje na povinnosti pojistníka k náhradě škody vyplývající z

odst. 2.3 - z držby pozemků, budov nebo prostorů, které jsou využívány výhradně pro pojištěný provoz a/nebo pro účely bydlení pojistníka;

odst. 2.4. - z držby služebních bytů a obytných domů včetně vedlejších budov pro vedoucí pracovníky a zaměstnance pojištěného podniku

odst. 2.7. - odpovědnost za škodu z provozování sociálních zařízení pro zaměstnance, jako jsou např. závodní jídelny, bazény, rekreační střediska, mateřské školky a podnikové sportovní oddíly, i když jsou tato zařízení používána osobami, které nemají vztah k podniku;

odst. 2.8. - z pořádání podnikových akcí. Pojištění se vztahuje na osobní odpovědnost zaměstnanců pojištěného podniku za škody v rámci pořádané akce.

Článek 2 - Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku, Odst. 1,2,3,5

Článek 3 - Vědomé porušení předpisů

Článek 4 - Převzetí podniku

Z pojistné ochrany jsou vyloučeny všechny nároky na náhradu škody, pokud je nebo byl-li pojistník, pojištěný, jakož i spolupojištěné subjekty, povinen uzavřít na základě jakéhokoli právního předpisu pro tyto škody povinné smluvní pojištění nebo jde o zákonné pojištění pro případ odpovědnosti za škodu.

*Pojištěná činnost dle výpisu z obchodního rejstříku*

Dle aktuálních výpisů z obchodního rejstříku.

Kopie výpisů jsou nedílnou součástí pojistné smlouvy.

*Pojistná částka*

**EUR 10 000 000,-- - pro jednu a všechny škodní události během pojistného období**

*Spolníčást*

EUR 10 000,--

*Územní rozsah pojištění*

Celý svět, vyjma USA, Kanady

*Doba trvání pojištění*

1.1.2014 – 31.12.2014

*Pojistná sazba*

0,04 o/oo z ročních příjmů

*Roční pojistné*

**EUR 210 000,--**

*Splatnost pojistného*

Jednorázové pojistné bude uhrazeno proti faktuře makléřské společnosti RENOMIA, a. s., Holandská 8, Brno.

*Zvláštní ujednání*

Plnění vyplacená z pojistných událostí během jednoho pojistného období nesmí přesáhnout výši pojistné částky.

Pojištění končí dnem 31.12.2014, pokud nebude ujednáno jinak. Sjednává se princip pojištění – Claims Made, během pojistného období je nahlášena škodní událost.

Pojištění bylo sjednáno prostřednictvím makléřské společnosti RENOMIA, a.s., Holandská 8, Brno.

Případné nároky vyplývající z této smlouvy bude pojištěný uplatňovat prostřednictvím uvedené společnosti.

Tato pojistná smlouva je integrální součástí mezinárodního pojistného programu EUROVIA, uzavřeného mezi mateřskou společností pojistníka a pojistitelem HDI – Gerling Industrie Versicherung AG, Francie. V případě rozdílu mezi rozsahem pojistného krytí podle této pojistné smlouvy a rozsahem krytí podle mezinárodního pojistného programu budou aplikovány podmínky mezinárodního pojistného programu.

Platnost této pojistné smlouvy závisí na platnosti výše uvedeného mezinárodního programu pojištění odpovědnosti za škodu. Při ukončení tohoto mezinárodního programu pojištění odpovědnosti za škodu končí i platnost této pojistné smlouvy.

*Sankční doložka*

Bez ohledu na jakákoliv jiná ustanovení pojistných podmínek nebo této pojistné smlouvy není poskytnuta pojistná ochrana, pokud je pojistiteli na základě platných právních předpisů zakázáno uzavřít pojištění nebo poskytovat pojistné plnění.

Za právní předpisy pro účely této sankční doložky se považují:

Nařízení Rady (EU) číslo 961/2010 ze dne 25. října 2010 o omezujících opatřeních vůči Íránu a o zrušení nařízení (ES) číslo 423/2007

Všeobecně závazné právní předpisy platné v České republice

Jiné, v České republice přímo aplikovatelné předpisy práva Evropské unie