



# SMLOUVA O DÍLO

**Číslo objednatele: 2014/18/ORM**

Číslo zhotovitele:  
na zhotovení díla:

**„Rekonstrukce vzduchotechniky v pavilonu školní  
kuchyně se stravovnou, ZŠ nám. Míru, Nový Bor“**

## I. Smluvní strany

### OBJEDNATEL

<b>název</b>	: <b>Město Nový Bor</b>
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 mgeby@novy-bor.cz

a

### ZHOTOVITEL

<b>obchodní firma</b>	: <b>KLIMA-KOMPLEX spol.s r.o.</b>
sídlo	: Ruprechtická 387/49, Liberec I – Stré Město 460 01
právní forma	: Společnost s ručením omezením
IČ	: 402 32 859
DIČ	: CZ 402 32 859
zápis v OR	: KS Ústí nad Labem, oddíl C vložka 1514
jednající	: Ing.Martin Klinger
dále za zhotovitele jednájí	
ve věcech smluvních	: Ing.Martin Klinger
ve věcech technických	: Ing.Martin Klinger
bankovní spojení	: ČSOB Liberec
č. účtu	: 5755293/0300
telefon	: 606 818 484
fax	: 485 107 540
e-mail	: info@klimakomplex.cz

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku v jeho platném znění, tuto smlouvu o dílo:

## **I. Předmět smlouvy**

1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést pro objednatele dílo specifikované v článku „II. Předmět díla“ této smlouvy.
2. Objednatel se zavazuje od zhotovitele dokončené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu za jeho provedení sjednanou v článku „IV. Cena za dílo“ této smlouvy dle platebních podmínek sjednaných v článku „V. Platební podmínky“ této smlouvy.

## **II. Předmět díla**

1. Předmětem díla jsou stavební práce „Rekonstrukce vzduchotechniky v pavilonu školní kuchyně se stravovnou, ZŠ nám. Míru, Nový Bor“ v rozsahu a v souladu se zadávacími podmínkami tohoto zadávacího řízení, projektové dokumentace a výkazu výměr, zpracované projektovou kanceláří „Projektový atelier HBV s.r.o., Hrnčířská 859, Česká Lípa“, ze dne 03/2009 a stavebního povolení
2. Dílo bude zhotoveno plně v souladu s touto smlouvou o dílo, zadávací dokumentací ze dne 12.5.2014 a nabídkou zhotovitele ze dne 26.5.2014
3. Součástí předmětu díla je:
  - výkresy skutečného provedení
  - revize, zkoušky, proškolení, doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby
4. Rozsah díla, jeho vlastnosti a technické parametry jsou dány touto smlouvou, zadávací dokumentací a položkovým rozpočtem zpracovaným zhotovitelem a dalšími součástmi nabídky zhotovitele.
5. Pokud je v zadávací nebo projektové dokumentaci, či jiných dokumentech vztahující se k této smlouvě, uvedeno jméno nebo obchodní označení konkrétního výrobku, technologie, materiálu či výrobce, jedná se pouze o způsob určení minimálních požadavků na kvalitu a způsob provedení/standard a to příkladným odkazem na konkrétní výrobek, technologii, materiál či výrobce není objednatel a zhotovitelem z tohoto důvodu jakkoliv preferován či jinak zvýhodněn. Pokud zhotovitel dodá jiný výrobek, technologii či materiál, je povinen dodržet minimální požadavky na kvalitu a způsob provedení daného výrobku a je zároveň zodpovědný za splnění všech požadovaných parametrů ostatních prací a dodávek.
6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost, za podmínek dohodnutých touto smlouvou.
7. Zhotovitel je povinen zajistit, že předmět plnění v rozsahu této smlouvy bude dokončený a provozuschopný, plně v souladu s účelem díla a ve smyslu platných právních předpisů, v souladu s požadavky hygienickými, na požární ochranu a bezpečnost a ochranu zdraví při práci a bez vad a nedodělků. Uvedené vlastnosti musí být prokázány předepsanými a nejsou-li předepsány, obvyklými zkouškami

nebo jiným dostatečným způsobem prokazujícím úspěšnost provedení díla, jinak není objednatel povinen dílo převzít.

8. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z podmínek při provádění díla, budou tyto změny řešeny v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o veřejných zakázkách“). Zhotovitel je dále povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen (za podmínek dle této smlouvy a v daném místě a čase plnění obvyklých), řídit se specifikací ve článku IV. Cena za dílo a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě. Teprve po jeho odsouhlasení a uzavření má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.
9. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, budou tyto změny řešeny v souladu se zákonem o veřejných zakázkách. Objednatel je povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen (za podmínek dle této smlouvy a v daném místě a čase plnění obvyklých) a o těchto změnách před započítáním realizace změn uzavřou obě strany dodatek ke smlouvě, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla.
10. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně odpovědnost a záruku v plném rozsahu dle této smlouvy jako by je provedl sám osobně. Smluvní vztah zhotovitele se subdodavatelem musí být v souladu s touto smlouvou – za to odpovídá zhotovitel a objednatel má právo tuto skutečnost kdykoli zkontrolovat a žádat po zhotoviteli seznam subdodavatelů i předložení smluv se všemi subdodavateli v termínu, který určí. Výslovně se stanoví, že pokud bude konkrétní plnění zajišťovat subdodavatel, musí být toto plnění v okamžiku jeho předání zhotovitelem objednateli prosto jakýchkoli práv subdodavatele. Pokud zhotovitel na žádost objednatele ve stanoveném termínu seznam všech subdodavatelů nebo smlouvy se všemi požadovanými subdodavateli nepředloží nebo bude zjištěn nesoulad těchto subdodavatelských smluv s touto smlouvou o dílo, bude tato skutečnost posuzována jako podstatné porušení této smlouvy o dílo ze strany zhotovitele se všemi důsledky.
11. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny oproti výše uvedené dokumentaci. Současně se zhotovitel 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, v plném rozsahu odpovídá za vzniklou škodu a je povinen na písemné vyzvání objednatele provést ihned nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci dle platných právních předpisů.

## **II. B. Další povinnosti zhotovitele**

1. Povinností zhotovitele je, v rámci sjednané ceny za dílo, splnit níže uvedené podmínky:
  - a) Zhotovitel připraví k předání díla veškeré doklady ke zhotovenému dílu.

- b) Výměna subdodavatele oproti seznamu subdodavatelů uvedených v nabídce zhotovitele, kterou předložil objednateli ve výběrovém řízení „**Rekonstrukce vzduchotechniky v pavilonu školní kuchyně se stravovnou, ZŠ nám. Míru, Nový Bor**“ je možná jen na základě předchozího písemného souhlasu objednatele.
- c) Zhotovitel bude po celou dobu realizace díla pojištěn. Obsahem pojištění odpovědnosti za škodu ve výši nejméně 2 mil. Kč způsobenou zhotovitelem. Kopie pojistné smlouvy tvoří přílohu této smlouvy.
- d) Příslušné atesty, certifikáty budou předloženy.
- e) Zhotovitel bude respektovat kvalitativní a technologické požadavky, které jsou na dílo kladeny objednatelem.
- f) V případě, pokud by bylo použito konkrétní označení výrobku, může zhotovitel použít i jiných kvalitativně a technicky obdobných řešení.
- g) Technický dozor investora nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.

### III. Doba a místo plnění

1. Jako termín zahájení prací se sjednává **1. 7. 2014.**
2. Jako termín dokončení a předání a převzetí díla se sjednává **29. 8. 2014.**
3. Dokončením díla se rozumí úplné a bezvadné dokončení díla, řádné vyklizení staveniště a podepsání zápisu o předání a převzetí díla včetně předání dokladů o předepsaných zkouškách a revizích a předání dokumentace skutečného provedení ve třech vyhotoveních, z toho 1 v datové formě (CD ROM).
4. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na předmětu díla i před sjednaným termínem dokončení a objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít a zaplatit.
5. Zhotovitel se zavazuje zpracovat a předat objednateli nejpozději ke dni uzavření této smlouvy podrobný harmonogram realizace díla a harmonogram fakturace včetně finančního vyjádření. Po odsouhlasení objednatelem se stává harmonogram nedílnou přílohou této smlouvy.
6. Sjednané termíny plnění dle této smlouvy platí za předpokladu, že objednatel splní řádně a ve sjednaných termínech své závazky a povinnosti dohodnuté v této smlouvě. Dojde-li k prodlení objednatele s plněním těchto povinností a závazků, nebo pokud dojde k omezení či pozastavení prací z důvodu překážek zaviněných na straně objednatele či vyšší mocí (dlouhodobé nepříznivé povětrnostní podmínky bránící zahájení a provádění prací, živelné události apod.), prodlužují se sjednané termíny plnění o dobu prodlení či pozastavení prací, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V takovém případě zhotovitel není v prodlení a není povinen platit sankce za nesplnění termínu dle této smlouvy.
7. Místo plnění a předání díla je určeno zadávací dokumentací.

### IV. Cena za dílo

1. Cena za provedení předmětu díla dle článku II. této smlouvy je sjednána dohodou smluvních stran ve výši:

<b>Celková nabídková cena bez DPH:</b>	<b>1.479.961,50 Kč</b>
DPH (21%) k celkové nabídkové ceně:	310.791,92 Kč
<b>Celková cena včetně DPH 21%:</b>	<b>1.790.753,42 Kč</b>

Cena zahrnuje plnění všech částí zakázky včetně všech vedlejších nákladů.

2. Detailní rozpis ceny dle jednotlivých položek předmětu plnění je uveden v položkovém rozpočtu, který tvoří nedílnou přílohu této smlouvy.
3. Celková nabídková cena musí být plně v souladu s oceněným výkazem výměr, tj. **nabídková cena nesmí být jakkoliv zaokrouhlována.**
4. Cenu díla lze měnit (dodatkem ke smlouvě, na základě dohody smluvních stran a po projednání a odsouhlasení v Radě města Nový Bor) pouze za následujících podmínek:
  - a) 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,
  - b) při změnách díla požadovaných objednatelem nad rámec výše uvedené dokumentace, případně objednatelem vyloučených prací z předmětu plnění,
  - c) při změnách díla vynucených nepředvídatelnými okolnostmi, které nemohla žádná ze smluvních stran ovlivnit,
  - d) pokud bude objednatel požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena dokumentací.
5. Veškeré změny rozsahu předmětu díla proti oceněnému soupisu dodávek a prací, které jsou realizovány v souladu s touto smlouvou, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění (dodatkem ke smlouvě), přičemž bude dodržen postup dle zákona o veřejných zakázkách. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez tohoto písemného souhlasu objednatele a dodatku smlouvy, budou tyto považovány za součást díla a objednatel má právo odmítnout jejich úhradu.

## V. Platební podmínky

1. Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy.
2. Platby budou probíhat na základě zhotovitelem vyhotovených daňových dokladů (faktur), vystavených dle harmonogramu dohodnutého při podpisu smlouvy, a to výhradně za uskutečněná, prokázaná a objednatelem odsouhlasená plnění.
3. Splatnost faktur je stanovena na **30 dnů** ode dne jejich doručení objednateli. Faktura bude předložena objednateli vždy ve **2** vyhotoveních, každé s platností originálu. Nedílnou součástí každé faktury bude soupis provedených prací potvrzený statutárními zástupci smluvních stran a zástupci smluvních stran oprávněných jednat ve věcech technických.
4. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu veřejné zakázky, a to bez ohledu na jakékoliv důvody, snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací a dodávek s tím, že jejich zadání bude řešeno v souladu se zákonem o veřejných zakázkách.

## VI. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel pro vzájemný styk a zabezpečení povinností vyplývajících z této smlouvy určuje zejména tyto osoby:  
**Ing. Martin Klinger**, jednatel, tel.: **606 818 484**  
**p. Michal Hejn**, vedoucí stavby, tel.: **732 739 402**
2. Zhotovitel současně prohlašuje, že tito výše uvedení pracovníci zhotovitele jsou pověřeni odpovědností za provádění prací dle této smlouvy a jsou zmocněni zhotovitelem:

- a) převzít od objednatele staveniště,
  - b) předkládat vyúčtování prací a dodávek
  - c) zastupovat zhotovitele při předkontraktačních jednáních o změně rozsahu díla, ceny díla, eventuelně doby provedení díla a při projednávání a odsouhlasení těchto změn zápisem do stavebního deníku,
  - d) odevzdat objednateli předmět díla.
  - e) Objednatel pro vzájemný styk a zabezpečení povinností vyplývajících z této smlouvy určuje zejména tyto osoby:  
**Ing. Miroslav Jeništa**, vedoucí ORM MěÚ Nový Bor, tel.: **487 712 337**  
**Milan Geby**, referent ORM MěÚ Nový Bor, tel.: **487 712 332**
  - f) Objednatel prohlašuje, že tyto osoby jsou oprávněny k výkonu technického dozoru a jsou zmocněny objednatelem:
  - g) předat zhotoviteli staveniště,
  - h) přebírat od zhotovitele práce, které budou dalším postupem prací zakryty,
  - i) provádět zápisy ve stavebním deníku a odsouhlasit zhotoviteli zápisy ve stavebním deníku,
  - j) odsouhlasit případné změny prací a dodávek navržené zhotovitelem, které nevyžadují finanční plnění nad rámec uzavřené smlouvy o dílo
  - k) zastupovat objednatele při předkontraktačních jednáních o změně rozsahu díla, ceny díla, eventuelně doby provedení díla, při projednávání a odsouhlasení těchto změn zápisem do stavebního deníku,
  - l) odsouhlasit zhotoviteli věcné a finanční plnění, odsouhlasit dílčí a konečné vyúčtování provedených prací a dodávek (podklad pro vystavení daňového dokladu),
  - m) převzít od zhotovitele předmět díla.
3. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni dodatečně změnit osoby pověřené pro vzájemný styk a zabezpečení povinností vyplývajících z této smlouvy dodatkem ke smlouvě o dílo nebo zápisem do stavebního deníku s tím, že kopie zápisu bude přiložena ke smlouvě o dílo jako její nedílná součást.
  4. Jakékoliv případné změny díla nad rámec uzavřené smlouvy o dílo musí být před jejich provedením projednány smluvními stranami a musí být uzavřen písemný dodatek ke smlouvě o dílo.
  5. Objednatel předá zhotoviteli staveniště tak, aby na něm mohl zhotovitel začít provádět práce v termínu a dle podmínek dohodnutých touto smlouvou. O předání bude vyhotoven Zápis o předání staveniště.
  6. Dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě je zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve vztahu k této veřejné zakázce.

## VII. záruční podmínky a odpovědnost za škody

1. Zhotovitel poskytne objednateli na zhotovené dílo záruční lhůtu v min. délce **60 měsíců**. Záruční lhůta začíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
2. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle přechází ze zhotovitele na objednatele dnem protokolárního předání a převzetí díla.
3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány. V reklamaci objednatel uvede požadovaný způsob a reálný technicky zajistitelný termín zahájení i dokončení prací na odstranění vad.

4. Zhotovitel je povinen do 5 pracovních dnů od doručení reklamace písemně odpovědět objednateli s tím, že navrhne způsob a lhůty jejich odstranění a bez prodlení současně zahájí práce k odstranění vad. Nebude-li dohodnuto jinak, je zhotovitel povinen vadu odstranit ve lhůtě do 20 dnů od oznámení reklamace reklamované vady, a to ať již vznikla provedením, dopravou, montáží, použitím nevhodného materiálu nebo z jiného důvodu, za který odpovídá zhotovitel, nebo i z důvodů, které leží mimo zhotovitele. Leží-li důvody mimo zhotovitele, tento po odsouhlasení objednatelem předloží na provedené práce a spotřebovaný materiál řádnou fakturu. Vady, které by způsobily přerušování provozu, odstraní zhotovitel do 3 dnů od uplatnění reklamace, nebude-li dohodnuto jinak. Pokud zhotovitel neodstraní vadu ve výše uvedených termínech, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu podle čl. VIII. odst. 3. této smlouvy.
5. V případě, že zhotovitel reklamované vady neodstraní ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmou.
6. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
7. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval vadu neoprávněně, tedy že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele, a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp. že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé oprávněné náklady.

## **VIII. Smluvní sankce**

1. Za nesplnění termínu předání a převzetí díla sjednaného v čl. III. 2. této smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši 5.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení, až do dne podpisu zápisu o předání a převzetí díla.
2. Dojde-li k porušení ujednání sjednaného v čl. II. odst. 10. této smlouvy, a to konkrétně k postoupení jakékoliv části plnění veřejné zakázky subdodavatelem dalšímu jeho subdodavateli, sjednává se pro takový případ smluvní pokuta vůči zhotoviteli ve výši odpovídající objemu finančních prostředků uhrazených neoprávněnému subdodavateli navýšené o dalších 10 % z uvedeného objemu, která je splatná nejpozději do jednoho měsíce od jejího vyúčtování zhotoviteli.
3. Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním reklamované vady (případně vady uvedené v zápise z předání a převzetí díla z přejímacího řízení) v dohodnutém termínu činí 5.000,- Kč za každý započatý kalendářní den a vadu až do doby jejího odstranění.
4. Smluvní pokuta pro případ nedodržení bezpečnostních předpisů při realizaci díla činí 1.000,- Kč za každý případ.
5. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě oprávněně vystavené faktury – daňového dokladu, má zhotovitel právo účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý kalendářní den prodlení.
6. Sjednáním a zaplacením smluvní pokuty nejsou dotčeny další nároky smluvních stran na náhradu škody podle této smlouvy i obecně závazných právních předpisů.

## IX. Závěrečné ujednání



1. Smluvní strany se dohodly, že veškeré spory, které případně z této smlouvy vzniknou, budou řešeny smírnou cestou a teprve nedojde-li ke smíru, bude přistoupeno k soudnímu jednání.
2. Rozhodčí řízení se vylučuje.
3. Smlouva se vyhotovuje v 5 stejnopisech, z nichž 3 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
4. Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými a vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
5. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí platným právním řádem ČR.
6. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s ustanoveními této smlouvy a všemi přílohami, zejména pak s Obchodními podmínkami, a zavazují se jimi řídit a jsou těmito vázány.
7. Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů:  
tato smlouva byla schválena Zastupitelstvem města Nový Bor usnesením č. 1492/14/ZM 43 ze dne 18. 6. 2014.
8. Následující uvedené dokumenty se považují za nedílnou součást této smlouvy a považují se za odsouhlasené a závazné pro obě strany:
  - Příloha č. 1 – Oceněný výkaz výměr
  - Příloha č. 2 – Časový a finanční harmonogram realizace
  - Příloha č. 3 – Kopie pojistné smlouvy

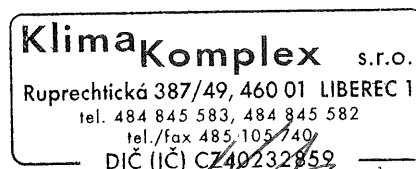
Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Novém Boru dne: 23. 6. 2014

V Liberci dne: 26.5.2014

  
  
Město Nový Bor  
Mgr. Jaromír Dvořák, starosta

  
KlimaKomplex s.r.o.  
Ruprechtická 387/49, 460 01 LIBEREC 1  
tel. 484 845 583, 484 845 582  
tel./fax 485 105 440  
DIČ (IČ) CZ40232859

Ing. Martin Klinger  
KLIMA-KOMPLEX spol. s r.o.



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:  
ZŠ Nam. Míru NB rek VZT kuchyně  
Objekt:

## 20140423a - ZŠ N. Bor - kuchyně

KSO:  
Místo: N. Bor

CC-CZ:  
Datum: 23.04.2014

Zadavatel:  
Město N. Bor

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
R. Voce

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 479 961,50**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 479 961,50  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
310 791,92  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 790 753,42**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Nam. Miru NB rek VZT kuchyně

Objekt: **20140423a - ZS N. Bor - kuchyně**

Místo: N. Bor

Zadavatel: Město N. Bor  
Uchazeč:

Datum: 23.04.2014

Projektant: R. Voce

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**1 479 961,50**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**231 361,37**

3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 426,30
4 - Vodorovné konstrukce	7 311,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	133 940,89
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	43 909,70
997 - Přesun sutě	28 654,58
998 - Přesun hmot	8 118,90

### PSV - Práce a dodávky PSV

**1 226 600,13**

712 - Powlakové krytiny	44 392,17
713 - Izolace tepelné	19 024,04
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	4 500,00
742 - Elektromontáže - rozvodný systém	51 500,00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	31 286,00
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	78 770,00
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	1 092,00
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	66 306,00
751 - Vzduchotechnika	878 112,00
762 - Konstrukce tesářské	3 041,75

763 - Konstrukce suché výstavby	4 138,91
764 - Konstrukce klempířské	12 039,00
767 - Konstrukce zámečnické	6 844,80
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	1 969,80
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 583,66
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>22 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Nam. Miru NB rek VZT kuchyně

Objekt:

**20140423a - ZS N. Bor - kuchyně**

Místo: N. Bor

Datum: 23.04.2014

Zadavatel: Město N. Bor

Projektant: R. Voce

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

1 479 961,50

### D HSV

#### Práce a dodávky HSV

231 361,37

D	3		Svislé a kompletní konstrukce				9 426,30	
1	K	311272323	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m3	1,476	1 150,00	1 697,40	CS ÚRS 2014 01
			1,2*3,2*0,3-0,9*2*0,3		0,612			
			1,2*2,4*0,3		0,864			
			Součet		1,476			
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,060	22 000,00	1 320,00	CS ÚRS 2014 01
			1,2*2*0,0055*2 "L60/60/6"		0,026			
			(1,2+0,55+0,9+0,4)*2*0,0055		0,034			
			Součet		0,060			
3	K	34227248	Příčky tl 75 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	3,595	450,00	1 617,75	CS ÚRS 2014 01
			0,7*0,6		0,420			
			0,75*1+0,65*0,6+0,65*0,5+1*0,5+0,7*0,5+0,7*0,5+0,85*0,6		3,175			
			Součet		3,595			
4	K	342272423	Příčky tl 125 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	7,605	630,00	4 791,15	CS ÚRS 2014 01
			0,75*0,6		0,450			
			0,9*0,6		0,540			
			1*0,6		0,600			
			0,75*1+0,65*0,5*6+0,75*0,5*2+0,6*0,6+0,9*0,4*0,6+0,2+0,4*0,9+0,4*0,9+0,25*0,32		6,015			
			Součet		7,605			

7 311,00

### D 4 Vodorovné konstrukce

5	K	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	3,000	2 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2014 01
6	Ml	593411160	deska stropní plná PZD 20-180 179x34x7 cm	kus	3,000	437,00	1 311,00	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				133 940,89	
7	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	184,600	125,00	23 075,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		155-24,1+5,5		184,600			
8	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	51,855	195,00	10 111,73	CS ÚRS 2014 01
	VV		(0,9*0,75+1,05*0,75+1,15*0,75+0,85*0,75)*2		5,925			
	VV		1,35*3*2+0,45*2,9*2+0,6*1,35*2		12,330			
	VV		(3,6+7,6)*2*1,5		33,600			
	VV		Součet		51,855			
9	K	612311141	Vápnemá omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	42,000	405,00	17 010,00	CS ÚRS 2014 01
10	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	179,444	190,00	34 094,36	CS ÚRS 2014 01
	VV		(3,77+8,37)*2*3,3		80,124			
	VV		(15+3+10+5,5+3,5+3,7+2,5+6,5+6,7)*1,3		73,320			
	VV		(6+4)*2*1,3		26,000			
	VV		Součet		179,444			
11	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl. do 80 mm	m2	6,800	80,00	544,00	CS ÚRS 2014 01
12	M	283759340	deska řasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 60 mm	m2	6,936	25,00	173,40	CS ÚRS 2014 01
	VV		6,8*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		6,936			
13	K	622252002	Montáž ostatních lišt	m	7,200	63,00	453,60	CS ÚRS 2014 01
14	M	590514700	lišta rohová Al 22 / 22 mm perforovaná	m	7,560	50,00	378,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		7,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		7,560			
15	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	19,800	405,00	8 019,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		22*0,9		19,800			
16	K	622521021	Tenkovrstvá sítkatová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	6,800	480,00	3 264,00	CS ÚRS 2014 01
17	K	622611132	Nátěr sítkatový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedení ručně	m2	6,800	115,00	782,00	CS ÚRS 2014 01
18	K	631341111	Mazanina tl. do 80 mm z betonu lehkého konstrukčního liaporového LC 8/9	m3	3,500	4 200,00	14 700,00	CS ÚRS 2014 01
19	K	632451032	Vyrovnávací potěr tl. do 30 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	50,000	225,00	11 250,00	CS ÚRS 2014 01
20	K	632481111	Vložka do potěru nebo mazaniny z rabcového pletiva	m2	50,000	91,00	4 550,00	CS ÚRS 2014 01
21	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnící páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	35,300	86,00	3 035,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		(14,2+3,45)*2		35,300			
22	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2014 01
23	M	611432500	dveře plastové balkonové jednodílné 90x200 U=1,2 bezpeč. zasklení	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				43 909,70	
24	K	952901111	Výčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	718,600	32,00	22 995,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		31,5+7,3+37,7+12,6+155+24,1+295,7+21,2+17,9+27,9+5,5+67+2,5+4,3+1+5,3		718,600			
25	K	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2014 01
26	K	953965116	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 170 mm	kus	8,000	10,00	80,00	CS ÚRS 2014 01
27	K	962052211	Bourání zářiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	0,320	3 816,00	1 221,12	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	965041441	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárbetonových tl. přes 100 mm pl. přes 4 m2	m3	10,000	950,00	9 500,00	CS ÚRS 2014.01
29	K	968062246	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křidel pl. do 4 m2	m2	5,760	88,00	506,88	CS ÚRS 2014.01
	VV		1,2*2,4*2		5,760			
30	K	971035331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl. do 0,09 m2 na MC tl. do 150 mm	kus	2,000	67,00	134,00	CS ÚRS 2014.01
	VV		Z		2,000			
31	K	971035431	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl. do 0,25 m2 na MC tl. do 150 mm	kus	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2014.01
	VV		Z		2,000			
32	K	971035531	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl. do 1 m2 na MC tl. do 150 mm	m2	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2014.01
33	K	971035541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl. do 1 m2 na MC tl. do 300 mm	m3	2,000	2 500,00	5 000,00	CS ÚRS 2014.01
	VV		Z "parapety"		2,000			
34	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	0,250	2 690,00	672,50	CS ÚRS 2014.01
	D	997	Přesun sutě				28 654,58	
35	K	97002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	23,315	150,00	3 497,25	CS ÚRS 2014.01
36	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	23,315	450,00	10 491,75	CS ÚRS 2014.01
37	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	116,575	25,00	2 914,38	CS ÚRS 2014.01
	VV		23,315*5 'Přepočtené koeficientem množství		116,575			
38	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	18,652	450,00	8 393,40	CS ÚRS 2014.01
	VV		23,315*0,8 'Přepočtené koeficientem množství		18,652			
39	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu s oleji nebo ropnými látkami na skládce (skládkovné)	t	0,700	800,00	560,00	CS ÚRS 2014.01
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,663	600,00	2 797,80	CS ÚRS 2014.01
	VV		23,315*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		4,663			
	D	998	Přesun hmot				8 118,90	
41	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	18,042	450,00	8 118,90	CS ÚRS 2014.01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 226 600,13	
	D	712	Povlakové krytiny				44 392,17	
42	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	68,810	230,00	15 826,30	CS ÚRS 2014.01
43	M	111631500	lak asfaltový ALP19 bal 9 kg	t	0,021	350,00	7,35	CS ÚRS 2014.01
	VV		68,81*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,021			
44	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plně ploše	m2	50,000	65,00	3 250,00	CS ÚRS 2014.01
45	M	628522560	pás asfaltovaný modifikovaný SBS 50 Special dekor	m2	57,500	115,00	6 612,50	CS ÚRS 2014.01
	VV		50*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		57,500			
46	K	712341659	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením bodově	m2	65,000	24,00	1 560,00	CS ÚRS 2014.01
47	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS 40 Special mineral	m2	74,750	95,00	7 101,25	CS ÚRS 2014.01
	VV		65*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		74,750			
48	K	712400832	Odstranění povlakové krytiny střech do 30° dvourstvě	m2	68,810	25,00	1 720,25	CS ÚRS 2014.01
	VV		50*(14+6,9)*0,9		68,810			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	15,300	68,00	1 040,40	CS ÚRS 2014 01
50	M	628522580	pás asfaltovaný modifikovaný SBS 50 Special dekor	m2	18,360	125,00	2 295,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		15,3*1,2 Přepočtené koeficientem množství		18,360			
51	K	712941963	Provedení údržby proniků povlakové krytiny vpusť, ventilací a komínů pásy přitavením NAIP	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2014 01
52	M	562311000	vrtok střechní s folii BITUMEN pro plochou střechu HL62H 75-160 mm	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	CS ÚRS 2014 01
53	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,999	880,00	879,12	CS ÚRS 2014 01
D	713		Izolace tepelné				19 024,04	
54	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	1,620	250,00	405,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,8*0,9		1,620			
55	M	631667550	pás tepelný minerální rohož TP 01 tl.120 mm	m2	1,652	520,00	859,04	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,62*1,02 Přepočtené koeficientem množství		1,652			
56	K	713141211	Montáž izolace tepelné střeš plochých volně položené atikový klín	m	44,400	350,00	15 540,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		14,4*2+3,45*2+2,95*2+1,4*2		44,400			
57	M	631529040	klín atikový přechodný AK tl.60 x 60 mm	kus	44,400	50,00	2 220,00	CS ÚRS 2014 01
D	740		Elektromontáže - zkoušky a revize				4 500,00	
58	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2014 01
D	742		Elektromontáže - rozvodný systém				51 500,00	
59	K	742311R	úprava stávajících rozváděčů RS.K a RM.K	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
60	K	7428911R	Drobný instalační materiál	kus	1,000	500,00	500,00	
61	K	74289112R	Přezkoušení a seřízení	hr	16,000	3 000,00	48 000,00	
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				31 286,00	
62	K	743111116	Montáž trubka plastová tuhá D 26 mm uložená pevně	m	180,000	12,00	2 160,00	CS ÚRS 2014 01
63	M	345710940	trubka elektroinstalační tuhá z PVC L 3 m 1532	m	180,000	13,00	2 340,00	CS ÚRS 2014 01
64	K	7431311R	Připomoce pro elektromontáže	hr	50,000	110,00	5 500,00	
65	K	743411321	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus	19,000	154,00	2 926,00	CS ÚRS 2014 01
66	M	345715360	krabice odbočná z polystyrenu D 9125/CR88x88x53 mm, 4xEST 1, 5 polová svorkovnice 2,5 mm2	kus	19,000	210,00	3 990,00	CS ÚRS 2014 01
67	K	74352110R-D	Demontáž elektroinstalace	hr	30,000	125,00	3 750,00	
68	K	743552122	Montáž žlab kovový typ Mars, ZPA šířky do 100 mm bez víka	m	40,000	128,00	5 120,00	CS ÚRS 2014 01
69	M	345754920	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks NKZN 50X125	kus	20,000	193,00	3 860,00	CS ÚRS 2014 01
70	M	345755460	spojka pro žlab pozinkovaná NS 50	kus	20,000	82,00	1 640,00	CS ÚRS 2014 01
D	744		Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				78 770,00	
71	K	744431100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uloženy volně	m	1 490,000	11,00	16 390,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		150+80+720+40+150+60+60+180+50		1 490,000			
72	M	341110600	kabel síťový s Cu jádrem CÝKY 4x1,5 mm2	m	150,000	44,00	6 600,00	CS ÚRS 2014 01

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
73	M 341110900	kabel síťový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	80,000	52,00	4 160,00	CS ÚRS 2014 01
74	M 341110300	kabel síťový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	720,000	39,00	28 080,00	CS ÚRS 2014 01
		<b>650+70</b>		<b>720,000</b>			
75	M 341110050	kabel síťový s Cu jádrem CYKY 2x1,5 mm2	m	40,000	28,00	1 120,00	CS ÚRS 2014 01
76	M 341408260	vodič síťový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	150,000	25,00	3 750,00	CS ÚRS 2014 01
77	M 341215560	kabel sdělovací JTTY Al laminovanou fólií 7x1,5 mm	m	60,000	38,00	2 280,00	CS ÚRS 2014 01
78	M 341215500	kabel sdělovací JTTY Al laminovanou fólií 2x1,5 mm	m	60,000	21,00	1 260,00	CS ÚRS 2014 01
79	M 341215501	kabel sdělovací JTTY Al laminovanou fólií 3x1,5 mm	m	180,000	31,00	5 580,00	
80	M 341210500	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFFY 5x2x0,5 mm	m	50,000	18,00	900,00	CS ÚRS 2014 01
81	K 744431300	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 1,00 kg uložení volně	m	170,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
		<b>50+60+60</b>		<b>170,000</b>			
82	M 341111001	kabel síťový s Cu jádrem CYKY 5x10 mm2	m	50,000	65,00	3 250,00	
83	M 341110980	kabel síťový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	m	60,000	48,00	2 880,00	CS ÚRS 2014 01
84	M 341110680	kabel síťový s Cu jádrem CYKY 4x4 mm2	m	60,000	42,00	2 520,00	CS ÚRS 2014 01
D 747		<b>Elektromontáže - kompletace rozvodů</b>				<b>1 092,00</b>	
85	K 747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	3,000	25,00	75,00	CS ÚRS 2014 01
86	M 345355150	spínač jednopólový 10A Tango bílý, slonová kost	kus	3,000	84,00	252,00	CS ÚRS 2014 01
87	K 747111125	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	5,000	28,00	140,00	CS ÚRS 2014 01
88	M 345355750	spínač řazení 5 10A Tango bílý, slonová kost	kus	5,000	125,00	625,00	CS ÚRS 2014 01
D 748		<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>				<b>66 306,00</b>	
89	K 748121114	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	kus	43,000	362,00	15 566,00	CS ÚRS 2014 01
90	M 348144110	svítidlo stropní přisazené zářivkové G13, 2x36W IP 65	kus	43,000	1 180,00	50 740,00	CS ÚRS 2014 01
D 751		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>878 112,00</b>	
91	K 7513331R	MŽ VZT + UT viz příloha č. 1	soubor	1,000	878 062,00	878 062,00	
92	K 7513441R	Stavební přípomoc pro VZT	hr	50,000	1,00	50,00	
D 762		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>3 041,75</b>	
93	K 762421818	Demontáž obložení stropů z desek dřevostřípkových tl přes 15 mm na sraz šroubovaných	m2	60,835	50,00	3 041,75	CS ÚRS 2014 01
		18,65*(1,15+1,25)		44,760			
		1,15*1,25*2		2,875			
		5,5*(0,9+1,5)		13,200			
		Saučet		60,835			
D 763		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>4 138,91</b>	
94	K 763131414	SDK podhled desky 1x15 bez TI dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	48,693	85,00	4 138,91	CS ÚRS 2014 01
		18,65*2,45+1,2*1,25*2		48,693			



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	764		Konstrukce klempířské				12 039,00	
95	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	22,000	50,00	1 100,00	CS ÚRS 2014 01
96	K	764244307	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TlZn lesklého plechu kotvené rš 670 mm	m	22,000	240,00	5 280,00	CS ÚRS 2014 01
97	K	764341313	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z TlZn lesklého plechu rš 250 mm	m	14,300	320,00	4 576,00	CS ÚRS 2014 01
98	K	764548323	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TlZn lesklého plechu průměru 100 mm	m	8,000	56,00	448,00	CS ÚRS 2014 01
99	K	998764101	Přesun hmot tonažní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,127	5 000,00	635,00	CS ÚRS 2014 01
D	767		Konstrukce zámečnické				6 844,80	
100	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 500 kg	kg	292,600	18,00	5 266,80	CS ÚRS 2014 01
101	M	130100R	Rám ocelový svařovaný	t	0,300	10,00	3,00	
102	K	998767101	Přesun hmot tonažní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,315	5 000,00	1 575,00	CS ÚRS 2014 01
D	781		Dokončovací práce - obklady keramické				1 969,80	
103	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m <sup>2</sup> lepených flexibilním lepidlem	m <sup>2</sup>	2,680	350,00	938,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,4*1,2+0,5*2		2,680			
104	M	597610390	obkládačky keramické (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm l. j.	m <sup>2</sup>	2,948	350,00	1 031,80	CS ÚRS 2014 01
	VV		2,68*1,1 Přepočtené koeficientem množství		2,948			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				23 583,66	
105	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m <sup>2</sup>	1 384,505	5,00	6 922,53	CS ÚRS 2014 01
106	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m <sup>2</sup>	48,693	200,00	9 738,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		48,693 "SDK"		48,693			
107	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m <sup>2</sup>	1 384,505	5,00	6 922,53	CS ÚRS 2014 01
	VV		718,6		718,600			
	VV		(3,77+8,37)*2*3,3		80,124			
	VV		(15,3+10+5,5+3,5+3,7+2,5+6,5+6,7)*1,3		73,320			
	VV		(6+4)*2*1,3		26,000			
	VV		(3,45+2,1)*2*3,3		36,630			
	VV		(15,5+9)*2*3,3-14*1,8		136,500			
	VV		(3,9+3,2)*2*3,3		46,860			
	VV		12,75*3,3		42,075			
	VV		(5,97+3,5)*2*1,4		26,516			
	VV		(5,97+3)*2*1,4		25,116			
	VV		(11+7)*2*1,4		50,400			
	VV		(3,1+2,3)*2*3,3		35,640			
	VV		(3,7+3*4+0,6*2)*1,8		30,420			
	VV		(1,5+1,65)*2*1,8+(2,07+1,5)*2*1,8		24,192			
	VV		(2,6+1,65)*2*1,8+(2,6+2,07)*2*1,8		32,112			

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

Součet 1 384,505

22 000,00

**Vedlejší rozpočtové náklady**

D	VRN	Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
D	VRN1	Měření (monitoring) hlukové hladiny dle KHS LK	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01
108	K						
109	K	Dokumentace skutečného provedení stavby 4x + CD	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
D	VRN3	Zařízení staveniště				2 000,00	
D	VRN3	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2014 01
110	K						
D	VRN9	Ostatní náklady				5 000,00	
D	VRN9	Náklady na zkušební provoz a proškolení VZT vč. revize	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
111	K						

# VZDUCHOTECHNIKA - VÝKAZ VYMĚR

příloha č.1

Stavba: Základní škola Náměstí míru Nový Bor

Objekt: Rekonstrukce VZT v pavilonu školní kuchyně se stravovnou

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena	Dodávka celkem	Montáž celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
M		Práce a dodávky M					
24 M		Montáže vzduchotechnických zařízení					
1	Položka 1	Centrální rekuperační jednotka ve vertikálním provedení typ CLV 8002 PT-W-M Vp=Vo=8900 m3/h, dpe=350 Pa, Qt=64 kW,75/60oC, 60% rekuperace, Pv=2x4,0kW,400V,50Hz,regulace frekvenčními měniči, 2x Kapsové filtry G4, Venkovní provedení jednotky,vývody vzduchu horem, včetně kompletní regulace apod.	kpl	1,000	382 500,000	382 500,000	0,000
	Položka 2	Montáž	kpl	1,000	35 000,000	0,000	15 000,000
2	Položka 3	Nerezová kuchyňská digestoř VARIANT-N velikost 3250x1000x435/2xDN315 včetně lapačů tuků a osvětlení	kpl	1,000	45 120,000	45 120,000	0,000
	Položka 4	Montáž	kpl	1,000	5 414,000	0,000	5 414,000
3	Položka 5	Nerezová kuchyňská digestoř VARIANT-N velikost 3000x1000x435/DN355 včetně lapačů tuků a osvětlení	kpl	1,000	45 120,000	45 120,000	0,000
	Položka 6	Montáž	kpl	1,000	5 414,000	0,000	5 414,000
4	Položka 7	Nerezová kuchyňská digestoř VARIANT-N velikost 2750x1000x435/DN355 včetně lapačů tuků a osvětlení	kpl	1,000	43 424,000	43 424,000	0,000
	Položka 8	Montáž	kpl	1,000	5 210,000	0,000	5 210,000
5	Položka 9	Nerezová kuchyňská digestoř VARIANT-N velikost 2000x1000x435/DN250 včetně lapačů tuků a osvětlení	kpl	1,000	22 737,000	22 737,000	0,000
	Položka 10	Montáž	kpl	1,000	3 200,000	0,000	3 200,000
6	Položka 11	Nerezová kuchyňská digestoř STANDART-N velikost 1000x1000x435/DN200 včetně lapačů tuků a osvětlení	kpl	1,000	19 520,000	19 520,000	0,000
	Položka 12	Montáž	kpl	1,000	2 500,000	0,000	2 500,000
7	Položka 13	Protidešťové žaluzie celohliníkové komfortní PŽA-K-III-1000x630 TPJ 58-12-98	kpl	1,000	1 414,000	1 414,000	0,000
	Položka 14	Montáž	kpl	1,000	283,000	0,000	283,000
8	Položka 15	Protidešťové žaluzie celohliníkové komfortní PŽA-K-III-500x630 TPJ 58-12-98	kpl	2,000	1 024,000	2 048,000	0,000
	Položka 16	Montáž	kpl	2,000	205,000	0,000	410,000
9	Položka 17	Požární klapka PKTM-90/CZ velikost 900x355 TPM 018.01	kpl	2,000	3 165,000	6 330,000	0,000
	Položka 18	Montáž	kpl	2,000	650,000	0,000	1 300,000
10	Položka 19	Požární klapka PKTM-90/CZ velikost 450x355 TPM 018.01	kpl	2,000	2 344,000	4 688,000	0,000
	Položka 20	Montáž	kpl	2,000	470,000	0,000	960,000
11	Položka 21	Regulační klapka RKM velikost 900x355 TPM 009/09.46	kpl	4,000	1 498,000	5 984,000	0,000
	Položka 22	Montáž	kpl	4,000	290,000	0,000	1 160,000
12	Položka 23	Obdélníkové výústky VK-2.0-R1 velikost 560x280 TPJ 68-12-76	kpl	16,000	985,000	15 760,000	0,000
	Položka 24	Montáž	kpl	16,000	190,000	0,000	3 040,000
13	Položka 25	Obdélníkové výústky VK-2.0-R1 velikost 560x200 TPJ 68-12-76	kpl	7,000	795,000	5 565,000	0,000
	Položka 26	Montáž	kpl	7,000	160,000	0,000	1 120,000
14	Položka 27	Nerezové odlučovače tuku OTH-N velikost 560x200 TPJ 18-12-2001	kpl	9,000	2 009,000	18 081,000	0,000
	Položka 28	Montáž	kpl	9,000	402,000	0,000	3 618,000
15	Položka 29	Polyuretanové potrubí AL.P.	m2	32,800	850,000	27 880,000	0,000
	Položka 30	Montáž	kpl	23,800	240,000	0,000	4 141,200
	Položka 31	Rozbočka 1220x620-710x620-710+620 s tlumičím kulisami	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 32	Přechodové koleno 620x1220-710x1220/90o,150 s nástavcem 710x1220/300 s tlumičím kulisami	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 33	Přechodový oblouk 1220x620-710x620/90o,150	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 34	Oblouk 620x710/90o,150	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 35	Přechodový oblouk 620x710-900x710/90o,150	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 36	Trouba 1220x620/400+, V.S.	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 37	Přechodové koleno 620x1220-355x1220/90o,150	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 38	Přechodové koleno-1220x355-900x355/90o,150	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 39	Trouba 900x355/1500+, V.S.	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
16	Položka 40	Neobsazeno				0,000	0,000
17	Položka 41	Ocelové pozinkované potrubí skupiny I	m2	190,200	315,000	59 913,000	0,000
	Položka 42	Montáž	kpl	190,200	60,000	0,000	11 412,000
	Položka 43	Trouba 900x355/2000+, V.S.	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 44	Trouba 900x355/1300+, V.S.	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 45	Trouba 900x355/850+, V.S.	ks	1,000	0,000	0,000	0,000
	Položka 46	Trouba 900x355/800+, V.S.	ks	2,000	0,000	0,000	0,000

	Položka 47	Trouba 900x355/700+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 48	Trouba 900x355/650+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 49	Trouba 900x355/500+, V.S.	ks	3,000		0,000
	Položka 50	Trouba 900x355/400+, V.S.	ks	2,000		0,000
	Položka 51	Trouba 900x355/1000, s otvorem 560x200	ks	1,000		0,000
	Položka 52	Odskok 355x900/500,100	ks	1,000		0,000
	Položka 53	Oblouk 900x355/90o,150	ks	3,000		0,000
	Položka 54	Oblouk 355x900/90o,150	ks	2,000		0,000
	Položka 55	Přechod 355x900-710x900/600	ks	1,000		0,000
	Položka 56	Odbočka 900x355-900x355-900x355/1200	ks	2,000		0,000
	Položka 57	Odbočka 900x355-900x355-560x200/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 58	Odbočka 900x355-800x355-355x355/600	ks	1,000		0,000
	Položka 59	Odbočka 900x355-710x355-450x355/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 60	Odbočka 900x355-710x355-355x355/800	ks	1,000		0,000
	Položka 61	Trouba 800x355/2000	ks	1,000		0,000
	Položka 62	Trouba 800x355/300+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 63	Odbočka 800x355-710x355-355x355/600	ks	1,000		0,000
	Položka 64	Trouba 710x355/1050	ks	2,000		0,000
	Položka 65	Trouba 710x355/1000, s nástavcem 560x280/100	ks	1,000		0,000
	Položka 66	Trouba 710x355/1000, s otvorem 560x280	ks	1,000		0,000
	Položka 67	Trouba 710x355/1500+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 68	Trouba 710x355/1100+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 69	Trouba 710x355/600+, V.S.	ks	3,000		0,000
	Položka 70	Trouba 710x355/300+, V.S.	ks	2,000		0,000
	Položka 71	Oblouk 710x355/90o,150	ks	4,000		0,000
	Položka 72	Přechod 710x355-630x355/1000 s nástavcem 560x280/100	ks	1,000		0,000
	Položka 73	Odbočka 710x355-710x355-560x280/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 74	Odbočka 710x355-710x355-560x200/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 75	Odbočka 710x355-710x355-315x355/615	ks	1,000		0,000
	Položka 76	Odbočka 710x355-630x355-560x280/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 77	Odbočka 710x355-630x355-250x355/600	ks	1,000		0,000
	Položka 78	Odbočka 710x355-315x355-450x355/800	ks	1,000		0,000
	Položka 79	Trouba 630x355/1050	ks	2,000		0,000
	Položka 80	Trouba 630x355/1000+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 81	Přechod 630x355-560x355/1000 s nástavcem 560x280/100	ks	1,000		0,000
	Položka 82	Odbočka 630x355-560x355-560x280/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 83	Odbočka 630x355-560x355-355x355/600	ks	1,000		0,000
	Položka 84	Trouba 560x355/1050	ks	2,000		0,000
	Položka 85	Přechod 560x355-500x355/1000 s nástavcem 560x280/100	ks	1,000		0,000
	Položka 86	Přechod 560x355-400x355/1700 se dvěma nástavci DN 315/100	ks	1,000		0,000
	Položka 87	Odbočka 560x355-500x355-560x280/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 88	Trouba 500x355/1050	ks	2,000		0,000
	Položka 89	Přechod 500x355-450x355/1000 s nástavcem 560x280/100	ks	1,000		0,000
	Položka 90	Odbočka 500x355-450x355-560x280/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 91	Trouba 450x355/1050	ks	2,000		0,000
	Položka 92	Trouba 450x355/500	ks	1,000		0,000
	Položka 93	Trouba 450x355/1000 s nástavcem DN 315/100	ks	1,000		0,000
	Položka 94	Trouba 450x355/750 s nástavcem DN 315/100, zaslepená	ks	1,000		0,000
	Položka 95	Přechod 450x355-400x355/1000 s nástavcem 560x280/100	ks	1,000		0,000
	Položka 96	Odbočka 450x355-400x355-560x280/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 97	Trouba 400x355/1050	ks	2,000		0,000
	Položka 98	Přechod 400x355-400x280/1000 s nástavcem 560x280/100	ks	1,000		0,000
	Položka 99	Odbočka 400x355-400x280-560x280/1000	ks	1,000		0,000
	Položka 100	Trouba 400x280/1050	ks	2,000		0,000
	Položka 101	Trouba 400x280/810 s nástavcem 260x280/100	ks	1,000		0,000
	Položka 102	Přechodový oblouk 400x280-560x280/90o,150	ks	1,000		0,000
	Položka 103	Přechod 355x355-DN 355/300	ks	4,000		0,000
	Položka 104	Trouba 355x315/500+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 105	Přechod 355x315-315x315/500	ks	1,000		0,000
	Položka 106	Přechod 355x250-DN 250/300	ks	1,000		0,000
	Položka 107	Rozbočka 315x315-2x250x315	ks	1,000		0,000
	Položka 108	Trouba 315x315/2000	ks	2,000		0,000
	Položka 109	Trouba 315x315/1800+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 110	Trouba 315x315/200+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 111	Přechod 315x315-DN 250/300	ks	1,000		0,000
	Položka 112	Oblouk 315x315/90o,150	ks	1,000		0,000
	Položka 113	Trouba 315x250/1300+, V.S.	ks	1,000		0,000
	Položka 114	Trouba 315x250/500+, V.S.	ks	2,000		0,000
	Položka 115	Trouba 315x250/1000 s otvorem 560x200	ks	1,000		0,000
	Položka 116	Trouba 315x250/1000 s otvorem 560x200, zaslepená	ks	1,000		0,000
	Položka 117	Přechod 315x250-DN 200/300	ks	1,000		0,000
	Položka 118	Oblouk 250x315/90o,150	ks	1,000		0,000
						0,000
18	Položka 119	Polotuhá ohebná hadice z nerez oceli - DN 355	bm	9,000	965,000	8 685,000
	Položka 120	Polotuhá ohebná hadice z nerez oceli - DN 355 - spojka	ks	13,000	531,000	6 903,000
	Položka 121	Montáž	kpl	9,000	100,000	900,000
19	Položka 122	Polotuhá ohebná hadice z nerez oceli - DN 315	bm	3,000	851,000	2 553,000
	Položka 123	Polotuhá ohebná hadice z nerez oceli - DN 315 - spojka	ks	8,000	456,000	3 648,000
	Položka 124	Montáž	kpl	3,000	100,000	300,000
20	Položka 125	Polotuhá ohebná hadice z nerez oceli - DN 250	bm	2,000	1 404,000	715,000
	Položka 126	Polotuhá ohebná hadice z nerez oceli - DN 250 - spojka	ks	4,000	153,000	299,000
	Položka 127	Montáž	kpl	2,000	100,000	200,000
21	Položka 128	Polotuhá ohebná hadice z nerez oceli - DN 200	bm	2,000	570,000	1 140,000
	Položka 129	Polotuhá ohebná hadice z nerez oceli - DN 200 - spojka	ks	3,000	311,000	933,000

	Položka 130	Montáž	kpl	2,000	100,000		200,000
						0,000	
22	Položka 131	Spalinová kaskáda z nerez kouřovodů od kuchyňských spotřebičů DN 200/7500 se čtyřmi přípojeji o DN 150 dle výkresu VZT-4	kpl	1,000	17 800,000	17 800,000	0,000
	Položka 132	Montáž	kpl	1,000	3 000,000		3 000,000
						0,000	
23	Položka 133	Ocelové pozinkované potrubí skupiny I - demontáže stávajících potrubí dle výkresů VZT-6 a VZT-7	bm	364,200	45,000	16 389,000	0,000
	Položka 134	Demontáž koncových elementů stáv.potrubí (výústky a odlučovače tuků)	ks	39,000	45,000	1 755,000	
	Položka 135	Demontáž VZT jednotky SKJ 63	kpl	1,000	2 500,000	2 500,000	0,000
24	Položka 136	Potrubí ocelové černé - G 6/4"	bm	52,000	285,000	14 820,000	
	Položka 137	Montáž	kpl	52,000	57,000		2 964,000
	Položka 138	Tepelná izolace G+H Isover tl.40 mm pro trubku G 6/4"	bm	52,000	210,000	10 920,000	
	Položka 139	Montáž	kpl	52,000	48,000		2 496,000
	Položka 140	Kulový kohout s vypouštěním - G 6/4"	ks	2,000	680,000	1 360,000	
	Položka 141	Montáž	kpl	2,000	102,000		204,000
	Položka 142	Automatický odvzdušňovací ventil	ks	2,000	205,000	410,000	
	Položka 143	Montáž	kpl	2,000	31,000		62,000
						0,000	
25	Položka 144	Demontáž potrubí ocelového černého - G 2"	bm	18,000	85,000	1 530,000	
	Položka 145	Demontáž tepelné izolace potrubí G 2"	bm	18,000	75,000	1 350,000	
	Položka 146	Demontáž armatur a čerpadel (DN 50)	ks	6,000	180,000	1 080,000	
	Položka 147	Demontáž stávající spalinové kaskády z ocelového pozinkovaného plechu DN 200/7500 se čtyřmi přípojkami o DN 150	kpl	1,000	2 500,000	2 500,000	0,000
	Položka 148	Demontáž otopného tělesa 21/600/160 vč.armatur	kpl	1,000	110,000	110,000	
	Položka 149	Demontáž potrubí Cu - 15x1	bm	2,000	35,000	70,000	
26	Položka 150	Celkem				803 554,000	74 508,000
27	Položka 151	Celkem bez DPH					878 062,000





Společnost KLIMA-KOMPLEX s.r.o. je držitelem certifikátů ISO 9001: 2008 a ISO 14001:2004

**Městský úřad Nový Bor**  
Náměstí míru 1  
473 01 Nový Bor

**Věc : Stručný harmonogram**

**Název :**

**„ ZÁKLADNÍ ŠKOLA NÁMĚSTÍ MÍRU V NOVÉM BORU - REKONSTRUKCE  
VZDUCHOTECHNIKY - PAVILON ŠKOLNÍ KUCHYNĚ SE STRAVOVNOU „**

**Nabídka č. : NKK-140019**

**26. 5. 2014**

Vážení,  
na základě vaší poptávky Vám předkládáme návrh stručného harmonogramu provádění prací na shora uvedené zakázce po týdnech .

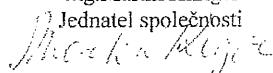
- Týden č.: 24 až 25 - objednání hlavních zařízení – jednotky VZT a digestoří.  
26 - objednání všech ostatních zařízení, komponent a prací.  
27 až 28 - bourací práce, příprava na montáž zařízení, znovu zaměření stavby pro výrobu potrubí. Porvední prací elektro – požadované kontroly. Provedení veškerých demontáží. Příprava rámu pod jenotku VZT.  
29 až 30 - příprava montáží zařízení, montáž části vnitřního potrubí VZT , příp. top. Úprava míst pro montáž VZT jednotky.  
31 - montáž jednotky VZT, digestoří, svítidel, elktro a top.  
32 - montáž potrubí, spal. Cesty apod. , dozdění zdi za jednotkou  
33 - montážní a stavební práce dle dokumentace.  
Připojení zařízení na el. Rozvod a regulaci. Zapojení všech osvětlení a veškeré el. Instatlece.  
34 - dokončení montážních a stavebních prací, malby, úklid a po. Oživení, seřízení zařízení a jejich odzkoušení.  
35 - dstranění případných vad. Dopracování dokumentace a předání.

**Děkujeme Vám za poptávku a těšíme se na spolupráci.**

Klima-Komplex s.r.o.

Ing. Martin Klínger

Jednatel společnosti









Pojištění podnikatele a právnických osob  
 Pojistná smlouva číslo: 19892016-17  
 Stav k datu 27. 5. 2014  
 Kód produktu: DP

## Úvodní část pojistné smlouvy č.: 19892016-17

### 1. Smluvní strany

#### Pojišťovna:

Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, 113 04, Praha 1, Česká republika, IČ 45272956, DIČ CZ699001273, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1464

#### Pojistník (ten, kdo s pojišťovnou uzavřel tuto pojistnou smlouvu a zavázal se hradit pojistné):

Název firmy: KLIMA-KOMPLEX SPOL.S.R.O.

IČ: 40232859

Ulice, č. p.: RUPRECHTICKÁ, 387/49

Obec: LIBEREC I, PSČ: 460 01, Stát: ČESKÁ REPUBLIKA

Plátce DPH: ANO

Telefon: +420 734 826 912, E-mail: frivent.lbc@seznam.cz

#### Korespondenční adresa:

je shodná s adresou pojistníka

uzavřeli tuto pojistnou smlouvu o Pojištění odpovědnosti podnikatelů.

Tato pojistná smlouva je ve správě: Marek ŠNEJDAR

Telefon: +420 326100067, E-mail: MAREK.SNEJDAR@CESKAPOJISTOVNA.CZ

### 2. Společná ujednání pro všechna pojištění v této pojistné smlouvě

2.1. Pojistná smlouva se skládá z této Úvodní části, z jednotlivých listů pro příslušná pojištění a z Vyúčtování pojistného obsahujícího přehled pojištění a rozpis plateb pojistného.

2.2. Pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou se řídí pojistnými podmínkami, na které tato pojistná smlouva odkazuje, a smluvními ujednáními.

2.3. Pojištění v rámci této pojistné smlouvy jsou sjednána s automatickou prodloužením tzn., že uplynutím doby, na kterou bylo pojištění sjednáno, pojištění nezaniká a prodlužuje se o další pojistný rok, pokud pojistník nebo pojišťovna nedsdělí druhé smluvní straně nejméně šest týdnů před uplynutím pojistného roku, že na dalším trvání pojištění nemá zájem. Počátek dalšího pojistného roku (datum obnovy) je stanoven na 27. května každého kalendářního roku. To platí pro všechna pojištění, i když byla sjednána v průběhu pojistného roku.

2.4. Ujednává se, že jednorázové pojistné bude hrazeno v 1 splátce. Pojistné splatné vždy k 27. 5. každého roku.

2.5. Ujednává se, že pojistné bude placeno bezhotovostně převodem na účet č.: 246246/5500 pod variabilním symbolem 1989201617.

### 3. Závěrečná prohlášení pojistníka

Pojistník potvrzuje, že je seznámen s podmínkami zpracování osobních a dalších údajů (identifikačních, adresních, komunikačních) uvedenými v článku "Zpracování osobních údajů, zproštění mlčenlivosti, zmocnění" příslušných všeobecných pojistných podmínek a se zpracováním v uvedeném rozsahu vyslovuje souhlas. Pojistník dále prohlašuje, že je seznámen a souhlasí se zmocněním a zproštěním mlčenlivosti dle článku "Zpracování osobních údajů, zproštění mlčenlivosti, zmocnění".

Popisná tabulka č.: 19892015-17  
Stav k datu 27. 5. 2014

Kód produktu: DP

nění" příslušných všeobecných pojistných podmínek. Na základě zmocnění uděluje pojistník souhlasy uvedené v tomto odst. avci rovněž jménem všech pojištěných.

Smlouva uzavřena v Liberci dne 29. 5. 2014 v 8 hodin 15 minut

KLIMA-KOMPLEX SPOL.S R.O.

Marek Šnejdar

ČESKÁ

POJIŠŤOVNA

Marek Šnejdar  
5029

Jana Palacha 1102, Mladá Boleslav

tel./fax 184 367

výhradní poj. líhovací agent

zastupující Českou pojišťovnu a.s.

na základě plné moci

registrační číslo 097259404

Podpis a razítko zástupce České pojišťovny a.s.,  
pověřeného uzavřením této smlouvy

Podpis (a razítko) pojistníka

KlimaKomplex s.r.o.  
Ručechátek 387/49, 460 01 LIBEREC I  
tel. 484 846 543 484 846 582  
tel./fax 484 195 740  
DIČ IČÚI CZ40237559



Pojistná smlouva číslo: 19892016-17  
 Stav k datu 27. 5. 2014  
 Kód pojištění: DPO02  
 Pořadové číslo pojištění: 1

TC88958003025

## Pojištění odpovědnosti podnikatele a právnických osob

### 1. Smluvní strany

Pojišťovna:

Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, 113 04, Praha 1, Česká republika, IČ 45272956, DIČ CZ699001273, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1464

Pojistník, pojištěný:

Název firmy: KLIMA-KOMPLEX SPOL.S.R.O.

IČ: 40232859

### 2. Smluvní ujednání

2.1. Toto pojištění je nedílnou součástí smlouvy výše uvedeného čísla.

2.2. Toto pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2014 (dále jen „VPPMO-P“), ujednáními v Úvodní části pojistné smlouvy a ujednáními tohoto pojištění.

### 3. Odpovědi pojistníka na dotazy pojišťovny

Výše příjmů, které jsou předmětem daně z příjmů, popř. předpokládané příjmy v Kč 10 000,-  
 Máte sjednáno pojištění pro stejná pojistná nebezpečí?  
 NE

Vyrábějí nebo zpracovávají se v provozovně potraviny? NE  
 Jsou s provozovanou činností spojeny práce s hořlavinami nebo chemikáliemi,  
 radioaktivními látkami nebo s otevřeným ohněm? NE  
 Jsou s provozovanou činností spojeny práce s výbušninami a traskavinami? NE  
 Jsou s provozovanou činností spojeny práce ve výškách nad 5 m? ANO  
 Je s činností spojeno provozování střediska praktického vyučování  
 bez právní subjektivity nebo pracoviště praktického vyučování? NE  
 Dochází při poskytování služby k odkládání věcí zákazníků na místech, která nejsou trvale hlídána? NE  
 Je s činností spojeno poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií,  
 zpracování dat, hostingové a související činnosti, webové portály? NE

### 4. Pojistná nebezpečí a rozsah pojištění

4.1. Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené povinnosti pojištěného nahradit škodu či újmu při ublížení na zdraví nebo usmrcení vzniklou jinému v souvislosti s:  
 – činnostmi uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku vedeného  
 xx v Xx, č. 111111, ze dne 16. 12. 1991, který je nedílnou součástí této pojistné smlouvy a tvoří její přílohu.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem pojistného plnění v Kč 10 000 000,-  
 Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem Evropa  
 Pojištění v základním rozsahu se sjednává se spoluúčastí v Kč 50 000,-

4.2. Pojištění se dále sjednává v rozsahu těchto doložek:

Doložka V70 Pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinak než na zdraví,  
 poškozením, zničením, ztrátou nebo odcizením hmotné věci (čisté finanční škody)  
 Odchylně od článku 22 bodu 1 VPPMO-P se ujednává, že pojištění se vztahuje na povinnosti pojištěného nahradit škodu vzniklou třetí osobě jinak než při ublížení na zdraví nebo usmrcení této osoby, poškozením, zničením, ztrátou nebo odcizením hmotné věci, kterou má tato osoba ve vlastnictví nebo v užívání.

O220314508112

Předpokladem vzniku práva na pojistné plnění v rozsahu tohoto ujednání je, že ke vzniku škody došlo v době trvání pojištění v souvislosti s pojištěnou činností nebo vztahy z této činnosti vyplývajícími.

Pojištění v rozsahu této doložky se však nevztahuje na povinnost nahradit škodu:

- vzniklou prodloužením se splněním smluvní povinnosti,
- vzniklou schodkem na finančních hodnotách, jejichž správou byl pojištěný pověřen,
- vzniklou při obchodování s cennými papíry,
- způsobenou pojištěným jako členem statutárního orgánu nebo kontrolního orgánu jakékoliv obchodní společnosti nebo družstva,
- vzniklou v souvislosti s čerpáním či přípravou čerpání jakýchkoli dotací a grantů, nebo v souvislosti s organizací veřejných zakázek, zpracováním podkladů pro účast ve výběrovém řízení nebo veřejných zakázkách,
- vzniklou v souvislosti s vymáháním pohledávek.

Odchylně od článku 24 bodu 1 písm. d) VPPMO-P se ujednává, že pojištění v rozsahu této doložky se vztahuje i na škodu způsobenou veřejně poskytnutou informací nebo radou, která je součástí přednáškové činnosti.

Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se sublimitem pojistného plnění v Kč 1 000 000,-  
Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává s územním rozsahem Evropa  
Pojištění v rozsahu doložky V70 se sjednává se spoluúčastí v Kč 50 000,-

#### Doložka V111 Regresní náhrady

Ujednává se, že pojištění se vztahuje i na náhradu nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch zaměstnance pojištěného v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného.

Pojištění se dále vztahuje i na regresní náhradu dávek nemocenského pojištění vyplacených zaměstnanci pojištěného orgánem nemocenského pojištění v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného zjištěného soudem nebo správním orgánem.

Toto pojištění se však vztahuje jen na případy, kdy zaměstnanci pojištěného vzniklo právo na pojistné plnění z pojištění odpovědnosti při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, za předpokladu, že v době trvání pojištění došlo k pracovnímu úrazu nebo byla zjištěna nemoc z povolání.

Pojištění v rozsahu doložky V111 se sjednává se sublimitem pojistného plnění v Kč 1 000 000,-  
Pojištění v rozsahu doložky V111 se sjednává s územním rozsahem Evropa  
Pojištění v rozsahu doložky V111 se sjednává se spoluúčastí v Kč 50 000,-

#### 5. Rozsah pojištění

Pol. č.	Pojistná nebezpečí	Pojistné v Kč
01	Pojištění odpovědnosti v základním rozsahu	4 500,-
02	Připojištění odpovědnosti v rozsahu doložky V 70	5 544,-
03	Připojištění odpovědnosti v rozsahu doložky V 111	963,-
Pojistné za všechna pojistná nebezpečí v Kč		11 007,-
Pojištění se sjednává s obchodní slevou 30,00 % tj. v Kč		3 302,-
Roční pojistné po zaokrouhlení v Kč		7 705,-

#### 6. Pojistná doba

Pojištění se sjednává na dobu od 00:00 hod. dne 27. 5. 2014 do konce pojistného roku ve smyslu ujednání Úvodní části pojistné smlouvy.

#### 7. Přílohy

Součástí pojistné smlouvy jsou přílohy: výpisu z obchodního rejstříku č. 111111

Pojistná smlouva č.: 19892016-17  
čtyřlístek datu 27. 5. 2014

Kód pojištění: DPO02  
Pořadové číslo pojištění: 1

### 8. Závěrečná ujednání

Odpovědi pojištěníka na dotazy pojišťovny a údaje jím uvedené u tohoto pojištění se považují za odpovědi na otázky týkající se podstatných skutečností rozhodných pro ohodnocení pojistného rizika. Pojištěník svým podpisem potvrzuje jejich úplnost a pravdivost.

Pojištěník prohlašuje a svým podpisem stvrzuje, že se seznámil s informacemi o pojištění a převzal tyto dokumenty:

- zápisem z jednání,
- pojistné podmínky dle bodu 2.2.,
- sazebník poplatků.

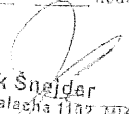
Pojištěník dále prohlašuje, že seznámil pojištěného s obsahem této pojistné smlouvy včetně uvedených pojistných podmínek.

Sjednáno v Liberci dne 27.5.2014 v 9 hodin 15 minut

KLIMA-KOMPLEX SPOL. S.R.O.

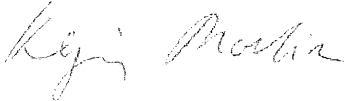
**KlimaKomplex s.r.o.**  
Ruprechtická 387/49, 460 01 LIBEREC 1  
tel. 484 645 583, 484 645 582  
fax 485 105 740  
DIČ (IČ) 424022299

Marek ŠNEJDAR  
5029

  
Marek Šnejdar  
Jana Palachova 1132, Mladá Boleslav  
tel.: 777 664 367  
výhradní pojistovací agent  
zastupující Českou pojišťovnu, a.s.  
na základě plné moci  
registrační číslo 00725897PA  
ČESKÁ POJIŠTOVNA



Podpis (a razítko) pojištěníka



Podpis a razítko zástupce České pojišťovny, a.s.  
pověřeného uzavřením této smlouvy

