

SMLOUVA O DÍLO

Ev. č. MěÚ: 2014/1/ORM

Ev. č. zhotovitele:

uzavřená podle § 536 a násl. Obchodního zákoníku, zákona č. 513/1991 Sb. a ve znění pozdějších předpisů 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
p. Walter John
telefon : +420 487 712 337
+420 487 712 339, +420 777 491102
fax : +420 487 726 160
e-mail : mjenista@novy-bor.cz
wjohn@novy-bor.cz

ZHOTOVITEL

obchodní firma : Petr Tobiška
sídlo : Bukovany ev.č. 14, 473 01 Nový Bor
právní forma : OSVČ
IČ : 66655072
DIČ : CZ6901212538
zápis v OR : /
jednající : Petr Tobiška, jednatel
dále za zhotovitele jednají
ve věcech smluvních : Petr Tobiška, jednatel
ve věcech technických : Zdeněk Vorlík, stavební technik
bankovní spojení : Reiffeisenbank a.s.
č. účtu : 25598050001/2700
telefon : 487 832 780
fax : 487 832 780
e-mail : info@vfsite.cz

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění díla (dále jen „dílo“) je zhotovení stavby v rámci projektu „**Chodník a přechod pro chodce v ulici Skalická**“. 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. SÚ 959/2011-13397/IS/Ma ze dne 07.12.2011 v právní moci ze dne 06.01. 2012.
- a stavebním povolením č. j. MUNO 70608/2012 ze dne 03.12.2012 v právní moci ze dne 22.12.2012;
- a stavebním povolením č. j. MUNO 35532/2013 OD ze dne 26.06.2013 v právní moci ze dne 23.07.2013
- s projektovou dokumentací „*Chodník a přechodce v ulici Skalická – Nový Bor*“ (bezbariérová trasa č. 2), zpracovaná projektovou kanceláří dopravních staveb „Pavel Špulák“, Ing, Pavel Špulák Pivoňková 494, 463 03 Stráž nad Nisou, pod zakázkovým číslem 001/04/2012 (dále jen „projektová dokumentace“);
- s dokladovou částí, tj. závaznými stanovisky dotčených orgánů státní správy
- a v souladu se zadávacími podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.

Zhotovitel se zavazuje postupovat při realizaci díla v souladu se všemi podmínkami výše uvedených dokumentů a podmínkami vyplývajícími ze zadávací dokumentace.

Předmětem plnění díla je realizace stavebních prací:

- Ostatní práce
- Přípravné práce
- Odkopávky a prokopávky
- Konstrukce ze zemin
- Povrchové úpravy terény
- Piloty
- Základy
- Vozovkové vrstvy
- Trubní vedení

- Doplňkové konstrukce na pozemních komunikacích
- silnoproud

Součástí díla je dále:

- vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení 3x v tištěné podobě + 1x elektronicky ve formátu DWG

Mimo všechny definované činnosti jsou součástí předmětu díla 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 i neveřejných 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 kompletní veškerých potřebných dokladů a certifikátů od všech zařízení. TDO 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 sutě 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, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - zhotovení podrobného harmonogramu postupu prací a jeho pravidelná měsíční aktualizace v elektronické podobě ve vhodně zvoleném programu,
- 1.Cena díla uvedená v článku III je stanovena na základě projektové dokumentace.
 - 2.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.

3. Veškeré věci, které jsou potřebné k plnění díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud není v této smlouvě výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.

4. 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:	1.467.615,25,-Kč
Výše DPH:	21 %
DPH:	308.199,21,-Kč
Cena včetně DPH:	1.775.814,00,-Kč
[slovy: Jedenmilionsedmsetšedesátpěttisícsmsetčtrnáctkorun českých]	

D

PH 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. Takovéto vícepráce budou řešeny v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelům 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
(předpokládáný začátek plnění 2014)
- b) Předání a převzetí díla: nejpozději do 25. 09. 2014
- c) Termín vyklizení staveniště do 14 dnů od předání díla

1. Harmonogram realizace díla je součástí přílohy k této smlouvě. 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 TDO, v opačném případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu dle čl. VII. odst. 7 této smlouvy.

2. 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.

3. Místem plnění je chodník na Skalické ulici v Novém Boru, situovaný na stavební parcele číslo 2152/1; 2202/1 (2202/46); 2202/33; 2202/36; 2202/43; 2203; 2212/2; 2212/6; 2251; 2253/5; 2255; 2260; 2262/1; 2263 v katastrálním území Nový Bor, 1251/15; 1251/17 v katastrálním území Skalice u České Lípy.

V.

Pojištění, platební a obchodní podmínky

Pojištění

1. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu č. 805 235 6619 u ČSOB Pojišťovna a.s. pro případ pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši minimálně 3 mil. Kč a v takto sjednané výši se zhotovitel zavazuje udržovat platnost tohoto pojištění po celou dobu plnění díla. Ověřená kopie požadované pojistné smlouvy tvoří nedílnou součást této smlouvy.

2. Objednatel požaduje po zhotoviteli uzavřené stavebně montážní pojištění na dílo.

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 zákona o účetnictví a zákona o dani z přidané hodnoty, zejména:

- označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
- identifikační údaje objednatele včetně DIČ

- identifikační údaje zhotovitele včetně DIČ
- popis obsahu účetního dokladu
- datum vystavení
- datum uskutečnění zdanitelného plnění
- datum splatnosti
- výši ceny bez daně celkem
- sazbu daně
- výši daně celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů
- cenu celkem včetně daně
- podpis odpovědné osoby zhotovitele
- přílohu - soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu

1. 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.

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 výrobcí či dodavateli, nejméně však 24 měsíců. Záruční doba se prodlužuje o dobu, která uplyne od uplatnění řádné reklamace do doby odstranění reklamovaných závad.
2. Záruční lhůta začíná běžet samostatně pro každou předávanou část předmětu díla vždy ode dne jejího předání a převzetí objednatel.
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 rovněž faxem, 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 objednatel, 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 vzájemně 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

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 nepřevezme od objednatele staveniště ve lhůtě do 5 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy nebo písemného vyzvání objednatele, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že je zhotovitel v prodlení se splněním nejzazšího termínu předání díla (tj. ke dni 09/2014) ve smluveném rozsahu, zavazuje se zaplatit objednateli dle jeho vyúčtování smluvní pokutu ve výši **10.000 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 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 změní 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 **30 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)

4. Pojem podzhotovitel a subdodavatel je pro účely této smlouvy totožný.

5. Při předání staveniště budou podzhotovitelé potvrzeni ve stavebním deníku. V případě změny podzhotovitelů musí být tato skutečnost odsouhlasena objednatelem prostřednictvím e-mailu (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: Walter John, referent ORM MěÚ Nový Bor

Za zhotovitele: Zdeněk Vorlík, stavební technik

2. Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání díla je:

Za objednatele: Walter John, referent ORM MěÚ Nový Bor

Za zhotovitele: Zdeněk Vorlík, stavební technik

3. Osobou oprávněnou k podpisu dohody o předčasném užívání díla je:

Za objednatele: Ing. Miroslav Jeništa, vedoucí ORM, MěÚ Nový Bor

Za zhotovitele: Petr Tobiška, jednatel

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.

5. Zhotovitel pověřuje funkcí stavbyvedoucího (ve smyslu §160 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb. – Stavební zákon):

Zdeněk Vorlík, stavební technik, tel.: +420604279054

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

XI.

Odstoupení od smlouvy

Důvody opravňující k odstoupení od smlouvy

1. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je tato smluvní strana povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
2. Důvodem pro odstoupení od smlouvy ze strany objednatele je rovněž skutečnost, že objednateli nebude poskytnuto, nebo bude zastaveno čerpání, či bude odňata dotace, z jejíchž prostředků je financováno dílo dle této smlouvy nebo nebude zajištěno spolufinancování. V tomto případě nebudou objednateli ze strany zhotovitele účtovány jakékoliv sankce.

Způsob odstoupení od smlouvy

3. Je-li důvodem k odstoupení od smlouvy neplnění smluvních povinností jednou ze smluvních stran, je druhá strana, která hodlá od smlouvy odstoupit povinna poskytnout druhé straně přiměřenou lhůtu k nápravě. Teprve poté, co smluvní povinnost nebyla splněna ani v této dodatečně poskytnuté lhůtě je možné od smlouvy odstoupit.
4. Chce-li některá ze stran od smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje, a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
5. Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé smluvní strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna toto písemně oznámit nejpozději do 10-ti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

Den účinnosti odstoupení od smlouvy

6. Odstoupení od smlouvy nastává dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé straně, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou, nebo den, který vyplyne z rozhodnutí příslušného orgánu.

Důsledky odstoupení od smlouvy

7. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
 - Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu kterým je stanovena cena díla,
 - Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,
 - Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
 - Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,
 - Po dílčím předání provedených prací sjednají obě strany písemné zrušení smlouvy,
 - Strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

XI. Závěrečná ustanovení

1. 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.

2. 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.

3. Rozhodčí řízení se vylučuje.

4. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:

- a) Smlouva o dílo
- b) Výzva k podání nabídky

1. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí platným právním řádem ČR.

2. Veškeré změny této smlouvy je možné provést pouze formou číslovaných písemných dodatků.

3. Objednatel se zavazuje, že při nakládání s údaji, kterými dodavatel prokázal splnění kvalifikačních předpokladů, bude postupovat tak, aby nedošlo k porušení práv a oprávněných zájmů dodavatelů, pokud se týká ochrany jejich duševního vlastnictví nebo obchodního tajemství. Objednatel nebude informace získané při této veřejné zakázce od jednotlivých dodavatelů sdělovat třetím osobám.

4. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, tato je výrazem jejich vážné, svobodné a pravé vůle, není uzavřena v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a toto stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.

6. Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: tato smlouva byla schválena Radou Města Nový Bor usnesením č. 3416/13/RM86 ze dne 16.12. 2013.

7. Tato smlouva má následující přílohy, které jsou její nedílnou součástí:

- Příloha č. 1: Položkové rozpočty stavby
- Příloha č. 2: Harmonogram plnění realizace díla
- Příloha č. 3: Pojistná smlouva odpovědnosti za škodu

V Novém Boru, dne 18.12.2013

objednatel
Mgr. Jaromír Dvořák
starosta



V Bukovanech, dne 18.12.2013

TOBIŠKA Petr (2)
Bukovany 14
473 01 Nový Bor
IČO 066 35 072
DIČ 076901212338

zhotovitel
Petr Tobiška,
jednatel

Objekt: C-101/A Chodník a přechod pro chodce

Pol.	Číslo položky	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	
					Jedn.	Celkem
Oddíl 01 Smluvní požadavky						
1	014101	Poplatky za skládku-zemina, sut', štěrč (80,50 + 125,10 + 29,76+ 21,82 +11,40+50,31)x 1,80t/m3	t	574,00	90,00	51660,00
	A					
2	014102	Poplatky za skládku, beton : (2,52+16,16 + 7,20) x 2,20t/m3	t	56,94	150,00	8541,00
	A					
Oddíl 01 Smluvní požadavky celkem						
Oddíl 02 Požadavky objednatele						
3	02720	Pomoc.práce zřiz. nebo zajistit ochranu dopravy po dobu stavby DIO	kompl.	1,00	2500,00	2500,00
4	02911	Ostatní požadavky - geodet. zaměření stavby k předání a kolaudaci stavby	hm	10,00	1200,00	12000,00
5	02940	Ostatní požadavky - zhotovení geometrického plánu se zápisem do katastru	kompl.	1,00	12000,00	12000,00
6	02940	Ostatní požadavky - vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,00	7500,00	7500,00
Oddíl 02 Požadavky objednatele celkem						
Oddíl 11 Přípravné práce						
7	113 132	Odstranění krytu vozovek a chodníků s asfalt. pojivem, odvoz do 2 km (TSM - recyklace)	m3	24,20	75,00	1815,00
	A	v místě stáv.vozovky pro budoucí chodník : 73,0 x 0,15= 10,95 m3 v místě stáv.vozovky pro budoucí zeleň : 5,0 x 0,15 = 0,75 m3 v místě stávajícího chodníku : 72,0 x 0,05= 3,60 m3 u č.p.1461 a č.p.1471 : 18,0 x 0,05 = 0,90 m3 podél obrubníků : 118,0 x 0,20 x 0,10= 2,36 m3 přípojky od vpusť : (6,0 x 0,90 x 0,05) +(6,0 x 1,90 x 0,10) x 4 = 5,64 m3				
8	113 154	Odstranění krytu vozovek a chodníků z betonu, odvoz do 5 km	m3	2,52	320,00	806,40
	A	v místě autobusové zastávky: 4,0 m2 x 0,30 = 1,20 m3 vybourání příďlažby v místě budoucí : 44,0 x0,30 x 0,10 = 1,32 m3				
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	

Objekt: C 101A Chodník a prechod pro chodce

položky			Jedn.	Celkem	
9	113 174	Odstranění krytů vozovek a chodníků z dlažebních kostek a zámkové dlažby v místě stáv. zámkové dlažby : 63,0 x 0,10 = 6,30 m ³ v místě stáv. kamenné dlažby u č.p. 1461 : 17,0 x 0,15 = 2,55 m ³	m ³	1593,00	
	A		8,85	180,00	
10	113 322	Odstranění podkladu vozovek a chodníků z kameniva nestmeleného, odvoz do 2 km (TSM recyklace)	m ³	19299,60	
	A	stávající chodník v místě nového : 72,0 x 0,15 = 10,80 m ³ v místě stáv. vozovky : 73,0 x 0,15 = 10,95 m ³ v místě stáv. vjezdů: 46,0 x 0,40 = 18,40 m ³ v místě budoucí zeleně : 5,0 x 0,25 = 1,250 m ³ v místě stáv. chodníku ze zámkové dlažby : 63,0 x 0,20 = 12,60 m ³ vjezd z asfalt. betonu u č.p. 1461 a č.p. 1471 : 18,0 x 0,35 = 6,30 m ³ podél vybouraných obrubníků : 118,0 x 0,15 x 0,10 = 2,54 m ³ přípojky od vpusti: (6,0 x 0,90 x 0,40) x 4 = 8,64 m ³			
11	113 354	Odstranění podkladu vozovek a chodníků z betonu, odvoz do 5 km v místě stávajícího chodníku: 72,0 m ² x 0,10	m ³	1944,00	
	A		7,20	270,00	
12	113 514	Odstranění záhonových obrubníků, odvoz do 5 km 6,0 + 5,0 x 3 + 4	m'	975,00	
	A		25,00	39,00	
13	113 524	Ditto, chodníkových bet. obrubníků, odvoz do 5 km 26,0 + 36,0 + 9,0 + 10,0 + 20,0 + 2,0 + 5,0 + 10,0	m'	7552,00	
	A		118,00	64,00	
14	113 722	Frézování vozovek asfaltových, odvoz do 2 km (TSM recyklace) 50,0 x 0,10	m ³	1100,00	
	A		5,00	220,00	
15	115 12	Čerpání vody do 1000 l - úprava koryta vodoteče	hod.	2400,00	
	A		240,00	10,00	
16	115 24	Převedení vody potrubím DN 400 mm nebo žlabů r.o. do 1,40 m 10,0 x 2	m	2000,00	
	A		20,00	100,00	
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH

Objekt: C 101A Chodník a přechod pro chodce

SOUPIS PRÁCE

položky		Jedn.	Celkem
	Oddíl 11 Přípravné práce celkem		39485,00
	Oddíl 12 Odkopávky a prokopávky		
17	121 10 Sejmuti ornice tl. 100 mm s ponecháním na místě pro další použití A v místě chodníku: (44,0 + 81,0) x 0,10 = 12,50 m ³ v místě koryta vodoteče : 10,0 x 1,50 x 0,10 x 2 = 3,0 m ³	m ³	15,50 28,00 434,00
18	121 104 Sejmuti ornice tl. 150 mm , odvoz do 5 km A celkem chodník : 610,0 x 0,15 = 91,50 m ³ běhny upravované vodoteče : 10,0 x 1,50 x 0,15 x 2 = 4,50 m ³ Celkem : 96,0 m ³ odpočet : - 15,50m ³	m ³	80,50 86,00 6923,00
19	123 31 Odkop pro spod. stavbu silnic a železnic v hor. tř. 4, s ponecháním na místě A - budoucí násypy	m ³	5,63 130,00 731,90
20	123 314 Odkop pro spodní stavbu silnic a železnic v hor. tř. 4, odvoz do 5 km A v místě chodníků : 579,0 x 0,20 = 115,80 m ³ v místě vjezdů : 31,0 x 0,30 = 9,30 m ³ odpočet násyp : - 5,63 m ³	m ³	119,47 150,00 17920,50
21	127 214 Vykopávky pro koryta vodoteče pod vodou v hor. tř. 3, odvoz do 5 km A prohloubení dna : 10,0 x 3,70 x 0,40 = 14,80 m ³ v místě propustku : 3,90 x 6,0 x 0,30 = 7,02 m ³ Celkem : 21,82 m ³ v hor. tř. 3 - 50% : 21,82 x 0,50 = 10,91 m ³	m ³	10,91 170,00 1854,70
22	127 314 Vykopávky pro koryta vodoteče pod vodou v hor. tř. 4, odvoz do 5 km A - 50% výměry	m ³	10,91 170,00 1854,70

Popis

M. J.

Výměra

Cena bez DPH

Objekt : C 101A Chodník a prechod pro chodce

položky				Jedn.	Celkem		
23	129 60	Čištění vodoteče a melior.kanáliů od nánorů, zem.hor.řř. 1-4, odvoz v místě přes stávající a novým propustem : (2,0 + 10,0) x 6,20 x 0,40	10,5 km	m3	29,76	98,00	2916,48
24	129 946	Čištění potrubí - propust DN 400 mm		m'	36,00	30,00	1080,00
25	129 96	Čištění potrubí DN do 800 mm, stávající silniční propust 2x 800 mm 10,0 x 2		m'	20,00	32,00	640,00
		Oddíl 12 Odkopávky a prokopávky celkem					34355,28
		Oddíl 13 Hloubené vykopávky					
26	132 314	Hloubení řřh š. do 2,0 m pažené i nepažené v hor.řř. 4, odvoz do 5 km přípojky k UV : 24,0 x 0,90 x 0,60 + 13,0 x 0,90 x 1,10 = 25,83 m3 nový propust DN 400 mm : 20,0 x 1,20 x 0,60 = 14,40 m3 základy čel nového propustu 2x 1000 mm : 9,0 x 0,80 x 0,70 x 2 = 10,08 m3		m3	50,31	155,00	7798,05
		Oddíl 13 Hloubené vykopávky celkem					7798,05
		Oddíl 17 Konstrukce ze zemín					
27	171 103	Uložení sypaniny do zhutněných násypů do 100% PS		m3	5,63	65,00	365,95
	A	dodatečný násyp					
28	171 20	Uložení sypaniny do násypu a na skládky bez zhutnění		m3	336,06	21,00	7057,26
	A	ornice : 80,50 m3 odkopávka : 125,10 m3 čištění vodoteče : 29,76 m3 vykopávka vodoteče : 21,82 m3 čištění propus. DN 400 a 800 mm: 36,0x0,15m3/m' + 10,0x0,15m3/m' = 11,40m3 řřny : 51,31 m3 obrubnítky : 118,0 x 0,12 m3/m' + 25,0 x 0,08 m3/m' = 16,16 m3					
Pol.	Císlo	Popis		M.J.	Výměra	Cena bez DPH	

Objekt: C 101A Chodník a prechod pro chodce

položky				Jedh.	Celkem
29	175 81	Obsyp potrubí z nakupovaných materiálů, šterkopisek vel. 0/32 mm	m3	34,43	149,00
	A	přípojky od vpusti : $37,0 \times (0,90 \times 0,50 - 3,14 \times 0,11 \times 0,11) = 15,24$ m3			5130,07
		propust DN 400 mm : $20,0 \times (1,20 \times 0,40 - 3,14 \times 0,21 \times 0,21) = 6,83$ m3			
		propust 2x DN 1000 mm: $(1,20 \times 2,0 \times 2 + 2,50 \times 0,23) \times 2,30 = 12,36$ m3			
		Oddíl 17 Konstrukce ze zemin celkem			12553,28
		Oddíl 18 Povrchové úpravy terénu			
30	181 10	Úprava pláně chodníků se zhutněním v hor. 1-4	m2	900,00	16,00
	A	$768,0 + 6,0 + 22,0 + 77,0 + 27,0$			14400,00
31	182 21	Rozproštění omíčky ve svahu, tl. 0,10 m	m2	21,60	25,00
	A	svahy upraveného koryta vodoteče : $1,80 \times (3,50 + 2,50) \times 2$			540,00
32	182 41	Založení trávníku ručním výsevem	m2	21,60	23,00
	A				496,80
33	182 47	Ošetřování trávníků včetně zalévání vodou	m2	21,60	18,00
	A				388,80
34	183 511	Chemické odplevelení celoplošně	m2	21,60	10,00
	A				216,00
35	187 10	Ošetření omíčky na skládce	m3	2,16	10,00
	A	$21,60 \times 0,10$			21,60
		Oddíl 18 Povrchové úpravy terénu celkem			16063,20
36	213 61	Úprava podloží a základové spáry	m2	422,00	18,00
		Drenážní vrstvy z geotextilie, min. 500g/m2			7596,00
		$211,0m' \times 2$			
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH

	položky			Jedn.	Celkem
37	214 52	Sanační vrstva z dreného kameniva vel.63/125 mm, tl. 300 mm, A		m3	15,00 350,00 5250,00
		Oddíl 21 Uprava podloží a základové spáry celkem			12846,00
		Oddíl 22 Piloty			
38	221 17	Piloty - jehly beraněné kovové pro tabulovou jímku A		t	0,27 25000,00 6750,00
39	228 171	Vytahování pilot z kovových dílů A		t	0,27 1800,00 486,00
		Oddíl 22 Piloty celkem			7236,00
		Oddíl 23 Štětové stěny - tabulové jímky			
40	23 318	Štětové stěny nasazené z dřevěných dílců - tabulové stěny A		m3	0,20 5600,00 1120,00
41	235 68	Těsnění hradících stěn ze zemin včetně odstranění A		m3	1,50 85,00 127,50
42	237 18	Vytěžení - demontáž štětových stěn z dřevěných dílců, tabulové jímky A		m3	0,20 250,00 50,00
		Oddíl 23 Štětové stěny - tabulové jímky celkem			1297,50
		Oddíl 27 Základy			
43	271 52	Polštář pod základy z kameniva dreného A		m3	1,52 580,00 881,60
44	271 57	Polštář pod základy z kameniva těženého A		m3	3,60 580,00 2088,00
Pol.	Císlo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH

Objekt: C.101A-Chodník a přechod pro chodce

položky			Jedn.	Celkem	
45	272 34	Základy ze žebetonu do C25/30 XF3 roznášecí deska pod propustem 2 x 1000 mm 3,48 x 2,30 x 0,200	m3	1,60 2200,00 3520,00	
46	272 368	Výztuž základů ze svařovaných sítí 150 x 150 x 8 mm 3,40 x 2,20 x 27 x 0,0004 t/m ²	t	0,08 27000,00 2187,00	
		Oddíl 27 Základy celkem		8676,60	
47	348 173	Oddíl 34 Stěny a příčky Zábradlí z dílců kovových žárové zink.ponorem s nátěrem - dodání a osazení u propustu 2x DN 1000 mm 8,0 x 2 x 30,50 kg/m ²	kg	488,00 109,00 53192,00	
		Oddíl 34 Stěny a příčky celkem		53192,00	
48	451 57	Oddíl 45 Podkladní a vedlejší konstrukce Podkladní a výpiňové vrstvy z kameniva těženého vel. 0/32 mm - lože pod potrubí, odpad z ul.vpusti : 37,0 x 0,90 x 0,10	m3	3,33 380,00 1265,40	
		Oddíl 45 Podkladní a vedlejší konstrukce celkem		1265,40	
49	465 511	Oddíl 46 Zpevněné plochy Dlažby z lomového kamene na sucho s vyjitím spar cementovou malicí - koryto vodoteče, tl. 300 mm a 100 mm lože ze šterkopísku 3,80 x (3,50 + 2,50)	m2	22,80 515,00 11742,00	
		Oddíl 46 Zpevněné plochy celkem		11742,00	
50	563 32	Oddíl 56 až 58 Vozovkové vrstvy Vozovkové vrstvy ze šterkodrti vel.16/32 mm se zaválcováním vel. 8/16 mm tl. 100 mm 768,0 + 6,0 + 22,0 + 77,0 + 27,0	m2	900,00 65,00 58500,00	
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH

Objekt : C 101A Chodník a prechod pro chodce

položky				Jedn.	Celkem
51	563 33	Vozovkové vrstvy ze šterkodrti fce 32/63 mm, tl. 150 mm			
	A	chodníky : 768,0 + 6,0 + 22,0 = 796,0 m2		m2	871,00
		doplnění konstrukce vozovky v místě nových obrubníků : 500,0 x 0,15 = 75,00 m2			85,00
52	563 35	Vozovkové vrstvy ze šterkodrti fce 32/63 mm, tl. 250 mm			
	A	77,0 + 27,0 + 37,0 x 0,90		m2	137,30
					145,00
53	572 212	Spojovací postřik z asfaltové emulze do 0,50 kg/m ³			
	A	vyspravení vozovky v místě přecházení : 50,0 x 2 = 100,0 m2		m2	317,20
		podél chodníkových obrubníků : 500,0 x 0,15 x 2 = 150,0 m2			16,00
		přípojky k ul.vpusťm : 24,0 x (0,90 + 1,90) = 67,20 m2			5075,20
54	574 131	Asfaltový beton ACO 11 (ABS) tl. 40 mm - obrusná vrstva			
	A	v místě frézování na konci úseku směrem do Nového Boru: 50,0 m2		m2	170,60
		v místě nových obrubníků : 75,0m2			255,00
		v místě nových vpusť a přípojek: 24,0 x 1,90 = 45,60 m2			43503,00
55	574 151	Asfaltový beton ACL 16 (ABH) tl. 60 mm - ložní vrstva			
	A	v místě frézování na konci úseku směrem do Nového Boru: 50,0 m2		m2	170,60
		v místě nových obrubníků : 75,0m2			310,00
		v místě nových vpusť a přípojek: 24,0 x 1,90 = 45,60 m2			52886,00
56	582 611	Kryty z bet.dlaždic se zámkem ,barva šedá, tl. 60 mm do lože z kaméniva tl. 40 mm.			
	A			m2	768,00
					268,00
					205824,00
57	582 614	Kryty z bet.dlaždic se zámkem ,barva červená, tl. 60 mm do lože z kaméniva tl. 40 mm			
	A	v místě autobusové zastávky		m2	6,00
					355,00
					2130,00
58	582 614	Kryty z bet.dlaždic se zámkem ,barva červená, tl. 60 mm do lože z kaméniva tl. 40 mm			
	A	s výstupky pro nevidomé - varovné a signální pásy		m2	22,00
					530,00
					11660,00
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH

Objekt: C 101A Chodník a přechod pro chodce

položky				Jedn.	Celkem
59	582 615	Kryty z bet.dlaždic se zámkem ,barva antracit, tl. 80 mm do lože z kameniva tl. 40 mm v místě vjezdů	m2	77,00	405,00
	A				31185,00
60	582 615	Kryty z bet.dlaždic se zámkem ,barva červená, tl. 80 mm do lože z kameniva tl. 40 mm s výstupky pro nevidomé v místě vjezdů	m2	27,00	530,00
	A				14310,00
61	589 20	Výpiň spar modifikovaným asfaltem	m'	218,00	18,00
	A	150,0 + 11,0+7,0 + 2,0 + 24 x 2			3924,00
		Oddíl 56 až 58 Vozovkové vrstvy celkem			522940,70
		Oddíl 87 Potrubí z trub plastických			
62	874 34	Potrubí z trub PVC - KG DN 200 mm, přípojky k vpustím	m'	37,00	210,00
	A				7770,00
		Oddíl 87 Potrubí z trub plastických celkem			7770,00
		Oddíl 89 Konstrukce na trubním vedení			
63	894 146	Šachty kanalizační z betonových dílců na potrubí DN 400 mm - propustek	ks	1,00	3600,00
	A	hl.šachty do 0,90 m			3600,00
64	897 12	Vpust uliční kompletní z beton.dílců včetně mříží a koše	ks	3,00	7250,00
	A				21750,00
65	897 32	Vpust dvorní z betonových dílců	ks	1,00	2450,00
	A				2450,00
66	897 42	Vpust chodníková kompletní z bet.dílců	ks	3,00	3500,00
	A				10500,00
67	899 112	Poklopy litinové samostatné, dodání a osazení	ks	3,00	1700,00
	A				5100,00
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH

Objekt : C 101A Chodník a přechod pro chodce

SOUPIS PRÁCE

položky				Jedn.	Celkem
68	899 21	Výšková úprava poklopů		ks	8,00 125,00 1000,00
	A				
69	899 23	Výšková úprava krycích hrců		ks	20,00 55,00 1100,00
	A				
70	899 46	Výřez nebo vyvrtání otvoru pro průměr 200 mm na stávající potrubí		ks	4,00 800,00 3200,00
	A				
		Oddíl 89 Konstrukce na trubním vedení celkem			48700,00
		Oddíl 91 Doplnkové konstrukce a práce na PK			
71	914 131	Dopravní značky zák.velikosti, folie č.2, dodávka a montáž včetně rozink sloupku		ks	2,00 1900,00 3800,00
	A	a jeho osazení, zemních prací a obetonování			
72	914 122	Dopravní značky, montáž s přemístěním včetně sloupku		ks	4,00 350,00 1400,00
	A	přemístění stávajících dopravních značek v místě budoucího chodníku			
73	915 211	Vodorovné dopravní značení plastem, hladké, barva bílá, dodávka a pokládka		m2	27,82 98,00 2726,36
	A	V7 : 3x6x0,5 = 9,0 m2 V1a : (60 + 25 + 30 + 23) x 0,125 = 17,25 m2 V2b : (8 + 17) x 0,125 x 0,5 = 1,5625 m2 Celkem : 27,82 m2			
74	915 211	Vodorovné dopravní značení plastem, hladké, barva žlutá, dodávka a pokládka		m2	6,50 180,00 1170,00
	A	V 11a : 52,0 m x 0,125 = 6,50 m2			
75	915 51	Vodorovné dopravní značení žlutým plastem předem připravené s náznaky "BUS"		ks	2,00 1100,00 2200,00
	A				
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH

Objekt: C 101A Chodník a přechod pro chodce

položky			Jedn.	Celkem		
76	917 21	Záhonové obruby z bet.obrubníků do lože a opěry z betonu C 12/15	m'	510,00	165,00	84150,00
	A					
77	917 22	Silniční obruby z bet.obrubníků do lože a opěry z betonu C 12/15	m'	500,00	225,00	112500,00
	A					
78	918 146	Čela betonová propustu z trub DN 400 mm	ks	2,00	3100,00	6200,00
	A					
79	918 171	Čela betonová propustu z trub 2x DN 1000 mm	ks	2,00	2400,00	4800,00
	A					
80	918 346	Propusty z trub DN 400 - plastové včetně betonového sedla	m	20,00	410,00	8200,00
	A					
81	918 371	Dtto, z trub 2x DN 1000 mm (včetně obetonování, výztuže a bednění)	m	5,00	2310,00	11550,00
	A					
82	919 122	Řezání asfaltového krytu vozovek tl. 100 mm	m'	646,00	8,00	5168,00
	A	10 + 6 +22+11+8+25+184+26+10+25+221+37+37+ 24,0				
83	Předpokl.	Přemístění poštovních schránek včetně provedení nových základů	ks	2,00	350,00	700,00
	cena					
		Oddíl 91 Doplňkové konstrukce a práce na PK celkem				244564,36
84	935 21	Oddíl 93 Dokončovací konstrukce a práce				
	A	Přík.zlaby z bet.dílů šířky do 600 mm do lože ze štiřkopísku a s vyplněním spar.cem.malitou	m	3,00	490,00	1470,00
		vtok a výtok u propustu DN 400 mm				
		Oddíl 93 Dokončovací konstrukce a práce celkem				1470,00
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	

Objekt: C-101 B Chodník a přechod pro chodce

Pol.	Číslo položky	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	
					Jedn.	Celkem
1	014101 A	Oddíl 01 Smluvní požadavky Poplatky za skládku-zemina a vybourané hmoty 120,66 x 1,80t/m3	t	217,19	80,00	17375,20
		Oddíl 01 Smluvní požadavky celkem				17375,20
2	02730	Oddíl 02 Požadavky objednatele Pomoc.práce zřiz. nebo zajistit ochranu inženýrských sítí dočasné zajištění a ochrana vodovodního, plynovodního potrubí a kabelů	Kč	1,00	500,00	500,00
3	02911	Ostatní práce - průzk. práce geodetické na povrchu, vytyčení stáv.inž.sítí v digit.formě	hm	10,00	120,00	1200,00
		Oddíl 02 Požadavky objednatele celkem				1700,00
4	111 204 A	Oddíl 11 Přípravné práce Odstranění větví keřů a stromů průměru do 100 mm včetně štěpkování, odvoz do 5 km	m2	100,00	15,00	1500,00
5	112 114 A	Kácení stromů D kmene do 500 mm včetně odstranění pařezů a likvidaci větví štěpkováním, odvoz do 5 km, průměr 400 mm	ks	1,00	600,00	600,00
		Oddíl 11 Přípravné práce celkem				2100,00
6	129 33 A	Oddíl 12 Odkopávky a prokopávky Čištění příkopů od nánosů přes 0,50 m3/m', odvoz do 5 km	m	70,00	45,00	3150,00
		Oddíl 12 Odkopávky a prokopávky celkem				3150,00
7	132 214 A	Oddíl 13 Hloubené vykopávky Hloubení rýh šířky do 2 m pažené i nepažené, hor.3 tř., odvoz do 5 km výkop pro základy palisád a zástávky: 20,0x0,25 x 0,80= 4,0 m3 plotová podezdívka, základy u č.p.1465 : 16,50 x 2,50 x 0,40= 66,0 m3	m3	42,83	135,00	5782,05
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	

Objekt : C 101 B Chodník a přechod pro chodce

položky			Jedn.	Celkem	
14	182 41	Založení trávníku ručním výsevem	m2	125,00	
	A		9,00	1125,00	
15	183 511	Chemické odplevelení celoplošné	m2	125,00	
	A		10,00	1250,00	
16	184 31	Přesazování keřů s balem - tuje u č.p.1465 a p.p.č.2202/33 včetně mulčování, hnojení a zalití, výška keřů 1,50 m	ks	25,00	
	A		20,00	500,00	
17	184 61	Mulčování včetně doplnění ornici v místě zpevnění svahů svahovými tvárniciemi u č.p.1394	m2	6,20	
	A		35,00	217,00	
18	184 81	Ochrana stromů bedněním 3,14 (1,10 + 0,80) x 2,50	m2	7,07	
	A		59,00	417,13	
19	186 00	Zalévání vodou (125,0 + 6,20) x 0,02m3/m2	m3	2,62	
	A		15,00	39,30	
		Oddíl 18 Povrchové úpravy terénu celkem		14341,43	
		Oddíl 27 Základy			
20	271 57	Polštáře pod základy z kameniva těženého	m3	2,55	
	A	základy pod palisády : 20,0 x 0,25 x 0,10 = 0,50 m3	425,00	1083,75	
		základy plotu u č.p. 1465 : 16,50 x 0,40 x 0,10 = 0,66 m3			
		základy plotu u p.p.č.2202/33 : 30,0 x 0,30 x 0,10 = 0,90 m3			
		základy plotu u č.p. 1394 : 13,50 x 0,35 x 0,10 = 0,47 m3			
		základy pro zábradlí u č.p. 1394 : 0,30 x 0,30 x 0,10 x 2 = 0,02 m3			
21	272 313	Základy z prostého betonu C16/20			
	A	20,0x0,25 x 0,70 + 16,50 x 2,40 x 0,40+ 30,0 x 0,30 x 0,90 + 13,50 x 0,35 x 0,90 + 0,30 x 0,30 x 0,60 x2	m3	31,80	
			1920,00	61056,00	
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH

položky			Jedn.	Celkem	
		Oddíl 27 Základy celkem			
22	348 173	Oddíl 34 Stěny a příčky			
	A	Zábradlí z dílců kovových žárové zink.ponorem s nátěrem 2,0 x 22,50 kg/m ²	kg	45,00	
				300,00	
				13500,00	
23	348 27	Oddíl 34 Stěny a příčky celkem			
	A	Plotové zídky z cihel a tvárníc vápených, KB - blok včetně stříšky, z jedné strany štípané barva šedá, rozměry 195 x 190 x 390 mm u č.p. 1465 : 16,50 x 0,30 x 0,35 = 1,73 m ³ u p.p.č.:2202/33 : 30,0 x 0,30 x 0,35 = 3,15 m ³ plot z KB bloků u č.p.1394 : 13,50 x 0,195 x (2,55 x 1,90) : 2 = 5,86 m ³	m ³	10,74	
				1050,00	
				11277,00	
				24777,00	
24	461 211	Oddíl 46 Zpevněné plochy			
	A	Patky z lomového kameniva na sucho 10,0 x 0,60 x 0,45	m ³	2,70	
				550,00	
				1485,00	
		Oddíl 46 Zpevněné plochy celkem			
				1485,00	
25	767 92	Oddíl 76 Konstrukce kovové			
	A	Oplocení z drátěného pleťva potaženého plastem, dodání a montáž a osazení sloupků a vzpěr plot u p.p.č.2202/33 : 30,0 x 1,50 = 45 m ² plot u p.p.č. 2202/1 : 16,0 x 1,50 = 24,0 m ²	m ²	69,00	
				198,00	
				950,00	
				13662,00	
26	767 93	Oddíl 76 Konstrukce kovové celkem			
	A	Oplocení z rámového pleťva u č.p. 1465 16,50 x 1,50	m ²	24,75	
				450,00	
				11137,50	
				24799,50	
Pol.	Císlo	Popis	M.j.	Výměra	Cena bez DPH

Pol.	Číslo položky	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	
					Jedn.	Celkem
		Oddíl 01 Smluvní požadavky				
1	014101	Poplatky za skládku - suť, zemina a štěrk : / 5,40 + 0,72 + 17,33 - 15,25/ x1,8t/m3	t	14,76	150,00	2214,00
		Oddíl 01 Smluvní požadavky celkem				2214,00
		Oddíl 02 Požadavky objednatele				
2	02730	Pomoc.práce zřiz. nebo zajistit ochranu inženýrských sítí dočasné zajištění a ochrana vodovodního a kanalizačního potrubí a kabelů NN a SEK	Kč	1,00	2000,00	2000,00
3	2911a	Ostatní požadavky - průzk.práce geodetické na povrchu, vytyčení stáv.inž.sítí v digit.formě	hm	2,00	5000,00	10000,00
4	02911b	Ost. požadavky - geodet.zaměření stavby vytyčení trasy kabelového vedení v zastavěném území	hm	0,10	1700,00	170,00
5	02911c	Ost. požadavky - geodet.zaměření stavby skutečného provedení k předání a kolaudaci stavby	hm	1,00	1900,00	1900,00
6	02940b	Ostatní požadavky - vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,00	5000,00	5000,00
7	29522	Ostatní požadavky - revizní zprávy	ks	1,00	4000,00	4000,00
		Oddíl 02 Požadavky objednatele celkem				23070,00
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	

Objekt: C-401 Clonové nasvícení přechodu pro chodce a ochrana kabelu PVSEK

položky			Jedn.	Celkem	
8	13 122	Oddíl 13 Hloubené vykopávky Hloubení jam zapažené i nezapažené tř. 3 hloubení startovací a koncové jámy protlaku vč. zpětného zásypu 1x (1,00 x 2,50 x 1,20) + 1x (2,00 x 1,00 x 1,20) = 3,00 + 2,40 = 5,40	m3 5,40	240,00 1296,00	
9	131 227	Hloubení jam zapažené i nezapažené tř. 3, odvoz do 16 km hloubení jámy pro stožár VO 2x (0,60 x 0,60 x 1,00) = 0,72	m3 0,72	290,00 208,80	
10	13 221	Hloubení rýh šířky do 2 m, pažené i nepažené tř.3, ručně kopaná sonda 2x (50x50x80cm) včetně zpětného zásypu	m3 0,40	950,00 380,00	
11	132 217	Hloubení rýh a melior.kanálu šířky do 2 m, pažené i nepažené tř.3, odvoz do 16 km výkop ručně : (0,35 x 0,70 x 15) + (0,50 x 0,70 x 39) = 3,68 + 13,65 = 17,33	m3 17,33	840,00 14557,20	
		Oddíl 13 Hloubené vykopávky celkem		16442,00	
12	14 113	Oddíl 14 Ražení a protlačování Protlak oc. potrubí do DN 200 mm protlak roury DN 110 v hornině tř. 1-4	m 8,00	2058,00 16464,00	
		Oddíl 14 Ražení a protlačování celkem		16464,00	
13	174 11	Oddíl 17 Konstrukce ze zemin Zásyp jam a rýh se zhutněním zásyp výkopu zeminou tř.3 : 0,40 + (0,35 x 0,60 x 15) + (0,50 x 0,60 x 39) = 0,40 + 3,15 x 11,70	m3 15,25	69,00 1052,25	
		Oddíl 17 Konstrukce ze zemin celkem		1052,25	
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH

položky			Jedn.	Celkem		
14	18 215	Oddíl 18 Povrchové úpravy terénu Úprava povrchu terénu srovnáním do tl. 0,50 m zásyp vykopu zeminou tř.3 : 0,40 + (0,35 x 0,60 x 15) + (0,50 x 0,60 x 39) = 0,40 + 3,15 x 11,70	m2	5,00	28,00	140,00
		Oddíl 18 Povrchové úpravy terénu celkem				140,00
15	272 322	Oddíl 27 Základy Základy ze železobetonu do C12/15 (B15) armovací betonový základ osv.stožáru s pouzdrém, 2x (0,60 x 0,60 x 1,00) = 0,72	m3	0,72	2050,00	1476,00
		Oddíl 27 Základy celkem				1476,00
16	451 157	Oddíl 45 Podkladní a vedlejší konstrukce Podkladní a vyplňové vrstvy z kameniva těžkého - lože pod potrubí pískové lože : (0,35 x 0,20 x 15) + (0,50 x 0,20 x 39) = 1,05 + 3,90 = 4,95	m3	4,95	250,00	1237,50
		Oddíl 45 Podkladní a vedlejší konstrukce celkem				1237,50
17	741 157	Oddíl 74 Silnoproud Sloupy veřejného osvětlení ocel.trubkové - stožár přechodový velknuť, např. PB 6-133/108/89 ZN s ochrannou manžetou, Kooperativa Uhl. Janovice	ks	2,00	11555,00	23110,00
18	741 236	Výložníky na ocelové konstrukci např. PD 1-2000/89 ZN, Kooperativa Uhl. Janovice	ks	2,00	2100,00	4200,00
Pol.	Císlo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	

Objekt: C-401 Clonové nasvícení přechodu pro chodce a ochrana kabelu P/VSEK

SOUHRN PRÁCE

	položky			Jedn.	Celkem	
19	742 112	Podzemní kabel vedení NN do 1 kV Al do kabelového lože kabel AYKY 4 x 16	m'	34,00	85,00	2890,00
20	742 124	Podzemní kabel vedení NN do 1 kV Cu na konstrukce (do sloupu) kabely GYKY-J3x2,5	m'	18,00	16,00	288,00
21	742 615	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 33 cm včetně uložení	m	50,00	5,00	250,00
22	742 62	Zemnicí pásek FeZn 4x30 mm (v zemi)	m	24,00	42,00	1008,00
23	Nabídka	Kabelová koncovka KSCZ 4x6x-25	ks	6,00	150,00	900,00
24	752 813	Přelozka kabelů místních do kabelového lože resp. chráničky (stranové přelozka SEK)	m'	39,00	54,00	2106,00
25	74 313	Svitidlo přechodové např. Schröder MC-2 Zebra, 150W, optika pravotostranná, včetně halogenidové výbojky 150W/942 CDM-T	ks	2,00	14800,00	29600,00
26	74 431	Pojistková skříň např. SP 100/NSP1P vč. patron 25A gG, DCK Bohemia	ks	1,00	14500,00	14500,00
27	744 51	Svorkovnice stožárová SV6.16.4, např. Elektro Bečov v.d.	ks	2,00	680,00	1360,00
28	Nabídka	Kabelový šiftek	ks	4,00	15,00	60,00
29	Nabídka	Popisný šiftek	ks	3,00	12,00	36,00
		Oddíl 74 Silnoproud celkem				80308,00
Pol.	Číslo	Popis	M.J.	Výměra	Cena bez DPH	

Objekt: C-401 Clonové nasvícení přechodu pro chodce a ochrana kabelu PIVSEK

SOUPIS PRACÍ


položky			Jedn.	Celkem
	Oddíl 87 Potrubí z trub plastických			
30	876 14 Chráničky z trub plastových do 40 mm trubka plastová HDPE 40/32	m	4,00	180,00
31	876 15 Chráničky z trub plastových do 50 mm trubka plastová tuhá KSR 50	m	7,00	357,00
32	876 33 Chráničky z trub plastových do 150 mm trubka plastová Kopodur DN 110	m	8,00	784,00
33	877 33 Chráničky půlené z trub plastových do 150 mm trubka plastová dělená Kopohalf DN 110	m	4,00	356,00
	Oddíl 87 Potrubí z trub plastických celkem			1677,00
	Základní cena			144080,75
	DPH 21 %			30256,96
	Cena celkem			174337,71

TOPEK S.R.O.
Bulvárny 14
473 01 Nový Bor
Číslo účtu: 666 55 072
IČ: 260 0121 538

POV + ČASOVÝ HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ

DRUH PRACÍ	TERMIN PROVÁDĚNÍ PRACÍ
Přípravné práce	1.5. – 31.5. 2014
Odkopávky a prokopávky	1.6. – 15.6. 2014
Konstrukce ze zemin	16.6. – 15.7. 2014
Povrchové úpravy terénu	16.7. – 31.8. 2014
Základy	16.7. – 31.8. 2014
Vozovkové vrstvy	16.7. – 31.8. 2014
Trubní vedení	1.9. – 25.9. 2014
Doplňkové konstrukce na pozemních komunikacích	1.9. – 25.9. 2014
Silnoproud	1.9. – 25.9. 2014

V Novém Boru dne 10.12. 2013


TOBIŠKA Petr (2)
 Bukovský 74
 473 01/Nový Bor
 IČO 06655072
 VŠETKÝCH PRÁVNÍCH ZÁKŮM
 VŠETKÝCH PRÁVNÍCH ZÁKŮM

Petr Tobiška, jednatel

Pojistná smlouva

č.8052356619

Smluvní strany:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB

Pardubice, Zelené předměstí, Masarykovo nám. 1458

PSČ 532 18, Česká republika

IČ: 45534306, DIČ: CZ45534306

Zápis v OR: KS v Hradci Králové, oddíl B, vložka 567

(dále jen „pojišťitel“)

tel.: 800 100 777 fax: 467 007 444 www.csobpoj.cz

a

Petr Tobiška

Bukovany, evidenční číslo 14

47301 Nový Bor

IČ: 66655072

MěÚ Česká Lípa 27.2.2003

(dále jen „pojistník“)

tel.:604236762

uzavírají

tuto pojistnou smlouvu podle zákona č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě a o změně souvisejících zákonů (zákon o pojistné smlouvě), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pojistné smlouvě“).

Článek I. Úvodní ustanovení

1. Nedílnou součástí pojistné smlouvy jsou Všeobecné pojistné podmínky – obecná část (dále jen „VPP OC 2005“) stejně jako další pojistné podmínky uvedené v této pojistné smlouvě.
2. Pojištěný, v jehož prospěch je sjednáno pojištění dle této pojistné smlouvy:

Petr Tobiška
Bukovany, evidenční číslo 14
47301 Nový Bor
IČ: 66655072

3. Oprávněnou osobou je:
 - a) pojištěný, pokud nejde o případ uvedený v bodu b)
 - b) pojistník v pojištění cizího pojistného rizika, splní-li podmínky stanovené zákonem o pojistné smlouvě, není-li ujednáno jinak.
4. Pojistná doba (není-li dále ujednáno jinak)
Počátek pojištění: 23.06.2012 00:00 hodin
Konec pojištění: Pojištění se sjednává na dobu neurčitou.

Článek II. Sjednané druhy pojištění, rozsah pojištění

1. Pojištění odpovědnosti za škodu

V souladu s článkem I. pojistné smlouvy se toto pojištění řídí také Všeobecnými pojistnými podmínkami – zvláštní část Pojištění odpovědnosti za škodu fyzických a právnických osob (dále jen „VPP ODP 2007“), které tvoří přílohu této pojistné smlouvy.

ROZSAH POJIŠTĚNÍ

Základní pojištění odpovědnosti za škodu z činnosti a ze vztahu

Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za škodu vzniklou jinému:

- a) na zdraví, usmrcením,
 - b) na věci jejím poškozením, zničením nebo pohřešováním
- v souvislosti se vztahem nebo činností pojištěného vykonávanou na základě ŽL ze dne 27.2.2003 M2Ú Česká Lípa, jehož/jejichž kopie tvoří přílohu této pojistné smlouvy.

Pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost za škodu způsobenou zdravotní pojišťovně vynaložením nákladů na poskytnutou zdravotní péči hrazenou ze zdravotního pojištění při poškození zdraví nebo života v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného (tzv. regres zdravotní pojišťovny). Pojistitel poskytne pojistné plnění pouze v případě, že na odpovědnost za škodu na zdraví, ke které se náklady na zdravotní péči vážou, se vztahuje pojištění sjednané dle těchto VPP ODP 2007, je-li poškozeným třetí osoba, nikoli však zaměstnanec pojištěného.

limit pojistného plnění (Kč)	územní platnost pojištění	spoluúčast	roční pojistné (Kč)
5 000 000	ČR	1 000 Kč	3 780

Článek III. Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události oznámí pojistník nebo pojištěný neprodleně na tel.: 800 100 777 nebo na <http://www.csobpoj.cz> nebo na adrese:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB
Odbor služeb klientům neživotního pojištění
Masarykovo náměstí 1458, 532 18 Pardubice

Článek IV. Pojistné

Pojistné po slevě za pojištění podle článku II. činí:

1. Pojištění odpovědnosti za škodu

pojistné: 3 780 Kč

CELKOVÉ ROČNÍ POJISTNÉ PO SLEVĚ:

3 780 Kč

POJISTNÉ K ÚHRADĚ:

3 780 Kč

Přinejmenším rozdíl mezi pojistným k úhradě a sumou splátek je způsoben zaokrouhlováním a v celé výši jde na vrub pojistitele.

Ve smyslu § 4 zákona o pojistné smlouvě se ujednává, že pojistné je běžné. Pojistné období se sjednává v délce jednoho pojistného roku.

Pojistník je povinen platit pojistné v následujících termínech a částkách:

datum splatnosti: 23.07.2012

částka: 3 780 Kč

V dalších pojistných rocích je den a měsíc splatnosti:

a) 1. splátky pojistného shodný s dnem a měsícem uvedeným v této pojistné smlouvě jako počátek pojištění,

b) případných dalších splátek pojistného shodný s prvním pojistným rokem.

Pojistné poukáže pojistník na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB,

číslo 180135112/0300 u Československé obchodní banky, a. s.,

konstantní symbol 3558,

variabilní symbol 8052356619.

Pojistné se považuje za uhrazené dnem připsání na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB

Článek V. Závěrečná ustanovení


Správce pojistné smlouvy: Daniela Staňková, tel.: 736642876, daniela.stankova@obchod.csobpoj.cz

1. Pojistník v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), souhlasí, aby jeho osobní údaje byly pojistitelem zpracovány v rámci činnosti v pojišťovnictví a činnosti související s pojišťovací činností podle zákona č. 277/2009 Sb., o pojišťovnictví a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a to po dobu nezbytně nutnou k zajištění všech práv a povinností plynoucích ze závazkového vztahu. Ve smyslu § 13c zákona č. 133/2000 Sb., o evidenci obyvatel a o rodných číslech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, souhlasí s tím, aby ve stejném rozsahu, za stejným účelem a po stejnou dobu jako ostatní osobní údaje bylo využíváno rodné číslo, jehož je nositelem. Dále souhlasí s předáváním svých osobních údajů do jiných států, a to ve smyslu § 27 zákona. Veškeré poskytnuté údaje bude zpracovávat pojistitel nebo zpracovatel registrovaný v souladu s § 16 zákona Úřadem pro ochranu osobních údajů. Prohlašuje, že byl v souladu se zákonem řádně informován o zpracování svých osobních údajů, svých právech a povinnostech zpracovatelů údajů. Výslovně souhlasí s tím, že pojistitel může údaje získané v souvislosti se sjednaným pojištěním sdělovat i ostatním subjektům podnikajícím v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví a jiných peněžních služeb a asociacím těchto subjektů.
2. Pojistník prohlašuje, že se důkladně seznámil se zněním pojistné smlouvy a s pojistnými podmínkami pojistitele, které jsou nedílnou součástí pojistné smlouvy, a podpisem pojistné smlouvy potvrzuje jejich převzetí. Dále prohlašuje, že skutečnosti uvedené v pojistné smlouvě a jejích přílohách jsou pravdivé.
3. Vznikne-li v jednom místě pojištění pojistná událost na více předmětech pojištění působením jednoho pojistného nebezpečí, podílí se pojištěný na pojistném plnění pouze jednou, a to nejvyšší ze spoluúčastí sjednaných pro pojištění, v jejichž rámci pojistná událost nastala. To neplatí, pokud je pro pojištěného výhodnější podílet se na pojistném plnění všemi dohodnutými spoluúčastmi. Ustanovení tohoto odstavce platí i pro pojistné události z pojištění odpovědnosti za škodu.
4. Zachraňovací náklady:
 - a. Právo účastníku pojištění a třetích osob vůči pojistiteli na náhradu jimi vynaložených zachraňovacích nákladů je upraveno zákonem o pojistné smlouvě.
 - b. Výše náhrady zachraňovacích nákladů vyplacená pojistitelem z pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou je omezena limity dle písm. c) tohoto ustanovení pojistné smlouvy.
 - c. Pojistitel nahradí zachraňovací náklady do výše maximálně 10 % z horní hranice pojistného plnění stanovené pro předmět pojištění nebo pojistné nebezpečí, kterého se vynaložené zachraňovací náklady týkaly, nejvýše však do celkové výše 5.000.000,- Kč ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou. Omezení výše zachraňovacích nákladů stanovené v předchozí větě se nevztahuje na náhradu zachraňovacích nákladů vynaložených na záchranu života nebo zdraví osob, které pojistitel nahradí maximálně do výše 30 % z horní hranice pojistného plnění stanovené pro předmět pojištění nebo pojistné nebezpečí, kterého se vynaložené zachraňovací náklady týkaly.
5. Pojistná smlouva a na základě ní sjednaná pojištění se řídí českým právním řádem.
6. Ujednává se, že ustanovení uvedené ve VPP OC 2005 v článku VII odst. 3. se ruší a nahrazuje následujícím ujednáním: Písemná podání účastníků pojištění jsou účinná dnem jejich doručení adresátovi. Pokud nejsou písemnosti pojistitele doručeny účastníku pojištění proto, že je odmítl převzít, považují se za doručené dnem, kdy bylo jejich převzetí odmítnuto. V případě vrácení zásilky poštou zpět pojistiteli po uplynutí lhůty pro převzetí stanovené poštovními podmínkami držitele poštovní licence je dnem doručení písemnosti poslední den stanovené lhůty. V případě vrácení zásilky poštou zpět pojistiteli, aniž by zásilka byla adresátovi uložena (např. v případech, kdy vůbec neexistuje adresa uvedená na zásilce nebo kdy na adrese uvedené na zásilce je adresát zcela neznámý atd.), je dnem

- doručení písemnosti den vrácení zásilky zpět pojistiteli.
7. Počet stran pojistné smlouvy: 5
 8. Přílohy:
 1. VPP OC 2005
 2. Živnostenský list
 3. VPP ODP 2007
 9. Tato pojistná smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech s platností originálu, přičemž jedno vyhotovení obdrží pojistník a zbývající dvě pojistitel.
 10. Pojistná smlouva je zároveň pojistkou ve smyslu zákona o pojistné smlouvě, nebyla-li vystavena samostatná pojistka.
 11. Prohlášení osoby pověřené pojistitelem sjednáním pojistné smlouvy:

Prohlašuji, že jsem jako oprávněný zástupce pojistitele předložil návrh pojistné smlouvy a dne 22.06.2012 převzal sdělení o jeho přijetí, čímž byla smlouva uzavřena.

.....
Kamil Kuchta
.....
jméno, příjmení a podpis osoby pověřené pojistitelem
uzavřením pojistné smlouvy

 TOBIŠKA Petr ⁽¹⁾
Bukovany 14
473 01 Nový Bor
IČO 666 55 072
DIČ CZ6901212538
.....
razítko a podpis pojistníka

