

SMLOUVA O DÍLO

Ev. č. MěÚ: 2015/05/ORM

Ev. č. zhotovitele: 13/ZEPS/2015

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), 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
jednatel : Mgr. Jaromír Dvořák, starosta města
bankovní spojení : KB, a.s., č. ú. 525421/0100
ve věcech technických : Ing. Miroslav Jeništa, Walter John
telefon : 487 712 337, 487 712 339
e-mail : mjenista@novy-bor.cz, wjohn@novy-bor.cz

ZHOTOVITEL

obchodní firma : ZEPS s.r.o.
sídlo : Lindava 84, 471 58 Cvikov
právní forma : společnost s ručením omezeným
IČ : 286 88 651
DIČ : CZ28688651
zápis v OR : KS Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 26966
jednatel : Marek Říha, jednatel společnosti
dále za zhotovitele jednájí
ve věcech smluvních : Marek Říha, jednatel společnosti
ve věcech technických : Ing. Vít Kofroň, hlavní stavbyvedoucí
bankovní spojení : Komerční banka a.s., pobočka Česká Lípa
č. účtu : 43-884 555 0297/0100
bankovní spojení : Česká spořitelna a.s., pobočka Česká Lípa
č. účtu : 994 365 339/0800
telefon : 725 047 547
fax : -----
e-mail : riha.m@zeps.cz

II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, které je předmětem této smlouvy.

2. Předmětem této smlouvy je novostavba komunikace pro pěší v délce 916 m, včetně dvou autobusových zálivů, v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou společností PROMOS SOSNOVÁ spol. s r.o., ve stupni PDPS, pod zakázkovým číslem 114518 ze 12/2014, vydaným stavebním povolením č.j.: MUNO 77609/2011 OD ze dne 01. 11. 2011, které nabylo právní moci dne 06. 12. 2011 a zadávací dokumentací. (dále jen „dílo“).

Dílo bude sloužit k účelu bezpečného pohybu chodců podél komunikace III. třídy III/26320.

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

- stavebním povolením č.j.: MUNO 77609/2011 OD ze dne 01.11.2011, které nabylo právní moci dne 06.12.2011
- projektovou dokumentací zpracovanou společností PROMOS SOSNOVÁ spol. s r.o., ve stupni PDPS, pod zakázkovým číslem 114518 ze 12/2014
- s dokladovou částí, tj. závaznými stanovisky dotčených orgánů státní správy
- v souladu s výzvou k poskytnutí plnění.

Součástí díla je také:

Dokumentace skutečného provedení stavby (příloha č. 3 k vyhl. č. 499/2006 Sb.), která bude provedena podle následujících zásad:

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

Zaměření skutečného provedení stavby

- Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli 3x v tištěné a 1x v elektronické formě na CD (včetně inženýrských sítí).

- V zaměření budou vyznačeny hranice stavby, označeny druhy povrchů (materiál, povrch, barva), snížené obruby, vpusti, poklopy, propustky, lampy, svislé dopravní značení, opěrné zdi. Bude spočítána plocha realizované pěší komunikace (silniční obruba + dlažba) – rozdělena na dotační a nedotační část, a délka chodníku v jeho ose - s vynecháním míst pro přecházení a přechodů pro chodce.
- Geometrický plán oddělující stavbu včetně změn druhu pozemku a způsobu využití kultury (chodník - ostatní plocha / ostatní komunikace), tak jak je požadováno ke kolaudaci stavby a pro vklad do Katastru nemovitostí. 9x v tištěné a 1x v elektronické formě na CD.

Zhotovitel se zavazuje postupovat při realizaci díla v souladu se všemi podmínkami výše uvedených dokumentů a podmínkami vyplývajících ze zadávacích podmínek veřejné zakázky „Chodník Generála Svobody - Nový Bor“, zahájené dne 18. 03. 2015 ve zjednodušeném podlimitním řízení v elektronickém nástroji dostupném na https://zakazky.novybor.cz/profile_display_2.html,” a které byly poskytnuty podle § 48 zákona č. 137/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

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

- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla, zejména podklady k řádnému provedení díla,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla
- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti 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

3. Předmět díla je dále specifikován ve Všeobecných standardech stavby Města Nový Bor, které tvoří přílohu č. 2 této smlouvy a která je nedílnou součástí této smlouvy.

4. Cena díla uvedená v článku III je stanovena na základě výkazu výměr (položkový rozpočet).

5. 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 zadávacím 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.

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

7. Součástí předmětu plnění jsou i práce blíže nespécifikované, 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 zahrnuté do ceny za dílo, uvedené v článku III. této smlouvy o dílo.

8. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu za 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:	5.170.254,82 Kč
Výše DPH:	21 %
DPH:	1.085.753,51 Kč
Cena včetně DPH:	6.256.008,33 Kč

[slovy: šestmilionůdvěstěpadesátšesttisíc osmkorunčeských a čtyřicet tři haléřů]

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

Podmínky překročení nabídkové ceny a snížení nabídkové ceny

Nabídkovou cenu bude možné překročit pouze v souvislosti se změnou daňových právních předpisů týkajících se DPH, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně. Změnu ceny bude zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli a důvod změny doložit. Nově

určená cena bude předmětem dodatku této smlouvy a bude řešena v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

V případě změny ceny díla z důvodů víceprací, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu a požadovaných ze strany objednatele, bude cena víceprací určena dle aktuálního ceníku ÚRS Praha (část III., bod 3 Všeobecných standardů stavby Města Nový Bor a kalkulačního vzorce uchazeče v nabídce. 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 objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem ve stavebním deníku.

IV.

Doba a místo plnění

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

a)	Zahájení plnění:	neprodleně po uzavření této smlouvy
b)	Termín předání a převzetí staveniště:	do 5 dnů od vyzvání objednatelem
c)	Termín dokončení plnění díla:	31. 08. 2015
d)	Termín předání a převzetí díla:	do 5 dnů od dokončení díla
e)	Termín odstranění zařízení a vyklizení staveniště	do 14 dnů od předání díla
2. Harmonogram realizace díla je součástí přílohy č. 3 k této smlouvě a je její nedílnou součástí. Tímto není dotčena možnost dohody obou stran na jiném smluvním harmonogramu. Zhotovitel je povinen postupovat bezvýjimečně dle tohoto Harmonogramu – změnu Harmonogramu je možné provést pouze s předchozím souhlasem objednatele a TDS, v opačném případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu dle čl. VII. odst. 8 této smlouvy.
3. Dodržení termínů je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutého touto smlouvou a provádění archeologického výzkumu. Po dobu prodlení objednatele s poskytováním spolupůsobení nebo po dobu trvání překážek neležících na straně zhotovitele není zhotovitel v prodlení se splněním povinnosti předat předmět plnění dle této smlouvy.
4. Místem plnění jsou p.p.č. 1049; p.p.č. 1051; p.p.č. 1054/1; p.p.č. 1057; p.p.č. 1056; p.p.č. 832/1; p.p.č. 1770/13; p.p.č. 1643; p.p.č. 1634/5; p.p.č. 1634/7; p.p.č. 1664/2; p.p.č. 1755; p.p.č. 1770/2 ; p.p.č. 1750; p.p.č. 1794; katastrální území Arnultovice u Nového Boru.

V. Pojištění, platební a obchodní podmínky

Pojištění

1. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřené pojistné smlouvy č. 722 090171 8 u Kooperativa pojišťovny a.s. a smlouvu č. 8057603713 u ČSOB Pojišťovny.s. pro případ pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši minimálně 5 mil. Kč a pro případ rizik stavebně montážních prací ve výši min. 2 mil. Kč.
2. Objednatel požaduje po zhotoviteli uzavřené stavebně montážní pojištění na dílo v souladu s podmínkami stanovenými v části V., článku 3 Všeobecných standardů stavby Města Nový Bor.

Platební a obchodní podmínky

3. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohy.
4. Smluvní strany se dohodly na tom, že řádně vystavený daňový doklad je splatný ve lhůtě **30 dnů** ode dne data doručení faktury zhotovitelem objednateli.
5. Daňové doklady budou vystaveny v souladu s oceněným soupisem prací s výkazem výměr samostatně dle stavebních objektů: SO101 Chodník-Uznatelné, SO101 Chodník – Neuznatelné a SO101 – Chodník – Vícepráce –NP.
6. Cena díla bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Faktury zhotovitele musí splňovat náležitosti faktury dle Všeobecných standardů stavby Města Nový Bor uvedených v části IV., bod 6.
7. Platební podmínky jsou blíže specifikovány ve Všeobecných standardech stavby Města Nový Bor.
8. 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.
9. Ostatní obchodní podmínky, které nejsou upraveny v této smlouvě, budou řešeny dle Všeobecných standardů stavby Města Nový Bor.

VI. Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost v délce **60 měsíců**.
2. Záruční lhůta začíná běžet ode dne předání a převzetí celého díla nebo jeho části (celku) objednatelům bez vad a nedodělků.
3. Záruka za jakost se nevztahuje vedle případů stanovených zákonem na předměty obvyklého používání, jejichž oprava a výměna spadá do rozsahu řádné údržby, na vady způsobené nesprávným použitím či nesprávnou údržbou jakož i neodborným zásahem třetích osob nezávisle na vůli zhotovitele.

4. V případě, že se na předmětu díla v průběhu záruční lhůty projeví vada, oznámí tuto skutečnost objednatel zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V tomto oznámení musí být uvedeno, o jakou vadu předmětu díla se jedná, jak se vada projevuje případně další informace podstatné pro posouzení vady. Oznámení o vadě je považováno za výzvu k jejímu odstranění, neuplatňuje-li objednatel v tomto oznámení jiný nárok.
5. Zhotovitel se zavazuje k nástupu na odstranění záručních vad nejpozději do 5 kalendářních dnů (max. 5 kalendářních dnů, tj. 120 hodin) ode dne převzetí písemné reklamace zaslané faxem nebo e-mailem nebo datovou schránkou. V případě vzniku vady ohrožující bezpečnost nebo provoz stavebního díla nebo v případě havárie, je zhotovitel povinen nastoupit k odstraňování reklamované vady do 24 hodin od jejího uplatnění.
6. Zhotovitel je povinen odstranit reklamovanou vadu v termínu písemně dohodnutém s objednatelem, který bude stanoven s ohledem na povahu a rozsah reklamované vady.
7. Zhotovitel je povinen v záruční době odstranit i vady, které jsou sporné z titulu své odpovědnosti. V takovém případě se vzájemné vypořádání mezi smluvními stranami uskuteční následně dle dohody.
8. V případě, že se dle zhotovitele nejedná o záruční vadu, oznámí to objednateli písemnou formou do 3 pracovních dnů od doručení oznámení. Zda se jedná o záruční vadu, bude poté zjištěno znaleckým posudkem provedeným nezávislým znalcem. Pokud si zajištění znaleckého posudku nevyhradí objednatel, zajistí jej zhotovitel.
9. Jestliže bude znaleckým posudkem zjištěno, že se jedná o záruční vadu, nese náklady na jeho vyhotovení zhotovitel a zahájí odstraňování vady do 3 pracovních dnů od jeho doručení. Nejedná-li se dle znaleckého posudku o záruční vadu, hradí jeho vyhotovení objednatel. Tímto není dotčeno právo kterékoli ze smluvních stran obrátit se na příslušný soud.

VII. Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nepřevzme od objednatele staveniště ve lhůtě do 5 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy nebo písemného vyzvání objednatele, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že je zhotovitel v prodlení se splněním nejzazšího termínu dokončení díla bez vad a nedodělků ve smluveném rozsahu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** 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 objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve **výši 0,05% z ceny díla** za každou vadu a započatý den prodlení.
4. Z důvodu nedodržení termínu odstranění reklamované vady díla v termínu dohodnutém s objednatelem je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každou reklamovanou vadu a započatý den prodlení.
5. Při prodlení s úhradou peněžitého plnění dle této smlouvy je zhotovitel oprávněn

- účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši **0,01 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
6. Z důvodu nedodržení doby vyklizení staveniště nebo odstranění zařízení staveniště dle této smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každý den prodlení.
 7. Nebude-li stavební deník nepřetržitě k dispozici na staveništi, sjednává se smluvní pokuta ve výši **0,05% z ceny díla** za každý den a případ.
 8. V případě, že zhotovitel změní Harmonogram realizace díla bez předchozího souhlasu objednatele a TDS a bude realizovat dílo dle změněného Harmonogramu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každý den, který znamená prodlení vůči původnímu Harmonogramu.
 9. Sjednání smluvní pokuty nemá vliv na odpovědnost objednatele za vzniklou škodu a zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo zhotovitele požadovat náhradu škody.
 10. Objednatel nepřipouští jakoukoliv limitaci prokázaných škod, které vzniknou v souvislosti s tímto dílem ani žádné omezení sankcí nebo smluvních pokut.
 11. Smluvní pokuty jsou splatné ve lhůtě **14 dnů** po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, započíst pohledávku na zaplacení smluvní pokuty proti pohledávkám zhotovitele vůči objednateli.

VIII. Součinnost

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

IX. Podzhotovitel (subdodavatel)

1. Zhotovitel provede dílo osobně, nevyplývá-li z této smlouvy provádění díla podzhotovitelem.
2. Pojem podzhotovitel a subdodavatel je pro účely této smlouvy totožný.
3. Při předání a převzetí staveniště budou podzhotovitelé (podzhotovitel) potvrzeni ve stavebním deníku. V případě změny podzhotovitelů, a to jak toho prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, tak i toho, prostřednictvím kterého zhotovitel kvalifikaci neprokazoval, musí být tato skutečnost písemně

odsouhlasena objednatelem, 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 – 777 491 102, Ing. Miroslav Jeništa – 773 796 130
Za zhotovitele: Ing. Vít Kofroň – 725 962 598
2. Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání díla je:
Za objednatele: Walter John – 777 491 102
Za zhotovitele: Ing. Vít Kofroň – 725 962 598
3. Osobou oprávněnou k podpisu dohody o předčasném užívání díla je:
Za objednatele: Ing. Miroslav Jeništa – 773 796 130
Za zhotovitele: Marek Říha – 725 047 547
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):

Ing. Vít Kofroň, tel.: 725 962 598, e-mail: kofron@zeps.cz

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. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí v případě, že mu nebude poskytnuta dotace ze Státního fondu dopravní infrastruktury, ze kterého je financována tato veřejná zakázka, např. pokud bude ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury zjištěno pochybení v dosavadním postupu objednatele jakožto zadavatele tohoto díla, tj. dané veřejné zakázky, a s ním souvisejících zakázek.
3. Smluvní strany se dohodly, že od smlouvy lze odstoupit dále v těchto případech:
 - a) prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů,
 - b) nepředložení dokladů zhotovitele o pojištění odpovědnosti za škodu objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě,
 - c) nepředložení dokladů o stavebně montážním pojištění objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě,
 - d) nesplnění termínu předání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě,
 - e) pokud zhotovitel nezačne práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

- f) pokud zhotovitel ani v dodatečně přiměřené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na toto objednatel upozorněn,
- g) prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů.

Způsob odstoupení od smlouvy

- 4. 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.
- 5. 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.
- 6. 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

- 7. 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

- 8. 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 potvrdí obě strany písemné zrušení smlouvy.

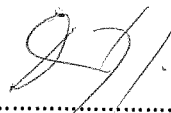
XII.

Závěrečná ustanovení

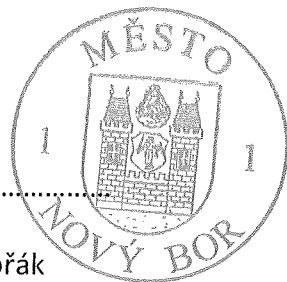
- 1. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.

2. 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.
3. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré změny a rozdíly projektové dokumentace pro provedení stavby oproti projektové dokumentaci uvedené v článku II této smlouvy.
4. **Záležitosti, které nejsou upraveny v této smlouvě, budou řešeny dle Všeobecných standardů stavby Města Nový Bor.**
5. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:
 - a) Smlouva o dílo
 - b) Zadávací podmínky
 - c) Všeobecné standardy stavby Města Nový Bor
6. Ustanovení této smlouvy o dílo mají přednost před ustanoveními Všeobecných standardů stavby Města Nový Bor.
7. Zadavatel nepožaduje bankovní (finanční) záruky uvedené v části V., body 5 a 6 Všeobecných standardů stavby Města Nový Bor.
8. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí platným právním řádem ČR.
9. Veškeré změny této smlouvy je možné provést pouze formou číslovaných písemných dodatků.
10. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, tato je výrazem jejich vážné, svobodné, určité a srozumitelné vůle, není uzavřena v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a toto stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
11. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
12. Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: tato smlouva byla schválena Radou města Nový Bor usnesením č. 458/15/RM12 ze dne 11.05.2015.
13. Tato smlouva má následující přílohy, které jsou její nedílnou součástí:
 - Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr konkrétní zakázky
 - Příloha č. 2: Všeobecné standardy stavby Města Nový Bor
 - Příloha č. 3: Harmonogram plnění realizace díla
 - Příloha č. 4: Pojistná smlouva č. 772 090171 8 – Kooperativa Pojišťovna, a.s.
 - Příloha č. 5: Pojistná smlouva č. 8057603713 – ČSOB Pojišťovna, a.s.
 - Příloha č. 6: Zadávací podmínky veřejné zakázky „Chodník Generála Svobody – Nový Bor“ (Výzva k podání nabídky a prokázání splnění kvalifikace ze dne 18.3.2015, Zadávací dokumentace ze dne 18.3.2015)

V Novém Boru, dne 01.06.2015



objednatel
Mgr. Jaromír Dvořák
starosta města



V Rumburku, dne 27.4.2015

ZEPS s.r.o. ⑥

kontaktní adresa: Jiráskova 109, 408 01 Rumburk
sídlo společnosti: Lindava 84, 471 58 Cvikov
tel.: +420 412 338 938, e-mail: info@zeps.cz
IČ: 28688651, DIČ: CZ28688651

zhotovitel
Marek Říha
jednatel společnosti

SOUHRN PRÁCI

Ména, Kč	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	DPH	Celkem s DPH
Stavba: 114518R - Chodník Generála Svobody						
Objekt: SO 101 - Chodník						
0 - všeobecné konstrukce a práce						
001	02720	DIO - POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DPRAVY	1 KČ	20 000,00	21%	24 200,00
		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovanýchmi zařízenými				
002	099	INFORMAČNÍ TABULE (PLAST A3) NA SLOUPKU V BET. LOŽI	1 KUS	5 000,00	21%	6 050,00
		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovanýchmi pracemi				
003	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	1 KPL	20 000,00	21%	24 200,00
		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovanýchmi pracemi				
004	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZAMĚŘENÍ - SKUTEČNÝ STAV	1 KPL	20 000,00	21%	24 200,00
		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškeré náklady spojené s objednaním požadovanýchmi pracemi				
005	03730	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZRIZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍŤI - vymezení	1 KČ	15 000,00	21%	18 150,00
		Technická specifikace: Položka zahrnuje objednaním povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				
006	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU SUT	639,8114 T	100,00	21%	77 417,18
		11,9*0,3*2,4=8,5680 (980,165*0,5*0,45+53*1,5*0,45)*2,1=538,2555 166,5*0,25*0,25)*2,6=27,0563 0,3*11,5*1=3,4500 (166,5*0,4*0,2+9*0,3*0,9+23,5*0,2*0,3+23,5*0,9*0,5)*2,4=62,4816				
007	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA	604,2951 M3	80,00	21%	98 495,77
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.				
007	03170	ZARÍZENÍ STAVENISŤE	1 KČ	15 000,00	21%	18 150,00
		Technická specifikace: Položka zahrnuje objednaním povolené náklady na zařízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
Součet za 0 - všeobecné konstrukce a práce						250 862,95

HLOUB RYH A MELIOR KAN ŠIR DO 2M PAZ I NEPAZ TR 3
60°11'1.5"-46°2'0.2"O,3+1.5°O,7'0.9+8.5°O,8°O,9+98.3070

98.307 M3

650.00

63.899.55 21%

77.318.46

Technická specifikace:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení výkopových nezpečené i zapučené
- obsídění výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou v okolí vybuštin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepitost
- těžení po vrstvách, páslech a po jiných natvrdlých částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpači soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2)
- porébné srtžení hlubiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vyřahování a rosení výkopku
- svahování a převedení svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny
- ruční výkopový odstranění kořenů a napádivek
- pažení, vzpříčení a rozepření vč. přepážování
- hradící a stěrové stěny dočasné (tadkvatné plati ustanovení k pol. 1151.2)
- úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhuštění podloží, případně i svahů vč. svahování
- udržování výkopů a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu
- třídění výkopku
- všechny pomůcky konstruace umožňující provedení výkopových (příjezdy, sjezdy, najezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

ODKOPÁVKY A PRŮKOPÁVKY NEZPEČENÉ TR 3
145.8°O,48+1200.5°O,35+54.28°O,47.53,5°1.5°O,45-1.5°O,3+60°O,5=505.9881

505.9881 M3

360.00

192.275.48 21%

232.953.33

Technická specifikace:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení výkopových nezpečené i zapučené
- obsídění výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí vybuštin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepitost

010	113485	ODSTR KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKL. ODVOZ DO 12KM 11,9*0,3=3,5700	3,57 M3	480,00	1 713,60	21%	2 073,46
		Technická specifikace:					
		- Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).					
011	113486	ODSTR KRYTU VOZ. A CHOD S ASF. POU VČET PODKL. ODVOZ DO 12KM 980,165*0,5*0,45+53*1,5*0,45=256,3121	256,3121 M3	480,00	123 029,81	21%	148 866,07
		Technická specifikace:					
		- Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).					
012	121101	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM 551,76*0,15=82,764	82,764 M3	84,00	6 952,18	21%	8 412,13
		Technická specifikace:					
		- Položka zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - osvětlení úložisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládání sypanniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dospívák - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy					
013	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUP MATERIÁLU - ŠTERKODRT Ø022 1,7*6*0,39*21,3+0,7*1*20,5+0,5*(40+140)=122,8570	122,857 M3	550,00	67 571,35	21%	81 761,33
		Technická specifikace:					
		- Položka zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - osvětlení úložisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládání sypanniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dospívák - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy					

- ruční hutnění a vyplň jím a prohlubni v podloží
- úprava, očištění a ochrana připadne zhuštění podloží a svahů
- svahování, hutnění a uzavření povrchu svahů
- zřízení lavic na svazích a zásyp ryh
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, šířky, nájzdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

014 18110

ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUT V HOR TR 1-4
1123 97+19.23+57.313+31.0344+23.2454+992.114+0.4+808.54+0.2=1773.3465

1 773,35 M2 18,00 31 920,24 21% 38 623,46

Technická specifikace:

- Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.

015 17481

ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - ŠTERKODRT (0/22)
60*(3*0,25*0,1)=85,5000

85,5 M3 550,00 47 025,00 21% 56 900,25

Technická specifikace:

- Položka konstrukce ze zemín zahrnuje zejména:
 - kompletní provedení zemní konstrukce včetně výběru vhodného materiálu
 - nákup materiálu dle zadávací dokumentace
 - úprava ukládaného materiálu vlibením, tříděním, promícháním nebo vysousšením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mechanických vlastností
 - hutnění i různé míry hutnění
 - osvětlení úložiště po celou dobu práce v něm včetně klimatizace a opnutí
 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
 - zřízení provádění včetně hutnění ve zřízených podmínkách a stávajících prostorech
 - zřízení ukládaní sypaniny pod vodou
 - ukládaní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) včetně dosypávek
 - spouštění a nošení materiálu
 - výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
 - ruční hutnění a vyplň jam a prohlubni v podloží
 - úprava, očištění a ochrana připadne zhuštění podloží a svahů
 - svahování, hutnění a uzavření povrchu svahů
 - zřízení lavic na svazích a zásyp ryh
 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
 - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
 - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, šířky, nájzdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- příjizdné prohození nebo třídění materiálu

015a 17581

OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - ŠTERKODRT (8/16)
60*(3*0,25*0,1)=4,5000

4,5 M3 480,00 2 160,00 21% 2 613,60

Technická specifikace:

- Položka konstrukce ze zemín zahrnuje zejména:
 - kompletní provedení zemní konstrukce včetně výběru vhodného materiálu
 - nákup materiálu dle zadávací dokumentace
 - úprava ukládaného materiálu vlibením, tříděním, promícháním nebo vysousšením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mechanických vlastností
 - hutnění i různé míry hutnění
 - osvětlení úložiště po celou dobu práce v něm včetně klimatizace a opnutí
 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
 - zřízení provádění včetně hutnění ve zřízených podmínkách a stávajících prostorech
 - zřízení ukládaní sypaniny pod vodou
 - ukládaní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) včetně dosypávek
 - spouštění a nošení materiálu
 - výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy

- ruční nutření a vypín jím a proníuomí v podiozi
- úprava, očíštění a ochrana případně zhumění podloží a svahů
- svahováni, humění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavie na svazích a záskyp ťých
- udržování úložíště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložíště a v úložíšti
- veškeré pomoečné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájjezdy, lešení, podpěmic konstrukce, přemostění, zpevněnic plochy, zakrytí a pod.)
- případné prohození nebo třídění materiálu

Součet za 1 - zemní práce

536 547,20

649 222,11

2 - základy
016 21331

DRENÁŽNÍ VRSTVA Z GEOTEXTILIE 300g/m²
60*1,6=96,000

96 M2

30,00

2 880,00 21%

3 494,80

Technická specifikace:

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a položovy, včetně minimostavěnější a vnitrostavěnější dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.
TRATVODY KOMPLET Z TRUB Z PLASTU HMOT DN DO 100MM 488 M 185,00 90 465,00 21%

109 462,65

017 21362

Technická specifikace:

Položka platí pro kompletní konstrukce tratvodu a zahrnuje zejména:

- výkop, výplň, zásep tratvodu včetně dopravy, uložení přelývacího materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásep
 - zařízení spojovací vrstvy
 - zařízení podkladu a lože tratvodu z vhodného materiálu
 - dodávka a uložení tratvodu
 - obsyp tratvodu vhodným materiálem, případně vlození separační nebo drenážní vložky
 - ukončení tratvodu zaústěním do potrubí nebo vodotěče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL
- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a položovy, včetně minimostavěnější a vnitrostavěnější dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením

018 272314

ZAKLADY Z PROSTÉ BETONU DO C25/30 (B30)

15 894 M3

2 800,00

44 503,20 21%

53 848,87

základ SDZ

9*0,3*0,3*0,9=0,7290

základ stěny rampy

8,5*0,6*0,9=4,5900

základy podezdívek

23,5*0,5*0,9=10,5750

Technická specifikace:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jisté hustotě, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonů.
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností.
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu.
- řízení pracovních a dlatních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opravevání, očištění a ošetření.
- bednění požadovaných konstr. (i ztracení) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkrúžovacích prostředků.
- podběrné konstr. (skřížce) a lesnění všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lesnění.
- vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a secel.
- řízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, držáků a pod., vč. zařízení práce a úprav kolem nich.
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a výšavev.

		137 848,20		166 796,32	
3 - svislé a kompletní konstrukce					
019 327366	VÝZTUŽ ZDI OPĚR, ZÁRUB, NABŘEZ Z KARI-SÍTI 2*(0,9*4+0,45*4)*6,746/1000=0,0729	0,07290 T	24 000,00	1 749,60	2 117,02

Součet za 2 - zaklady

020 311212	ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ Z KAMENE A LOM VÝROBKŮ NA MC 2,5*0,3*1,34=1,0050	1,005 M3	6 500,00	6 532,50	7 904,33
------------	--	----------	----------	----------	----------

Technická specifikace:

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimořádnějších dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením
- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakosů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem.
- veškeré svazy nebo jiné spoje výztuže.
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže.
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže.
- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí.
- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování.
- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí.
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu.
- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č. 74432).
- povrchovou antikorozní úpravu výztuže.
- separaci výztuže.
- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně.
- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

Technická specifikace:

021 327325	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NABŘEZ ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37) 0,3*0,9*4,5+0,45*4*0,3=1,7550	1,755 M3	5 400,00	9 477,00	11 467,17
------------	---	----------	----------	----------	-----------

Technická specifikace:

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimořádnějších dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.
- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistencí čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu.

4 - vodovodné konštrukcie
022 451314

PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30)

12,4*10,144+0,163/2=1,9034

1,9034 M3

2 500,00

4 758,50 21%

5 757,79

Technická špecifikácia:

- dodanie čerstvého betonu (betonové smiesi) požadovanej kvality, jeho uloženie do požadovaného tvaru pri ľubovoľnej hustote výzruče, konzistencii čerstvého betonu a spôsobu hutnení, osušenia a ochrany betonu.
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadovanej trvanlivosti a vlastností.
- užití potrebných prísad a technológií výroby betonu.
- zriadení pracovných a dilatčných spár, vrátane potrebných úprav, výplní, vložiek, opravevaní, osušenia a ošetrení.
- bedňení požadovaných konštr. (zriezané) s úpravou dle požadovanej kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odškrabovacích prostriedkov.
- podporné konštr. (skruže) a lešeni všetkých strání pro bedňení, uložení čerstvého betonu, výzruče a doplnkových konštr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení.
- vytvoření kotveních šed. kapes, nářtků a sedel.
- zriadení všetch požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zriadení práce a úprav kolem nich.
- úpravy pro osazení výzruče, doplnkových konstrukcí a vybavení.
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povláků a náterů, případně vyspravení.
- zriadení práce a kabeľových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu.
- konštrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplnkových konstrukcí.
- nálety zabírající soudržnost betonu a bedňení.
- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů.
- opatření povrchů betonu, izolaci proti zemní vlhkosti v ústíech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem.
- příjpadně zriadení spojovací vrstvy u základů.
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

Součet za 3 - svislé a kompletní konstrukce

17 759,10

21 488,51

Součet za 4 - vodovodné konštrukce

4 758,50

5 757,79

5 - komunikace

023	574151	ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ TL 60MM 980,165*0,5=490,0825	490,0825 M2	389,00	190 642,09	21%	230 676,93
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy					
024	574131	ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ TL 40MM 980,165*0,5=490,0825	490,0825 M2	312,00	152 905,74	21%	185 015,95
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy					
025	574141	ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ TL 50MM 145,8+37*0,5=182,8000	182,8 M2	324,50	59 318,60	21%	71 775,51
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy					
026	561421	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM SC C8/10 TL DO 100MM 1123,87+19,23+57,3131=1200,5131 980,165*0,25=245,0413	1 445,65 M2	120,00	173 466,53	21%	208 894,50
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					

úroveň, poskytne program záznam spojovací vrstvy

- uložení směsi, dlahby nebo dílců a provedení nátěrů a posítků dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení sítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů
- úpravu napojení, ukončení a tesnění podél obrubníků, dilatčních zařízení, odvodňovacích průružků, odvodňovačů, vpusů, šachet a pod., nestanoví-li zadávatel dokumentace jinak
- tesnění, tmelení a výplň spár a otvorů
- úpravu dilatčních spár a povrchu vrstvy

027 561431

KAMENIVO ZPEV CEMENTEM SC 08/10 TL DO 150MM

200,0799 M2

180,00

36 014,36 21%

43 577,38

23,2454**1,1=25,5999

73,1*72,7=145,8000

Technická specifikace:

- dodání směsi, posítku, nátěru, dlahzeb nebo dílců v požadované kvalitě
- očištění podkladu připravené zřízení spojovací vrstvy
- uložení směsi, dlahby nebo dílců a provedení nátěrů a posítků dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení sítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů
- úpravu napojení, ukončení a tesnění podél obrubníků, dilatčních zařízení, odvodňovacích průružků, odvodňovačů, vpusů, šachet a pod., nestanoví-li zadávatel dokumentace jinak
- tesnění, tmelení a výplň spár a otvorů
- úpravu dilatčních spár a povrchu vrstvy

028 562619

KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL 60MM DO LOŽE Z KAM - ČERVENÁ

25,5699 M2

600,00

15 341,94 21%

18 563,75

Výpočet:Změřeno vymeřeno 1,1(rozava pro řezání)

23,2454**1,1=25,5999

Technická specifikace:

- dodání směsi, posítku, nátěru, dlahzeb nebo dílců v požadované kvalitě
- očištění podkladu připravené zřízení spojovací vrstvy
- uložení směsi, dlahby nebo dílců a provedení nátěrů a posítků dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení sítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů
- úpravu napojení, ukončení a tesnění podél obrubníků, dilatčních zařízení, odvodňovacích průružků, odvodňovačů, vpusů, šachet a pod., nestanoví-li zadávatel dokumentace jinak
- tesnění, tmelení a výplň spár a otvorů
- úpravu dilatčních spár a povrchu vrstvy

Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dilážního krytu, tj. včetně lože, ukončení dlahby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spár a otvorů a pod.

029 562629

KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL 80MM DO LOŽE Z KAM - ČERVENÁ

34,1376 M2

650,00

22 189,57 21%

26 849,38

Výpočet:Změřeno vymeřeno 1,1(rozava pro řezání)

31,0344**1,1=34,1376

Technická specifikace:

- dodání směsi, posítku, nátěru, dlahzeb nebo dílců v požadované kvalitě
- očištění podkladu připravené zřízení spojovací vrstvy
- uložení směsi, dlahby nebo dílců a provedení nátěrů a posítků dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení sítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů

	- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak				
	- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů				
	- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
030	582614	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	19,2 M2	410,00	7 872,00 21% 9 525,12
		4*0,4*12=19,2000			
	Technická specifikace:				
	- dodání směsí, posítky, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				
	- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				
	- uložení směsí, dlažby nebo dílců a provedení náterů a posítky dle předepsaného technologického předpisu				
	- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
	- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak				
	- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů				
	- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
031	582611	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	1 236,37 M2	390,00	482 183,13 21% 583 441,59
		Výpočet=Změřená výměra*1,1(reserva pro řezání)			
		1123,87*1,1=1236,3670			
	Technická specifikace:				
	- dodání směsí, posítky, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				
	- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				
	- uložení směsí, dlažby nebo dílců a provedení náterů a posítky dle předepsaného technologického předpisu				
	- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
	- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak				
	- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů				
	- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
032	582612	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	63,0444 M2	420,00	26 478,65 21% 32 036,16
		Výpočet=Změřená výměra*1,1(reserva pro řezání)			
		57,3131*1,1=63,0444			
	Technická specifikace:				
	- dodání směsí, posítky, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				
	- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				
	- uložení směsí, dlažby nebo dílců a provedení náterů a posítky dle předepsaného technologického předpisu				
	- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
	- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak				

033	574621	OBALOVANÉ KAMENIVO AČL 16 TL 70MM 145.8+37*2*0.25=164.3000	164,3 M2	455,00	74 756,50	21%	90 455,37
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dlečů v požadované kvalitě					
		- obšíšení podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					
		- uložení směsi, dlažby nebo dlečů a provedení nátěru a postřiků dle předepsaného technologického předpisu					
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů					
		- úpravu napojení, ukončení a tesnění podél obrubníků, dilatčních zařízení, odvodňovacích průvrží, vypustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak					
		- tesnění, tmelení a výplň spár a otvorů					
		- úpravu dilatčních spár a povrchu vrstvy					
034	574611	OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 16+ TL 50MM 980.165*0.25=245.0413	245,0413 M2	324,50	79 515,90	21%	96 214,24
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dlečů v požadované kvalitě					
		- obšíšení podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					
		- uložení směsi, dlažby nebo dlečů a provedení nátěru a postřiků dle předepsaného technologického předpisu					
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů					
		- úpravu napojení, ukončení a tesnění podél obrubníků, dilatčních zařízení, odvodňovacích průvrží, vypustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak					
		- tesnění, tmelení a výplň spár a otvorů					
		- úpravu dilatčních spár a povrchu vrstvy					
035	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 980.165*0.25+980.165*2*0.5+182.8+164.3=1572.3063	1 572,31 M2	34,10	53 615,64	21%	64 874,93
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dlečů v požadované kvalitě					
		- obšíšení podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					
		- uložení směsi, dlažby nebo dlečů a provedení nátěru a postřiků dle předepsaného technologického předpisu					
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů					
		- úpravu napojení, ukončení a tesnění podél obrubníků, dilatčních zařízení, odvodňovacích průvrží, vypustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak					
		- tesnění, tmelení a výplň spár a otvorů					
		- úpravu dilatčních spár a povrchu vrstvy					
036	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI ŠDa (32/63) TL DO 150MM 1123.67+19.23+57.3131=1200.5131	1 200,51 M2	85,00	102 043,61	21%	123 472,77
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dlečů v požadované kvalitě					
		- obšíšení podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					
		- uložení směsi, dlažby nebo dlečů a provedení nátěru a postřiků dle předepsaného technologického předpisu					

037	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA (32/63) TL DO 200MM 23.2454+31,0344=54,2788	<ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrstvy bez rozlišení šítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů - úpravu dilatačních spár a povrchu vrstvy 	110,00	5 970,78	21%	7 224,64
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, posrtiku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě					
		- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					
		- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náterů a posrtků dle předepsaného technologického předpisu					
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů					
		- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak					
		- těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů					
		- úpravu dilatačních spár a povrchu vrstvy					
038	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA (32/63) TL DO 250MM 73,1+72,7=145,8000	<ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrstvy bez rozlišení šítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů - úpravu dilatačních spár a povrchu vrstvy 	138,00	20 120,40	21%	24 345,68
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, posrtiku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě					
		- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					
		- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náterů a posrtků dle předepsaného technologického předpisu					
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů					
		- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak					
		- těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů					
		- úpravu dilatačních spár a povrchu vrstvy					
039	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPISKU podšyp parubí 60*0,7*0,1=4,2000 podšyp šachot 10*1,5*1,5*0,2=4,5000	<ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrstvy bez rozlišení šítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů - úpravu dilatačních spár a povrchu vrstvy 	145,8 M2	4 785,00	21%	5 785,65
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, posrtiku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě					
		- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					
		- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náterů a posrtků dle předepsaného technologického předpisu					
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů					
		- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak					
		- těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů					
		- úpravu dilatačních spár a povrchu vrstvy					
Součet za 5 - komunikace							1 823 738,75

7 - Konstrukce a práce PSV

040 711111

IZOLACE BEZVNÝCH KONSTRUKCI PROTÍ ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI MATERIY

126,72 M2

25,00

3 168,00 21%

3 893,28

ochrana základových konstrukcí

2*(1,5*0,9*2+8,5*0,9*2+0,6*0,9*4+0,5*0,9*2+23,5*0,9*2)=126,7200

Technická specifikace:

- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací
- dodání izolačního a těsnícího materiálu (natěry, mastičky, pásy, desky, fólie, rohože, mreže, závlivky a pod.) včetně množství potřebného pro přenesení a pro prostředí, spojovací a korvící materiál (mříž, dráty, mry, svary), podkladní a upravitelovací materiál (mříž, rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (opletchování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.)
- Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zahrnují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přizvlivky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod.
- očištění a ošetření podkladu, zadávající dokumentace může zahrnovat i případné vyspravení
- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet, soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včetně adhezivního materiálu, speciální úpravy povrchu izoloované konstrukce a případně vypuzení vlásky
- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů
- u izolace pod římsou je zahrnuta izolace vlásky
- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizoloovaných míst a pod.
- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak
- zřízení okapních, rohoových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka
- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce
- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace
- provedení požadovaných zkoušek

041 2

MEMBRÁNA Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTU BAKOR 790-11 TL 3 MM

24,8 M2

197,00

4 786,80 21%

5 731,53

042 711502

OCHRANA IZOLACE ASFALTOVÝMI PÁSY

12,4 M2

211,00

2 616,40 21%

3 165,84

Technická specifikace:

- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací
- dodání izolačního a těsnícího materiálu (natěry, mastičky, pásy, desky, fólie, rohože, mreže, závlivky a pod.) včetně množství potřebného pro přenesení a pro prostředí, spojovací a korvící materiál (mříž, dráty, mry, svary), podkladní a upravitelovací materiál (mříž, rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (opletchování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.)
- Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zahrnují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přizvlivky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod.
- očištění a ošetření podkladu, zadávající dokumentace může zahrnovat i případné vyspravení
- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet, soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včetně adhezivního materiálu, speciální úpravy povrchu izoloované konstrukce a případně vypuzení vlásky
- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů
- u izolace pod římsou je zahrnuta izolace vlásky
- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizoloovaných míst a pod.
- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak
- zřízení okapních, rohoových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka
- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce
- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace
- provedení požadovaných zkoušek

043	71150	OCHRANA IZOLACE POLYESTER FABRIC	12,4 M2	650,00	8 060,00	21%	9 720,60
Technická specifikace:							
<ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (natěry, nástrčky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, závitky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvící materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (epoxychování, handžáže, natěry, posyp, další písky nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - očištění a osvětlení podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení -řízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet, soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včetně úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky -řízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak -řízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a osvětlení prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek. 							
044	711311001	PROVEDENÍ HYDROIZOLACE MOSTOVEK ZA STUDENA LAKEM ASFALTOVÝM PENETRAČNÍM	63,36 M2	8,00	506,88	21%	613,32
ochrana základových konstrukcí							
045	767369	1,5*0,9*2+6,5*0,9*2+0,8*0,9*4+0,5*0,9*2+23,5*0,9*2=63,3600 VÝŠKOVÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO OPLOCENÍ - NOVÁ PODEZDÍVKA - BET. TVÁRNICE VČETNĚ PROLITI BETONEM C25/30	2,35 M3	6 100,00	14 335,00	21%	17 345,35
23,5*0,2*0,5=2,3500							
Technická specifikace:							
- Popisy prací zahrnují: všechny materiály, výrobky a polotovary, včetně množství a složení, případně s úložením.							
046	1	ZÁKLADNÍ NÁTĚR BAKOR PRIMER 910-01	12,4 M2	120,00	1 488,00	21%	1 800,48
Součet za 7 - konstrukce a práce PSV							
34 911,08							

8 - trubní vedení
047 87633

CHRANIČKY Z TRUB PVC DN DO 150MM

24,7*7,5*4*3*7=46,2000

Technická specifikace:

- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.
- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)
- dodání veskerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav
- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a osvětlení podkladu a podpěr
- řízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu
- řízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spár a spojů, pracovního zasklepení konců a pod.
- úprava prostupů, průchodů šachetami a komorami, okolí podpěr a vyústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad, vyústí
- úprava, očištění a osvětlení prostoru kolem potrubí
- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapauzáném i v kolektorech, chřizních

6 764,14

121,00

46,2 M

5 590,20

21%

6 764,14

047a 889112

POKLOPY UTIŇOVÉ SAMOSTATNÉ - 60 X 60 CM - ZATÍŽENÍ A15

1 KUS

2 800,00

2 800,00 21%

3 388,00

- položky zahrnují i práce spojené s nutným obtoky, převáděním a čerpaním vody
- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození

Technická specifikace:

- položky zahrnují dodávku a osazení:

048 87445

POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPAD DN DO 250MM

60 M

320,00

19 200,00 21%

23 232,00

38.3+21.7=59,0000

Technická specifikace:

- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.
- výrobní dokumentace (včetně technologického předpisu)
- dodání vskřetého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, živěných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav
- úprava a příprava podkladu a podpěr, osvětlení a osvětlení podpěr
- zařízení jiné funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu
- zařízení potrubí i jednotlivých částí po utužení, včetně pracovních spár a spojů, pracovního zasklení komůr a pod.
- úprava proskupů, přechodů, sčítání a komorami, okoli podpěr a výústí, zadržování, napojení, vyvedení a upravení odpad, výusti
- úprava, osvětlení a osvětlení prostoru kolem potrubí
- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapuzení i nezapuzení a i v kolektoroch, chráničkách
- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpaním vody
- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození

049 8894946

ŠACHTY KANALIZAC PVC NA POTRUBÍ DN DO 400MM, PRUMĚR 1000MM, POKLOP ZATÍŽENÍ A15

10 KUS

14 000,00

140 000,00 21%

169 400,00

Technická specifikace:

- položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnicí materiál, předepsané povrchové úpravy, měření chvil, vyspárování a pod. Šachty, vpusť, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, míže s rámem, koše na balno, stupadla, žebříky, strogy z bet. dílců a pod.
 - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně kompletní technologie výroby a montáže dílců, osvětlení a ochrana dílců.
 - u dílců železobetonových a předjinyých vskření vyznač. případně i také korové prvky a závěsná oka.
 - všechny požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení.
 - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod..
 - výplň, těsnění a spojení.
 - osvětlení a osvětlení úložných ploch.
 - zednické výpomocy pro montáž dílců.
 - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem.
 - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření.
 - vskření zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku.
 - další práce dle omezené specifikace k nřstřiněmu měřičnk dílců říinnva prohlédnvvých nřoch nřin říikkvvých nřloch osřzení měřičnků zřřzení zknřkění a měření dílců a pod.)
- Technická specifikace:**
- položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnicí materiál, předepsané povrchové úpravy, měření chvil, vyspárování a pod. Šachty, vpusť, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, míže s rámem, koše na balno, stupadla, žebříky, strogy z bet. dílců a pod.
 - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně kompletní technologie výroby a montáže dílců, osvětlení a ochrana dílců.
 - u dílců železobetonových a předjinyých vskření vyznač. případně i také korové prvky a závěsná oka.
 - všechny požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení.

050 889712

VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ

12 KUS

8 500,00

102 000,00 21%

123 420,00


051	89922	<ul style="list-style-type: none"> - sestavení dílce na stavce včetně montážních zařízení, ploštná a prahu a pod., - výplň, tesaření a tmelení spár a spojů, - očištění a osvětlení úložných ploch, - zednické výpomocy pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dle případné specifikace k příslušnému přepracování dílce (úprava pohledových ploch, příp. rohových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). 	1 KUS	2 500,00	2 500,00	21%	3 025,00
VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MRŽÍ							
Technická specifikace:							
- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).							
051a	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	1 KUS	2 500,00	2 500,00	21%	3 025,00
Technická specifikace:							
- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).							
Součet za 8 - trubní vedení							
274 590,20							
332 254,14							
9 - ostatní konstrukce a práce, bourání							
052	966136	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA M3 S ODVOZEM DO 12MM staré obruby	10,4063 M3	1 200,00	12 487,56	21%	15 109,95
Technická specifikace:							
- zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku,							
- zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č. 324/1990 Sb.).							
053	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z PROST. BETONU bet. plecha	29,484 M3	1 500,00	44 226,00	21%	53 513,46
Technická specifikace:							
- zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku,							
- zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č. 324/1990 Sb.).							
054	914153	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL HLINIK - DEMONTÁŽ	9 KUS	200,00	1 800,00	21%	2 178,00
Technická specifikace:							
- demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem							
- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradou zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí							
- u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie							
055	914152	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL HLINIK - MONTÁŽ	9 KUS	400,00	3 600,00	21%	4 356,00
Technická specifikace:							
- demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem							
- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradou zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí							
- u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie							

056	91722	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 150/250/1000 Součrta díleka za silnice (chodník+vozký) 892,14+52,1=944,2140	944,214 M	360,00	339 917,04	21%	411 299,62
		Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. Položka obruby a zpromalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.					
057	91722	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 150/300/1000 4*12=48,0000	48 M	380,00	18 240,00	21%	22 070,40
		Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. Položka obruby a zpromalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.					
058	91722	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 80/250/1000 Součrta díleka za silnice 808,54=808,5400	808,54 M	340,00	274 903,60	21%	322 633,36
		Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. Položka obruby a zpromalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.					
060	919112	REZANI ASPALT KRYTY VOZOVEK TL DO 100MM 927,065+53,1=980,1650	980,165 M	65,00	63 314,03	21%	100 809,97
		Technická specifikace: - veškeré práce jsou parní z textu položky TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮR DO 600MM2					
061	931315	927,065+53,1=980,1650	980,165 M	80,00	78 413,20	21%	94 879,97
		Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. VODOR DOPRAV ZNAC BARVOU HLADKE - DOD A POKLADKA					
062	915111	24*0,25+12+40*(0,5*0,25)=23,0000	23 M2	600,00	13 800,00	21%	16 698,00
		Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky. - zahrnuje předzvěštění a řeševní úprava.					

063	915211	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLADKA 24*0,25*12+40*0,5*0,25)=23,0000	23 M2	650,00	14 950,00	21%	18 080,50
		Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.					
064	968122	VYSEKÁNÍ OTVORŮ, KAPES, RÝH V KAMEN ZDIVU NA MC 2*(0,3*0,3*0,5)=0,0900	0,09000 M3	1 700,00	153,00	21%	185,13
		Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybranou suti a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (závislé vyhlásky č.324/1990 Sb.).					

Součet za 9 - ostatní konstrukce a práce, bourání 885 804,43 1 071 823,35

Celkem Objekt: SO 101 - Chodník 3 606 763,90 4 364 184,32

ZEPS s.r.o. 
 Kontaktní adresa: Jiráskova 109, 408 01 Rumburk
 sídlo společnosti: Landava 84, 471 58 Cvikov
 tel.: +420 472 338 936, e-mail: info@zeps.cz
 IČ: 26888651, DIČ: CZ26888651

SOUHRN PRACÍ

Měna: Kč

Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	DPH	Celkem s DPH
Stavba: 114518R - Chodník Generála Svobody						
Objekt: SO 101 - Chodník (neuznatelné náklady ploch)						
0 - všeobecné konstrukce a práce						
065	014102 POPLATKY ZA SKLÁDKU SUŤ (11,2+11,3+7)0,5*2=29,5000 (13,4+17,3+38,5)0,5*2,1=72,6600 (33,5*0,2*0,3+33,5*0,9*0,5)*2,4=41,0940 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.	143,164 T	100,00	14 316,40	21%	17 322,84
066	014101 POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA 289*1,5+24*0,55+3*1,5*0,3=448,0500 (36,2+26)0,5=31,1000 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.	479,15 M3	80,00	38 332,00	21%	46 381,72
Součet za 0 - všeobecné konstrukce a práce				52 648,40		63 704,56

1 - zemní práce

067	12933 ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU PŘES 0,50M3/M 36,2+26=62,2000 Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládce	62,2 M	120,00	7 464,00	21%	9 031,44
067a	12933 ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládce	10 M	400,00	4 000,00	21%	4 840,00
068	13221 HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 3 289*1,5+24*0,55+3*1,5*0,3=448,0500 Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapážené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatizovaných opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění	448,05 M3	650,00	291 232,50	21%	352 391,33

		<ul style="list-style-type: none"> - zařízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - připíjecí za lepiivosti - těžení po vrstvách, páslech a po jiných nulych částech (figurách) - čerpaní vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a posení výkopy - svahování a přesuvání svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředivé horniny - ruční výkopyvkvy, odstranění kořenu a napáďavek - pužení, vzpříčení a rozpučení vč. přepážování - hradiči a síčkové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151.2) - úpravu, ochranu a očisčění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhuňování podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvození nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopyku 						
069	112114	KÁČENÍ STROMŮ D KEMENE DO 0,5M, ODVOZ DO 5KM	1 KUS	2 200,00		2 200,00	21%	2 662,00
		Technická specifikace:						
070	113436	KÁČENÍ STROMŮ SE MĚŘÍ V "KS" PORÁŽENÝCH STROMŮ (PRŮMĚR STROMŮ SE MĚŘÍ V MÍSTĚ KŮZU) A ZAHŮJMUJE ZEJMĚNA: <ul style="list-style-type: none"> - porážení stromu a oskádání větvi - spálení větvi na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace ODSTR KRVTU VOZ A CHOD S ASF POJVOET PODKL, ODVOZ DO 12KM (13,4+17,3+38,5)*0,5=34,6000	346 M3	490,00		16 608,00	21%	20 095,88
		Technická specifikace:						
071	113326	- Položka obsahuje vsakerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak). ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTWIEI, ODVOZ DO 12KM (11,2+11,3+7)*0,5=14,7500	14,75 M3	430,00		6 342,50	21%	7 674,43
		Technická specifikace:						
072	112214	- Položka obsahuje vsakerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak). ODSTRANĚNÍ PARĚZŮ D DO 0,5M, ODVOZ DO 5KM 3 KUS	3 KUS	900,00		2 700,00	21%	3 267,00
		Technická specifikace:						
		Odstranění patřezí se měří v "KS" vyřhaných nebo vykopaných patřezí a zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> - vyřhaní nebo vykopání patřezí 						

- veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů
 - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace.
 - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace

ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M
 153,06+7,15+130,7+35+62,8+27,5+5,5+8,4+13,8+17,1=461,01

461,01 M2 25,00 11 525,25 21% 13 945,55

074 18110 ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUT V HOR TR 1-4
 suma ploch změřená v AutoCadu
 7+22,6+15,9+13,4+17,3+11,2+11,3+(35*0,5)+(30*0,7)=137,000

137,7 M2 18,00 2 478,60 21% 2 999,11

Technická specifikace:
 - Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.
 VYPLNĚ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - ŠTĚRKODRŤ (0/22)
 65*0,09=5,8500

5,85 M3 550,00 3 217,50 21% 3 893,18

Technická specifikace:
 Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:
 - kompletní provedení zemní konstrukce včetně výběru vhodného materiálu
 - nakup materiálu dle zadávací dokumentace
 - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
 - hutnění i různé míry hutnění
 - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm včetně klimatických opatření
 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
 - zřízení provádění včetně hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
 - zřízení ukládaní sypaniny pod vodu
 - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) včetně dosypávek
 - spouštění a nošení materiálu
 - výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
 - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů
 - svalování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
 - zřízení lavic na svazích a zášyp rýh
 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
 - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
 - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešeni, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
 - případné prohození nebo třídění materiálu

ZALOŽENÍ TRAVNIKU RUČNÍM VÝSEVEM
 153,06+7,15+130,7+35+62,8+27,5+5,5+8,4+13,8+17,1=461,01

461,01 M2 14,00 6 454,14 21% 7 809,51

Technická specifikace:
 Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostavěništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení, první pokosení

076 18241

ZÁSVYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - ŠTERKODRŤ (022)
289°1'11.5+24°0.55-289°3.14°0.343°0.343-24°3.14°0.25°0.25-289°3'0.35°0.1°+24°(3'0.25°0.1°)=306,6832

Technická specifikace:

- Položka konstrukce ze zemín zahrnuje zejména:
- kompletní provedení zemní konstrukce včetně výběru vhodného materiálu
 - nákup materiálu dle zadávací dokumentace
 - úprava ukládaného materiálu vlněním, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
 - hutnění i různé mry hutnění
 - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm včetně klimatických opatření
 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
 - zřízení provádění včetně hutnění ve zřízených podmínkách a stísňených prostorech
 - zřízené ukládaní sypaniny pod vodu
 - ukládání po vstřevách a po jiných nultých částech (figurách) včetně dosypávek
 - spouštění a nošení materiálu
 - výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
 - ručení hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
 - úprava, očištění a ochrana případně zhrutně podloží a svahů
 - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
 - zřízení lavic na svazích a zasypání
 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
 - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
 - vsádkové pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
 - případně prohození nebo třídění materiálu

OBŠVP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - ŠTERKODRŤ (6/16)
289°3'0.35°0.1°+24°3'0.25°0.1°=32,1450

Technická specifikace:

- Položka konstrukce ze zemín zahrnuje zejména:
- kompletní provedení zemní konstrukce včetně výběru vhodného materiálu
 - nákup materiálu dle zadávací dokumentace
 - úprava ukládaného materiálu vlněním, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
 - hutnění i různé mry hutnění
 - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm včetně klimatických opatření
 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
 - zřízení provádění včetně hutnění ve zřízených podmínkách a stísňených prostorech
 - zřízené ukládaní sypaniny pod vodu
 - ukládání po vstřevách a po jiných nultých částech (figurách) včetně dosypávek
 - spouštění a nošení materiálu
 - výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
 - ručení hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
 - úprava, očištění a ochrana případně zhrutně podloží a svahů
 - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
 - zřízení lavic na svazích a zasypání
 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
 - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
 - vsádkové pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
 - případně prohození nebo třídění materiálu

Součet za 1 - zemní práce

540 578,00

654 099,38

2 - základy

078	21152	SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRČENÉHO - FRAKCE (0/250) 3*1,5*0,5=2,2500	2,25 M3	700,00	1 575,00	21%	1 905,75
		Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostavěništní a vnitrostavěništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uloženíím.					
078a	21361	DREVAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE 300g/m2 289*1,6=462,400	462,4 M2	30,00	13 872,00	21%	16 785,12
		Technická specifikace: - Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostavěništní a vnitrostavěništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uloženíím. ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)					
079	272314	základy podezdívek 33,5*0,5*0,9*7*0,6*0,9=18,8550 základy sloupků oplaceni 0,3*0,3*0,9=0,0810	18,936 M3	2 800,00	53 020,80	21%	64 155,17

Technická specifikace:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu.

- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností.

- uziti potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i zatracení) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,
- podběžné konstr. (skruže) a řešení všech druhů pro bednění, uložení betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a řešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, náližků, a sedeč,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, dřežek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náležů, případně vyspravení,
- zřízení práce u kabelových a hnětkářských trubek a ostatních zařízeních osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátery zabírající soudržnost betonu a bednění,
- vyplň, těsnění a tmelení spár a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,
- případně zřízení spojovacích vrstev u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

Součet za 2 - základy

3 - svazie a kompletní konstrukce

080 348239

OPĚRNÉ ŽLIVKY Z KG BLOKŮ VČ. STRIŠKY (DL 13,2 m) A PROUTÍ BETONEM C25/30

7*0,2*1=1,4000

Technická specifikace:

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně minosťaveništní a vnitrosťaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.

081 311365

VÝZTUŽ ZDI A STĚN PODP A VOL Z OCELI 10505

(52,5*1,9)*1,58/100=0,1576

Technická specifikace:

Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně minosťaveništní a vnitrosťaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením

- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, sřídění, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,
- veškeré svazy nebo jiné spoje výztuže,
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upravení výztuže,
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,
- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,
- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,
- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závesných ok a doplňkových konstrukcí,
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,
- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřiči skříně se uvádějí poločkami SD 74 - pol.č.74432),
- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,
- separační výztuže,
- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,
- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

Součet za 3 - svazie a kompletní konstrukce

12 856,40

15 556,24

4 - vodorovné konstrukce

082	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) (25,5*15)*0,1=4,0500	4 05 M3	6 500,00	26 325 00	21%	31 853,25
-----	--------	---	---------	----------	-----------	-----	-----------

Technická specifikace:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu.
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností.
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu.
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření.
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou díle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbědňovacích a odstručovacích prostředků.
- podpěrné konstr. (skružce) a řešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a řešení.
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel.
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, dražek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich.
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení.
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení.
- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu.
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí.
- nátery zabírající soudržnost betonu a bednění.
- výplň, těsnění a tmeleň spar a spojí.
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem.
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů.
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

083	46321	ROVNANINA ZE ŠTĚRKODRTI (63/125) TL 0,15 M DO BETONU C 25/30 TL 0,15 M 3*2,5*0,3=2,2500	2,25 M3	3 100,00	6 975,00	21%	8 439,75
-----	-------	--	---------	----------	----------	-----	----------

Technická specifikace:

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložním.

084	421366	VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z KARI SÍTI (15*25,5)*5,144/1000=0,2083	0,20830 T	24 000,00	4 999,20	21%	6 049,03
-----	--------	---	-----------	-----------	----------	-----	----------

Technická specifikace:

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložním
- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohybání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakóšů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,
- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže.
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže.
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže.
- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí.
- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování.

- úpravy výzruže pro zřízení železobetonových kloubů, kotlevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí;
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výzruže a betonu;
- vodivé propojení výzruže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č. 74432);
- povrchovou antikorozní úpravu výzruže;
- separační výzruže;
- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně;
- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.

Součet za 4 - vodotěrné konstrukce

38 299,20 46 342,03

5 - komunikace
085 574151

ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ TL 60MM

7+22.6+15.9+13.4+17.3+11.2+11.3+(66+12.5)*0.25=118,3250

118,325 M2

389,00

46 028,43 21%

55 694,39

Technická specifikace:

- dodání směsi, posítku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě
- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy
- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náteru a posítků dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vypustí, šachet a pod., n ustanovi-li zadávací dokumentace jinak
- těsnění, tmelení a vyplň spar a otvorů
- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy

ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ TL 40MM

7+22.6+15.9+13.4+17.3+11.2+11.3+(66+12.5)*0.5=137,9500

137,95 M2

312,00

43 040,40 21%

52 078,88

Technická specifikace:

- dodání směsi, posítku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě
- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy
- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náteru a posítků dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vypustí, šachet a pod., n ustanovi-li zadávací dokumentace jinak
- těsnění, tmelení a vyplň spar a otvorů
- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy

087 561431

KAMENIVO ZPŘEV CEMENTEM SC 08/10 TL DO 150MM

7+22.6+15.9+13.4+17.3+11.2+11.3=98,7000

98,7 M2

180,00

17 766,00 21%

21 496,86

Technická specifikace:

- dodání směsi, posítku, náteru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě
- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy
- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení náteru a posítků dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů

088	574611	OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 16+ TL 50MM 7+22,6+15,9+13,4+17,3+11,2+11,3=98,7000	98,7 M2	160,00	15 792,00	21%	19 108,32
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěru a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šitky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 98,7+118,32+137,95=354,9700					
088	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 98,7+118,32+137,95=354,9700	354,97 M2	34,10	12 104,48	21%	14 646,42
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěru a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šitky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA (32/63) TL DO 200MM 7+22,6+15,9+13,4+17,3+11,2+11,3+(36*0,5)+(30*0,7)=137,7000					
089	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA (32/63) TL DO 200MM 7+22,6+15,9+13,4+17,3+11,2+11,3+(36*0,5)+(30*0,7)=137,7000	137,7 M2	110,00	15 147,00	21%	18 327,87
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěru a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šitky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPIŠKU 288*0,7*0,1+24*0,5*0,1=21,3600					
090	56340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPIŠKU 288*0,7*0,1+24*0,5*0,1=21,3600	21,36 M3	550,00	11 748,00	21%	14 215,08
		Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěru a postřiků dle předepsaného technologického předpisu					

091	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJINIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM (30+30)0,4=26,4000	26,4 M2	75,00	1 980,00	21%	2 395,80
Technická specifikace:							
- dodání směsi, posítku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě							
- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy							
- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěru a posítky dle předepsaného technologického předpisu							
- zřízení vrstvy bez rozlišovací sítky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů							
- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatčních zařízení, odvodňovacích proužků, vypustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak							
- těsnění, umělení a vyplň spár a otvorů							
- úpravu dilatčních spár a povrchu vrstvy							
Součet za 5 - komunikace							
			163 606,30				197 963,63
7 - konstrukce a práce PSV							
092	76291	DŘEVĚNÉ OPLOECENÍ Z REZIVA 12,5*1,5=18,7500	18,75 M2	820,00	15 375,00	21%	18 603,75
Technická specifikace:							
- Popisy prací zahrnují všechny materiály, výrobky a polotovary, včetně miniosazení a vnitrosazení dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení.							
DŘEVĚNÉ OPLOECENÍ Z REZIVA - MONTÁŽ ZE STÁVAJÍCÍCH DLŮ							
(23.5-24*7+6+10)*1,5=105,7500							
092a	76291		105,75 M2	400,00	42 300,00	21%	51 183,00
Technická specifikace:							
- Popisy prací zahrnují všechny materiály, výrobky a polotovary, včetně miniosazení a vnitrosazení dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení.							
IZOLACE BEŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY							
ochrana základových konstrukcí							
2*(3,5*0,9*2)=120,6000							
093	711111		120,6 M2	65,00	7 839,00	21%	9 485,19
Technická specifikace:							
- výrobní dokumentaci (většně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací							
- dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nátěrky, pásy, desky, fólie, rohože, imely, závlivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvící materiál (např. dráty, trny, svary); podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, listy), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.)							
Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, eichlné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod.							
- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnovat i případně vyspravení							
- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet, soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včetně adhezivního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případně expanzní vložky							
- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů							
- u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka							
- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatčních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatčních zařízení, odvodňení otvorů, nerezovaných míst a pod.							
- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak							
- zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatčních proužků (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka							
- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce							
- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace							
- provedení požadovaných zkoušek							

094	966841	ODSTRANĚNÍ OPLOČENÍ DŘEVĚNÉHO 12,5=12,500	12,5 M	90,00	1 125,00	21%	1 361,25
		Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).					
094a	966841	ODSTRANĚNÍ OPLOČENÍ DŘEVĚNÉHO - DEMONTÁŽ VČETNĚ SLOUPKŮ 24+7+6+10+23,5=70,5000	70,5 M	100,00	7 050,00	21%	8 530,50
		Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).					
095	711311001	PROVEDENÍ HYDROIZOLACE MOSTOVEK ZA STUDENA LAKEM ASFALTOVÝM PENETRAČNÍM ochrana základových konstrukcí 33,5*0,9*2=60,3000	60,3 M2	8,00	482,4	21%	583,70
096	767989	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO OPLOČENÍ - NOVÁ PODEZDÍVKA - BET. TVÁRNICE VČETNĚ PROLITÍ BETONEM C25/30 33,5*0,2*0,8=4,0200	4,02 M3	6 100,00	24 522,00	21%	29 671,62
		Technická specifikace: - Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení m.					
				Součet za 7 - konstrukce a práce PSV	98 693,40		119 419,01

8 - trubní vedení	097	87445	POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPAD DN DO 250MM 24=24,0000	24 M	430,00	10 320,00	21%	12 487,20
			Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon, - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad, výústí - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zaplaveném i nezaplaveném a i v kolektorech, chřáničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými oběky, přiváděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození					
098	87445	POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPAD DN DO 400MM 349-(38,3+21,7)=289,0000	289 M	860,00	248 540,00	21%	300 733,40	
			Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon, - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu, a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr					

- oprava a příprava podkladu a provedení ostatních a ostatních prací
- zřízení jiné funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu
- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spár a spojů, pracovního zasklení konců a pod.
- úprava prostupů, průchodů sachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zasklení, napojení, vyvedení a upevnění odpad, vyústí
- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí
- položky platí pro práce prováděné v prostoru zaplaveném i nezaplaveném a i v kolektorech, chráněných
- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtočky, převáděním a čerpáním vody
- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození

Součet za 8 - trubní vedení

258 860,00 313 220,60

9 - ostatní konstrukce a práce, bourání

099 96615 BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z PROST. BETONU

staré podezdívky včetně základu
33,5*0,2*0,3+33,5*0,9*0,5=17,0850

Technická specifikace:

- zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku.
- zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.)

100 919112 ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVKEK TL DO 100MM

2*(35+30)+11,3+12,5=153,8000

Technická specifikace:

- veškeré práce jsou patrné z textu položky
- TESNĚNÍ DILTAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮR DO 600MM2

101 931315 35+30+11,3+12,5=88,8000

Technická specifikace:


- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně minimostavěnější a vnitřostavěnější dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení.

Součet za 9 - ostatní konstrukce a práce, bourání

45 804,50 55 423,45

Celkem Objekt: SO 101 - Chodník (neuznatelné náklady ploch)

1 279 814,00 1 548 574,94

ZEPS s.r.o. 

kontaktní adresa: Jiráskova 109, 408 01 Rumburk
 sídlo společnosti: Lindava 84, 471 58 Čáslav
 tel.: +420 417 338 936, e-mail: info@zeps.cz
 IČ: 28688651, DIČ: CZ28688651

SOUPIS PRACÍ

Měna: Kč

Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	DPH	Celkem s DPH
Stavba: 114518R - Chodník Generála Svobody Objekt: SO 101 - Chodník (vícepráce - neuznatelné náklady ploch)						
0 - všeobecné konstrukce a práce						
102 014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU SUŤ (431,4*0,04+(5,9)*0,5)*2,2=44,4532 (1,4+2+3,3+8,1)*0,06*2,4=2,1312 (1,4+2+3,3+8,1)*0,24*2=7,1040	53,6884 T	100,00	5 368,84	21%	6 496,30
Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.						
103 014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA (5,4+14,5)*0,3+20,5*0,2*0,2=6,7900 0,5*0,9*10=4,5000	11,29 M3	80,00	903,20	21%	1 092,67
Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.						
			6 272,04			7 589,17
Součet za 0 - všeobecné konstrukce a práce						
1 - zemní práce						
104 12911	ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU 431,4-(75,4*0,5+66*0,5)=360,7000	360,7 M2	5,00	1 803,50	21%	2 182,24
Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkoppem a uložení na skládku FREZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM 431,4*0,04=17,2560						
105 113726		17,256 M3	1 500,00	25 884,00	21%	31 319,64
Technická specifikace: - Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).						

0,5*0,9*10=4,5000

Technická specifikace:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávkou nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepitost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (řizurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vyťahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování
- hradičí a štětové stěny dočasné (adekvátně plati ustanovení k pol. 1151.2)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

107 12221

ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TR 3

6,79 M3

500,00

3 395,00 21%

4 107,95

(5,4+14,5)*0,3+20,5*0,2*0,2=6,7900

Technická specifikace:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávkou nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepitost

108	113486	<ul style="list-style-type: none"> - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151.2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopistiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopišti - tříštění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	4,44 M3	520,00	2 308,80	21%	2 793,65
		ODSTR KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKL, ODVOZ DO 12KM (1,4+2+3,3+8,1)*0,3=4,4400					
109	113436	<p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak). <p>ODSTR KRYTU VOZ A CHOD S ASF POJ VČET PODKL, ODVOZ DO 12KM (5,9)*0,5=2,9500</p>	2,95 M3	520,00	1 534,00	21%	1 856,14
110	18231	<p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak). <p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M 4,62=4,6200</p>	4,62 M2	25,00	115,50	21%	139,76
111	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4 7,73+1,25+2+4,41+2+4,8+(15,3+9,7)*0,15=25,9400</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. 	25,94 M2	18,00	466,92	21%	564,97

112 18241

ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM

4,62=4,6200

4,62 M2

14,00

64,68 21%

78,26

Technická specifikace:

Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení

Součet za 1 - zemní práce

38 497,40

46 581,35

2 - základy

113 272314

ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)

0,570,9*10=4,5000

4,5 M3

2 800,00

12 600,00

21%

15 246,00

Technická specifikace:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení neprůstřelného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastnosti,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,
- podpůrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, náhlků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nálety zabírající soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

Součet za 2 - základy

12 600,00

15 246,00

3 - svislé a kompletní konstrukce									
114 348239	OPĚRNÉ ZÍDKY Z KB BLOKŮ VČ. STRÍŠKY (DL. 10 m) A PROLITI BETONEM C25/30	1,6 M3	6 100,00	9 760,00	21%			11 809,60	
10*0,2*0,8=1,6000									
Technická specifikace:									
- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.									
115 311365	VÝZTUŽ ZDI A STĚN PODP A VOL Z OCELI 10505	0,10740 T	26 500,00	2 846,10	21%			3 443,78	
(40*1,7)*1,58/1000=0,1074									
Technická specifikace:									
Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením									
- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krycí výztuže betonem,									
- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,									
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,									
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,									
- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,									
- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,									
- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,									
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,									
- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432),									
- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,									
- separaci výztuže,									
- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,									
- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.									
Součet za 3 - svislé a kompletní konstrukce							12 606,10	15 253,38	
116 574131	ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ TL 40MM	360,7 M2	312,00	112 538,40	21%			136 171,46	
431,4-(75,4*0,5+66*0,5)=360,7000									
Technická specifikace:									
- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě									
- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy									
- uložení směsi, dlažek nebo dílců a navazení mášerů a nastříků dle navedeného technického řešení									

	<ul style="list-style-type: none"> - úprava směsi, nátěrů nebo spár a povrchu nátěru a posílení úv předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení sířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojí - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů - úpravu dilatačních spár a povrchu vrstvy 							
117	561421	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM SC C8/10 TL DO 100MM	15,39 M2	120,00	1 846,80	21%	2 234,63	
		7.73+1.25+2+4.41=15.3900						
		Technická specifikace:						
		- dodání směsi, posířku, nátěru, dlažeb nebo dliců v požadované kvalitě						
		- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy						
		- uložení směsi, dlažby nebo dliců a provedení nátěrů a posířků dle předepsaného technologického předpisu						
		- zřízení vrstvy bez rozlišení sířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojí						
		- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak						
		- těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů						
		- úpravu dilatačních spár a povrchu vrstvy						
118	561431	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM SC C8/10 TL DO 150MM	6,8 M2	190,00	1 224,00	21%	1 481,04	
		2+4.8=6.8000						
		Technická specifikace:						
		- dodání směsi, posířku, nátěru, dlažeb nebo dliců v požadované kvalitě						
		- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy						
		- uložení směsi, dlažby nebo dliců a provedení nátěrů a posířků dle předepsaného technologického předpisu						
		- zřízení vrstvy bez rozlišení sířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojí						
		- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak						
		- těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů						
		- úpravu dilatačních spár a povrchu vrstvy						
119	582619	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV RELIEF, TL 60MM DO LOŽE Z KAM - ČERVENÁ	3,575 M2	650,00	2 323,75	21%	2 811,74	
		Výpočet=Změřená výměra*1,1 (rezerva pro řezání)						
		(1.25+2)*1,1=3.5750						
		Technická specifikace:						
		- dodání směsi, posířku, nátěru, dlažeb nebo dliců v požadované kvalitě						
		- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy						
		- uložení směsi, dlažby nebo dliců a provedení nátěrů a posířků dle předepsaného technologického předpisu						
		- zřízení vrstvy bez rozlišení sířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojí						
		- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak						
		- těsnění, tmelení a výplň spár a otvorů						

120	582629	<ul style="list-style-type: none"> - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod. 	2,2 M2	680,00	1 496,00	21%	1 810,16
		Výpočet=Změřená výměra*1,1(rezerva pro řezání) 2*1,1=2,2000					
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, posítky, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě					
		- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					
		- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a posítek dle předepsaného technologického předpisu					
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů					
		- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak					
		- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů					
		- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy					
		Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.					
		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	16,929 M2	390,00	6 602,31	21%	7 988,80
		Výpočet=Změřená výměra*1,1(rezerva pro řezání) (7,73+1,25+2+4,41)*1,1=16,9290					
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, posítky, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě					
		- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					
		- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a posítek dle předepsaného technologického předpisu					
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů					
		- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak					
		- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů					
		- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy					
		Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.					
		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	7,48 M2	420,00	3 141,60	21%	3 801,34
		Výpočet=Změřená výměra*1,1(rezerva pro řezání) (2+4,8)*1,1=7,4800					
		Technická specifikace:					
		- dodání směsi, posítky, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě					
		- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy					

	- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěru a postříků dle předepsaného technologického předpisu						
	- zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju						
	- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak						
	- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů						
	- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy						
	Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlažďového krytu, tj. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.						
123 572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KGM2	360,7 M2	34,10	12 299,87	21%	14 882,84	
	431 4-(75.4*0.5+66*0.5)=360,7000						

Technická specifikace:

	- dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě						
	- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy						
	- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěru a postříků dle předepsaného technologického předpisu						
	- zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju						
	- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak						
	- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů						
	- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy						
124 56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA (32/63) TL DO 150MM	15,39 M2	85,00	1 308,15	21%	1 582,86	
	7.73+1.25+2+4.41=15,3900						

Technická specifikace:

	- dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě						
	- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy						
	- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěru a postříků dle předepsaného technologického předpisu						
	- zřízení vrstvy bez rozlišení šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju						
	- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak						
	- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů						
	- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy						
125 56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA (32/63) TL DO 200MM	6,8 M2	110,00	748,00	21%	905,08	
	2+4.8=6,8000						

Technická specifikace:

- dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě

126	866340	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU 0,5*0,1*10=0,5000	0,50000 M3	550,00	275,00	21%	332,75	
Technická specifikace:								
- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě								
- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy								
- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu								
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů								
- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak								
- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů								
- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy								
<hr/>								
Součet za 5 - komunikace							143 803,88	174 002,69

7 - konstrukce a práce PSV

127	76291	DŘEVĚNÉ OPLOCENÍ Z ŘEZIVA 12*1,5=18,0000	18 M2	850,00	15 300,00	21%	18 513,00
Technická specifikace:							
- Popisy prací zahrnují: veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.							
128	866841	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ DŘEVĚNÉHO 12=12,0000	12 M	120,00	1 440,00	21%	1 742,40
Technická specifikace:							
- zahrnují veškerou manipulaci s výborem materiálu, včetně naložení na skládku a poplatku za skládku.							
- zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).							
129	866842	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA 4 M	4 M	85,00	340,00	21%	411,40
Technická specifikace:							
- zahrnují veškerou manipulaci s výborem materiálu, včetně naložení na skládku a poplatku za skládku.							
- zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).							

130 3132110500 PLOTI PLETIVOVÝ POZINIK 2,24 0x50x50 v=1500, VČETNĚ VÁZACÍCH DRÁTŮ, 3KS SLOUPKŮ SE ZÁKLADEM 4,6 M 3 000,00 13 800,00 21% 16 698,00
4,6=4,6000

Technická specifikace:

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostavěništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.
VÝŠKOVÁ ÚPRAVA STĚVY/ALČIHO OPLOČENÍ - NOVÁ PODEZDÍVKA - BET. TVÁRNICE VČETNĚ PROLITÍ BETONEM C25/30 1,62 M3 6 100,00 9 882,00 21% 11 967,22

13,5*0,2*0,6=1,6200

Technická specifikace:

- Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostavěništní a vnitrostavěništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.

Součet za 7 - konstrukce a práce PSV

40 762,00

49 322,02

9 - ostatní konstrukce a práce, bourání

132 91722 CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 150/250*1000 29,8 M 360,00 10 728,00 21% 12 980,98

Součet délek ze situace (chodník+vjezd)

15,3+9,7+4,8=29,8000

Technická specifikace:

Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostavěništní a vnitrostavěništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.
Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.

133 91722 CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 80/250*1000 12,7 M 340,00 4 318,00 21% 5 224,78

Součet délek ze situace

6,2+6,5=12,7000

Technická specifikace:

Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostavěništní a vnitrostavěništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.
Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.

134 935212 PŘÍKOP ŽLABY Z BETON TVÁŘ ŠÍŘ 200MM DO BET TL 100MM 20,5 M 375,00 7 687,50 21% 9 301,98

Technická specifikace:

Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostavěništní a vnitrostavěništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.

- zahrnují veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v "m"

135 919112	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVÉK TL DO 100MM 15,3+5,7+12+5,8=38,8000	38,8 M	85,00	3 298,00	21%	3 990,58
Technická specifikace:						
	- veškeré práce jsou patřímé z textu položky					
136 931315	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLVKOU PRŮŘ DO 600MMZ 15,3+5,7+12+5,8=38,8000	38,8 M	80,00	3 104,00	21%	3 755,84
Technická specifikace:						
	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uloženími.					
Součet za 9 - ostatní konstrukce a práce, bourání			29 135,50	283 676,92		35 253,96
Celkem Objekt: SO 101 - Chodník (vícepráce - neuznatelné náklady ploch)						343 249,07



kontaktní adresa: Jiráskova 189, 408 01 Rumburk
 sídlo společnosti: Lincešova 84, 471 58 Cvikov
 tel.: +420 412 338 939 / e-mail: info@zeps.cz
 IČ: 28688657, DIČ: CZ28688651

Všeobecné standardy stavby

I. Obecná ustanovení

- 1. Úvodní ustanovení**
 Tyto všeobecné smluvní podmínky na dodávku stavby jsou nedílnou součástí smlouvy o dílo. Oděhlná ujednání ve smlouvě o dílo mají přednost před změnami těchto všeobecných smluvních podmínek.
- 2. Definice pojmů a termínů**
"Stavba" - stavební dílo prováděné zpravidla na staveništi jako souhrn stavebních prací včetně dodávek technologického zařízení a montáží. Stavbou se dále rozumí také její část (stavební objekt), přístavba, nánávba nebo stavební úprava.
"Staveniště" - prostory (plochy) určené ve schválené projektové dokumentaci a v pravomocném územním rozhodnutí pro provádění stavby a pro předpokládané zařízení staveniště. Staveniště předává Zhotovitelé Objednateli.
"Zařízení staveniště" - dočasné objekty a zařízení, které po dobu provádění stavby slouží provozním a sociálním účelům účastníků smluvních vztahů. Pro tyto účely se využívají též objekty a zařízení, které jsou budovány jako součást stavby nebo jsou již vybudovány a poskytovány k uvedenému využití.
"Práce" - činnosti nebo dodávky, které nejsou zahrnuté v předmětu díla ani ve sjednané ceně a
 - Objednatel na jejich provedení trvá nebo si je dodatečně vyžádá!
 - Zhotovitel na základě svých odborných zkušeností považuje jejich provedení za nezbytné k řádnému dokončení díla
 - musí být provedeny, protože Projektová dokumentace tyto práce neobsahovala v důsledku vad nebo chyb Projektové dokumentace
 - musí být provedeny z oprávněných rozhodnutí orgánů nebo organizací státní správy či samosprávy (v souladu se stavebním zákonem a souvisejícími předpisy)
"Měření" - práce, činnosti nebo dodávky, které jsou zahrnuté v předmětu díla a ve sjednané ceně a
 - Objednatel na jejich provedení netrvá nebo je se souhlasem Zhotovitele vyloučil z předmětu smlouvy
 - Zhotovitel na základě svých odborných zkušeností považuje jejich provedení za nezbytné k řádnému dokončení díla
 - nemají být provedeny, pokud vycházejí z vad nebo chyb Projektové dokumentace
 - nemají být provedeny z oprávněných rozhodnutí orgánů nebo organizací státní správy či samosprávy (v souladu se stavebním zákonem a souvisejícími předpisy)
"Soupis prací a dodávek" - definuje technické požadavky zadavatele na druh, kvalitu a kvantitu požadovaných prací, dodávek a služeb
"Výkaz výměr" - vypracovává množství požadovaných prací, konstrukcí, dodávek a služeb potřebných ke zhotovení stavby s uvedením postupu výpočtu a s odkazem na příslušnou část výkresové dokumentace.
"Položkový rozpočet" - je úplný soubor finančně hodnocených položek, odpovídajících stavbě, stavebnímu objektu nebo provoznímu objektu, obvykle na úrovni položek stavebních a montážních prací, stavebních materiálů
"Projektovitel" - právnická nebo fyzická osoba provádějící dílní podnikatelskou činnost pro Zhotovitele na základě samostatné smlouvy o dílo.
"Vada" - odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla či jeho části, starových Projektovou dokumentací, smlouvou a obecně závaznými předpisy (normami).

- "Výše ceny" - okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit, jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
"Autorský dozor" - činnost zpracovatele dokumentace (projektanta) ke stavebnímu povolení nebo dokumentaci provádění stavby, kterou se ověřuje soulad prováděné stavby s touto dokumentací. Zjištěné nedostatky a návrh na jejich odstranění včetně způsobu a postupu jsou zapisovány do stavebního deníku. Autorský dozor je zaplácován Objednatelém.
"Technický dozor investora" - odborná činnost zajišťovaná Objednatelém, která provádí kontrolu realizace stavby v jejím průběhu, zejména v souladu se stavebním povolením, dokumentací stavby a technickými požadavky na výstavbu.
"Závazek za jistou dílo" - odpovědnost Zhotovitele u stavby realizované podle Občanského zákoníku stanovená zákonem, a to za vady díla v záruční době zákonem stanovené. V ostatních případech, které se řídí ustanoveními Obchodního zákoníku, může být záruka sjednána dohodou o záruční lhůtě a povinnostech, které z toho pro Zhotovitele stavby vyplývají
"Elektronická forma projektové dokumentace" - veškeré datové soubory jsou předávány na jednom či více CD. Textová část projektové dokumentace je ve formátu běžných textových editorů či prohlížečů (soubory s příponou TXT, RTF, DOC, PDF). Výpočtová část (např. výkaz výměr) je zpracována ve formátu obvyklých tabulkových procesorů (soubory s příponou XLS). Výkresová část je zpracována v obvyklých konstruktivních CAD systémech (soubory s příponou DWG, DGN) případně formátu PDF. Předpokládá se otevřená forma souboru, která umožňuje tisk.
3. Povinnosti Zhotovitele
 Zhotovitel je povinen předložit před podpisem smlouvy Objednateli doklady opravňující je k podnikání podle vztáhných právních předpisů pro celý rozsah díla.
 Zhotovitel je povinen provést dílo ve sjednané době jako celek anebo ve smluvně určených částech, v souladu s projektovou dokumentací předanou Objednatelém a s dalšími podklady, jež v rámci smlouvy převzal od Objednatele. V souladu s podmínkami pravomocného územního rozhodnutí a stavebního povolení a se stanovisky dotčených orgánů státní správy a samosprávy.
 Zhotovitel je povinen umožnit výkon Technického dozoru investora a Autorského dozoru v souladu se smlouvou uzavřenoou mezi Objednatelém a Zhotovitelem.
4. Povinnosti Objednatele včetně předání a převzetí příslušné dokumentace
 Objednatel je povinen řádně a včas provést dílo převzít a včas hradit Zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční náklady, včetně v důsledku plnění smlouvy o dílo, za podmínek a ní uvedených a za podmínek uvedených v těchto všeobecných smluvních podmínkách.
 Objednatel je povinen poskytovat Zhotoviteli součinnost potřebnou pro jeho plnění podle smlouvy o dílo a podle těchto všeobecných smluvních podmínek, zejména mu včas a řádně předávat potřebné doklady, zúčastňovat se jednání a kontrolních dnů a poskytnout mu všechny potřebné informace v souvislosti s prováděním díla.
 Pokud při provádění díla vyjde najevo nebo vzniknou nové skutečnosti, které Zhotovitel při uzavření smlouvy neznal a nemohl znát a které podstatně sňží nebo zmažou zhotovení díla za sjednaných podmínek, je Objednatel povinen dohodnout se Zhotovitelem odovídající změnu dotčených ustanovení smlouvy.
 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli projektovou dokumentaci 1x v tištěné formě a pokud možno v digitální formě (nebyla-li předána při výzvě k předložení nabídky, nebo jako součást zadávací dokumentace). Pro běžné liniové stavby je dostačující projektová dokumentace v

úrovni projektu pro stavební povolení, u účelových staveb předává Objednatel Zhotoviteli Dokumentaci pro provedení stavby.
 Projektová dokumentace je nedílnou součástí smlouvy se Zhotovitelem stavby.

II. Předmět díla

- 1. Rozsah předmětu díla**
 Předmětem díla se rozumí zhotovení díla, projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření díla.
- 2. Zhotovení díla**
 Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, díle, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejich provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména:
 - zajištění nezbytných opatření nutných pro naplnění veškerých inženýrských sítí během výstavby
 - zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla
 - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla
 - veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou)
 - ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrana životního prostředí
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměňených 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 provádění díla včetně požárního protokolu)
 - zajištění atesta a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobku ke kolaudaci (j díle zákona č. 22/1997 Sb. - prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad
 - zajištění všech ostatních nezbytných A.ůšek, atesta 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
 - řízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě
 - odvoz a uložení vybraných 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 pracovního stavu (komunikace, chodníky, zelen, příkopy, propustky apod.)
 - v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámiti zahájení stavebních prací např. správcem sítě apod.
 - zabezpečení podmínek stanovených správci inženýrských sítí
 - zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů
 - zpracování a předložení (při předání a převzetí stavby) dokladů o energetické průkaznosti objektu (dle metody ČEA), je-li vyžadován
 - koordinací a kompletní činnost celé stavby.

3. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby

Dokumentací skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavebního díla.
 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli 1x v tištěné formě a v digitální formě, byla-li tato forma použita při předání projektové dokumentace Objednatelém Zhotoviteli.
Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
 - Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů, provozních souborů a do celkové situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, pozemních i nadzemních vedení v areálu Staveniště budou zřetelně (např. červenou barvou) vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
 - Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem "bez změny"
 - Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jinětem a přejmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem Zhotovitele.
 - U výkresu obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby, případně projektu pro stavební povolení u běžných liniových staveb, bude umístěn odkaz na doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko.

4. Geodetické zaměření díla

Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle a bude předáno zadavateli 4x v tištěné a 1x v digitální podobě.
 Součástí tohoto zaměření jsou:
 - Geodetické zaměření skutečného provedení díla
 - Geometrický plán pro vklad do katastru nemovitostí
 - Doklady o vytýčení stavby

III. Cena díla

- 1. Obsah ceny**
 Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách. K této ceně Zhotovitel dopočítá daň z přidané hodnoty (DPH) dle danových předpisů platných k datu uskutečnění zdanitelného plnění.
 Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané Objednatelém Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Soupis prací a dodávek s Výkazem výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení především dílo (tj. náklady, zejména na:
 - vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště
 - zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce
 - opatření k ochraně životního prostředí
 - poplatky stávy a osob
 - organizační a koordinací činnost
 - poplatky spojené se zřízením veřejných prostranství
 - zajištění nezbytných dopravních opatření
 - kompletní činnost

XVI. Smluvní pokuty**1. Omezení celkové výše smluvních pokut**

Celková výše smluvních pokut nesmí přesáhnout 10% z celkové sjednané ceny díla. Tento limit se vztahuje na každou smluvní stranu zvlášť. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok oprávněné strany na náhradu škody způsobené ma porušením povinnosti povinné strany, na niž se smluvní pokuta vztahuje.

2. Smluvní pokuty za neplnění dohodnutých termínů

Pokud Zhotovitel v předání proti Termínu předání a převzetí díla sjednanému podle Smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení.

3. Smluvní pokuty za neodstranění vad a nedodělků

Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělků či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí Objednateli smluvní pokutu 1 000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

4. Smluvní pokuty za nevyklizení staveniště

Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do 15 ti dnů od Termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu dle velikosti díla od 5 000,- Kč do 15 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

5. Smluvní pokuty za neodstranění reklamovaných vad

Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5 000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.

Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárje), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.

6. Smluvní pokuty za prodlení s úhradou faktury

V případě, že prodlení Objednatel s úhradou dlužné částky přesáhne více jak 30 dnů, je objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z dlužné částky denně.

7. Způsob vyúčtování smluvních pokut

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

Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty vyjádřit nejpozději do 10 ti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.

Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty neuznává.

8. Lhůta splatnosti smluvních pokut

Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované smluvní pokuty nejpozději do 14ti dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.

- Strana, která důvodně odstoupila od smlouvy započítává je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady a ekonomické újmy jí vzniklé z důvodu odstoupení od smlouvy, a navíc jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1% z uzavřené ceny díla.

XVIII. Závěrečná ustanovení

Veškeré vzájemné obchodní vztahy smluvních stran budou vedeny v duchu obchodní etiky s cílem vyřešit všechny případné sporné momenty smírně a vzájemnou dohodou.

Nebude-li to možné, je místně příslušným soudem k řešení sporů Krajský soud v Liberci.

V pochybnostech o obsahu smluvního vztahu v průběhu plnění předmetu smlouvy, budou použity postupy uvedené ve standardech českého stavebnictví.

Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentu následující:

- a) Smlouva o dílo
- b) Zadávací dokumentace
- c) Všeobecné standardy Města Nový Bor

Smluvní pokuty lze uplatnit nejpozději do 12 měsíců ode dne, kdy nárok na vyúčtování smluvní pokuty vznikl. Mzrným uplynutím této lhůty nárok na zaplacení pokuty zaniká.

XVII- Odstoupení od smlouvy**1. Důvody opravňující k odstoupení od smlouvy**

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

Za podstatná porušení smluvních povinností je považováno:

- Prodlení Objednatel s úhradou dlužné částky delší jak 30 dnů, viz. Lhuta splatnosti v oddíle IV.4
- Pokud Zhotovitel nezahájí práce na díle do 15ti dnů ode dne uvedeného ve Smlouvě o dílo, viz. Termín zahájení prací v oddíle VIII. 1.
- Pokud Zhotovitel v písemně lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem viz. Kontrola provádění prací v oddíle XI.1.
- Prodlení Zhotovitele s dokončením díla delší jak 30 dnů, ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodu na straně Objednatel, viz. Termín dokončení díla v oddíle XII.1.
- Prodlení Zhotovitele proti Termínu předání a převzetí díla sjednaného dle Smlouvy delší jak 30 dnů, viz. Předání a převzetí díla v oddíle XII. 2

2. Způsob odstoupení od smlouvy

Chce-li některá ze stran od smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstoupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do 10 ti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Odstoupení od smlouvy nastává dnem následujícím po dni, kdy vyprší tato lhůta, pokud v ní druhá strana nepopře důvod odstoupení. Jestliže tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

3. Důsledky odstoupení od smlouvy

Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:

- Objednatel umožní přístup Zhotoviteli na staveniště, aby mohl provést veškeré potřebné náležitosti „dílčího přejímacího řízení“
- Zhotovitel vyveze objednatel k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyvání zahájit „dílčí přejímací řízení“
- Zhotovitel do 2 dnů 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 po dohodě s Objednatelkem zabezpečí dílo po dobu přerušeni prací, a to na své náklady.
- Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál a vyklidí staveniště nejpozději do 15ti dnů po skončení „dílčího přejímacího řízení“



ZEPS s.r.o.

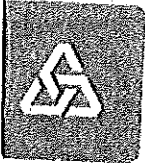
Harmonogram prací (předpoklad) Chodník generála Svobody - Nový Bor

objekt	05/2015							06/2015				07/2015				08/2015			
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
zemní práce																			
základy																			
svíslé a kompletní konstrukce																			
vodorovné konstrukce																			
komunikace																			
konstrukce a práce PSV																			
ostatní konstrukce a práce, bourání																			
trubní vedení																			

V Rumburku dne 24. dubna 2015

Marek Říha, jednatel společnosti ZEPS s.r.o.

ZEPS s.r.o. ©
kontaktní adresa: Jiráskova 109, 408 01 Rumburk
sídlu společnosti: Zindava 84, 471 58 Cvikov
tel.: +420 412 338 936, e-mail: info@zeps.cz
IČ: 28688651, DIČ: CZ28688651



Kooperativa

VIENNA INSURANCE GROUP

Pojistná smlouva (rámcová) č. 772 090171 8
pro stavební a montážní pojištění
Úsek pojištění hospodářských rizik

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897

IČO 47116617

sídlo: 186 00 Praha 8, Pobřežní 665/21, Česká republika

(dále jen „**pojistitel**“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

pracoviště: Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

Agentura severní Čechy, 460 01 Liberec 1, náměstí Dr. E. Beneše 580/25

a

ZEPS s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. C 26966

IČO 28688651

sídlo: 471 58 Cvikov – Lindava 84, Česká republika

tel.: 725 047 547, e-mail: riha.m@zeps.cz

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., číslo účtu 43-8845550297/0100

(dále jen „**pojistník**“)

zastoupený/jednající: Markem Říhou, jednatelem

korespondenční adresa pojistníka je totožná s korespondenční adresou pojišťovacího makléře

uzavírají

ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se tato pojistná smlouva odvolává, tvoří nedílný celek.

Tato pojistná smlouva byla sjednána prostřednictvím pojišťovacího makléře

G.F.P., s.r.o.

IČO 29140030

sídlo: 170 00 Praha 7-Holešovice, Dělnická 1020/54

(dále jen „**pojišťovací makléř**“)

korespondenční adresa pojišťovacího makléře: 170 00 Praha 7-Holešovice, Dělnická 54, budova Drutěvy

tel.: 283 871 183, 602 642 724, fax: 220 801 972

Článek I. Úvodní ustanovení

1. Pojištěnými jsou:
 - a) Pojistník jako zhotovitel
 - b) Objednatelé ve smyslu ustanovení čl. 7 VPP P-777/14
 - c) Subdodavatelé ve smyslu ustanovení čl. 7 VPP P-777/14
2. Pojistnou dobou dle této pojistné smlouvy je doba **od 20. 5. 2015** (počátek pojištění) **do 19. 5. 2016** (konec pojištění), tj. jeden pojistný rok.
3. Doba pojištění pro jednotlivá pojištěná budovaná díla je doba jejich výstavby sjednaná v příslušné smlouvě o dílo. Pojištění jednotlivého budovaného díla začíná okamžikem zahájení prací na pojištěném budovaném díle v místě pojištění, nejdříve však dnem uvedeným v této pojistné smlouvě jako počátek pojištění a končí pro každé budované dílo v případech vymezených ustanovením čl. 5 VPP P-777/14 nebo dnem uvedeným v této pojistné smlouvě jako konec pojištění, podle toho, co nastane dříve.
4. Odchylně od ustanovení čl. 5 odst. 2) písm. c) a odst. 3) písm. c) VPP P-777/14 zaniká pojištění jednotlivého budovaného díla okamžikem zahájení prvního zkušebního provozu před předáním budovaného díla nebo jeho části objednateli.)

Článek II.

Druhy a způsoby pojištění, předměty a rozsah pojištění

1. Předmětem pojištění jsou budovaná díla zahájená během pojistné doby dle této pojistné smlouvy, pokud byla zahájena na základě řádně uzavřené příslušné smlouvy o dílo a budovaná díla pojištěná dle předchozí pojistné smlouvy č. 7720830846, jejichž pojištění dle této předchozí pojistné smlouvy zaniklo výlučně z důvodu uplynutí pojistné doby dle této předchozí pojistné smlouvy).

Za pojištěná budovaná díla dle této pojistné smlouvy se považují: pozemní stavby, dopravní stavby, změny staveb (rekonstrukce), inženýrské stavby a vodohospodářské stavby tj.:

- zdravotně inženýrské (tj. jímání, úpravy a doprava vody, odvedení a čištění odpadních vod)
- hydromeliorační (především zemědělství – úprava vodního režimu v půdě, tzn. odvodnění a závlahy, protierozní opatření, zadržování vody v krajině)
- hydrotechnické (úpravy vodních toků tj. zpevňování břehů) – pouze za předpokladu schválení pojistitelem na základě nahlášení dle odst. 6.2. bodu 2 této smlouvy.

Pojištění se nevztahuje na:

- tunely
2. Vztahuje-li se pojištění sjednané touto pojistnou smlouvou i na další věci uvedené v pojistné smlouvě ve smyslu čl. 2 odst. 1) písm. c) VPP P-777/14, platí pro takové pojištění i výluky a omezení uvedené v pojistných podmínkách, pokud v pojistné smlouvě nebo příslušné doložce není ujednáno jinak.
 3. Místo pojištění je pro každé pojištěné budované dílo jeho staveniště nebo místo montáže na území **České republiky**.
 4. Pravidla pro stanovení výše pojistného plnění jsou podrobně upravena v pojistných podmínkách vztahujících se ke sjednanému pojištění a v dalších ustanoveních této pojistné smlouvy. Na stanovení výše pojistného plnění tedy může mít vliv např. stupeň opotřebení, provedení opravy či znovupořízení nebo způsob zabezpečení pojištěných věcí.

5. K tomuto pojištění se vztahují:

Všeobecné pojistné podmínky pro stavební a montážní pojištění P-777/14
(také jen „VPP P-777/14“) a

Doložky

D 002 Křížová odpovědnost

D 102 Zvláštní podmínky pro podzemní kabely, potrubí a jiná zařízení

D 104 Zvláštní podmínky pro stavbu přehrad a vodních nádrží

D 106 Podmínka pro provádění stavebních prací po úsecích

D 107 Podmínka pro zařízení k provizornímu hromadnému ubytování a sklady

D 108 Podmínka pro zařízení a vybavení stavenišť, nářadí a stroje

D 109 Podmínka pro skladování stavebního materiálu

D 110 Zvláštní podmínky pro bezpeč. opatření pro případ povětrnostních srážek, povodně a záplavy

D 111 Zvláštní podmínky ohledně odstranění sutí ze sesuvů půdy

D 112 Podmínky pro protipožární zařízení a požární bezpečnost na stavenišťích

D 114 Hromadné škody

D 116 Pojištění částí díla, které byly převzaty nebo uvedeny do provozu

D 117 Zvláštní podmínky pro pokládání vodovodního a kanalizačního potrubí

D 119 Stávající majetek

D 121 Zvláštní podmínky pro pilotové základy a pro bednění stavebních jam

D 202 Pojištění stavebních a montážních strojů, nářadí a přístrojů

D 250 Odcizení

D 252 Výluka podzemních prací

DCE4 - Definiční jedné poj. události pro poj. nebezpečí povodeň, záplava, víchřice, krupobití

6. Oddíl I. – Pojištění věci

6.1.	Předmět pojištění	Horní hranice plnění [Kč]	Spoluúčast [Kč]
1.	Celková hodnota stavebních a montážních výkonů (konečné a provizorní výkony, včetně všech materiálů, které se mají stát součástí díla)	60 000 000,- ¹⁾	
	1.1. Maximální hodnota jednoho budovaného díla	7 000 000,- ²⁾	
	1.2. Materiál nebo díly dodané objednatelem ³⁾	100 000,- ²⁾	10 % min. 10 000,-
2.	Stávající majetek ³⁾	1 000 000,- ²⁾	10 % min. 10 000,-
3.	Zařízení a vybavení stavenišť ³⁾	200 000,- ²⁾	10 % min. 10 000,-
4.	Stavební a montážní stroje, nářadí a přístroje ³⁾	100 000,- ²⁾	10 % min. 10 000,-
5.	Náklady na stržení, úklid a odvoz zbytků ³⁾	500 000,- ²⁾	10 % min. 10 000,-

¹⁾ Pojistná částka dle čl. 12 VPP P-777/14

²⁾ Limit pojistného plnění pro jednu a pro všechny pojistné události nastalé během jednoho pojistného roku odchylně od čl. 13 odst. 2) VPP P-777/14

³⁾ Pojištění na první riziko dle čl. 13 odst. 1) písm. a) VPP P-777/14

6.2. Smluvní ujednání k Oddílu I. – Pojištění věci

1. Pojistná částka stanovená pro celkovou hodnotu stavebních a montážních výkonů v bodě 6. (Oddíl I. – Pojištění věci) odst. 6.1. řádek 1. této pojistné smlouvy zahrnuje celkové stavební a montážní výkony realizované v rámci všech pojištěných budovaných děl v průběhu jednoho pojistného roku.

2. Pojištění dle této pojistné smlouvy se nevztahuje na budovaná díla, jejichž hodnota je vyšší než částka uvedená v bodě 6. (Oddíl I. – Pojištění věci) odst. 6.1. položka 1.1. nebo jejichž doba výstavby přesáhne 24 měsíce nebo na kterých se pojistník účastní jako společník společnosti.

Ujednává se však, že pokud pojistník nahlásí nejpozději 21 dní před zahájením prací pojistiteli budovaná díla, u kterých bude jejich hodnota vyšší než částka uvedená v bodě 6. (Oddíl I. – Pojištění věci) odst. 6.1. položka 1.1. nebo která nepatří mezi díla uvedená v čl. II. odst. 1 této pojistné smlouvy nebo jejichž doba výstavby přesáhne 24 měsíce nebo na kterých se pojistník účastní jako společník společnosti nebo se jedná o vodohospodářská díla hydrotechnická, pojistitel rozhodne o jejich pojištění individuálně.

7. Oddíl II. – Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou třetí osobě

7.1.	Rozsah pojištění	Horní hranice plnění [Kč]	Spoluúčast [Kč]
1.	Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou třetí osobě	10 000 000,- ⁴⁾	10 000,- ⁵⁾

⁴⁾ Limit pojistného plnění pro jednu a pro všechny pojistné události nastalé během jednoho pojistného roku odchylně od čl. 19 odst. 1) VPP P-777/14

⁵⁾ Pro pojištění odpovědnosti za újmu na životě nebo zdraví člověka se spoluúčast nesjednává.

8. Pojistné plnění

- 8.1. Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené **povodní nebo záplavou**, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno **limitem pojistného plnění ve výši 4 000 000,- Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou povodní nebo záplavou se sjednává spoluúčast ve výši 10 %, min. 30 000,- Kč.

- 8.2. V rámci limitu pojistného plnění uvedeného v bodě 8.1 se však pro všechny pojistné události nastalé v průběhu trvání pojištění, které vzniknou povodní nebo záplavou v záplavovém území (stanovené dle zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), vyhl. č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovení záplavových území v platném znění) vymezeném záplavovou čarou tzv. dvacetileté vody (tj. území s periodicitou povodně 20 let – výskyt povodně, který je dosažen nebo překročen průměrně jedenkrát za 20 let) sjednává maximální roční **limit pojistného plnění ve výši 500 tis. Kč**. Tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

- 8.3. V rámci limitu pojistného plnění uvedeného v bodě 8.1 se však pro všechny pojistné události nastalé v průběhu trvání pojištění, které vzniknou povodní nebo záplavou na vodohospodářských stavbách a mostních stavbách, sjednává maximální roční limit pojistného plnění 1 000 000,- Kč; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou povodní nebo záplavou na vodohospodářských stavbách a mostních stavbách se sjednává spoluúčast ve výši 10 % min. 50 000,- Kč.

- 8.4. Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené **víchricí nebo krupobitím**, nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno **limitem pojistného plnění ve výši 500 000,- Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou vichřicí nebo krupobitím se sjednává spoluúčast ve výši 10 %, min. 10 000,- Kč.

- 8.5. Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou, v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené **sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemín, sesouváním nebo zřícením lavin, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy** nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno **limitem pojistného plnění ve výši 1 000 000,- Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemín, sesouváním nebo zřícením lavin, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy se sjednává spoluúčast ve výši 10 %, min. 10 000,- Kč.

- 8.6. Pojistné plnění ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou; v souhrnu za jednu a všechny pojistné události způsobené **odcizením** pojištěné věci nastalé v průběhu jednoho pojistného roku, je omezeno **limitem pojistného plnění ve výši 200 000,- Kč**; tím nejsou dotčena jiná ujednání, z nichž vyplývá povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění v nižší nebo stejné výši.

Pro každou pojistnou událost způsobenou odcizením se sjednává spoluúčast ve výši 10 %, min. 10 000,- Kč.

- 8.7. **Pro Oddíl I. - pojištění věci** se ujednává:

V případě pojistné události vzniklé současně z téže příčiny na více pojištěných věcech v jednom místě pojištění se od celkové výše pojistného plnění z jedné pojistné události odečítá pouze ta spoluúčast, která je nejvyšší ze všech spoluúčastí sjednaných (vypočtených) pro každou pojištěnou věc postiženou takovou pojistnou událostí. To neplatí, je-li pro oprávněnou osobu výhodnější odečtení spoluúčastí sjednaných pro jednotlivé pojištěné věci postižené pojistnou událostí samostatně.

Avšak v případě pojistné události vzniklé v důsledku některé z příčin uvedených v předchozích odstavcích bodu **8. Pojistné plnění** v jednom místě pojištění se od celkové výše pojistného plnění z jedné pojistné události odečítá pouze ta spoluúčast, která je pro tuto příčinu sjednána (tj. bez ohledu na to, jaké spoluúčasti jsou sjednány jinde než v bodu 8. Pojistné plnění).

Článek III.

Výše a způsob placení pojistného

1. **Pojistné za jeden pojistný rok činí:**

Souhrn pojistného za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok činí182 000,- Kč

2. Není-li ujednáno jinak, je celkové pojistné uvedené v bodě 1. zálohové a minimální pojistné za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok; v dalších pojistných rocích je zálohovým a minimálním pojistným pojistné sjednané pro příslušný pojistný rok.)

3. Pojistné je sjednáno jako běžné. Pojistné období je tříměsíční. Pojistné je v každém pojistném roce splatné k datům a v částkách takto:

datum: 20. 5. 2015	částka: 45 500,- Kč
datum: 20. 8. 2015	částka: 45 500,- Kč
datum: 20. 11. 2015	částka: 45 500,- Kč
datum: 20. 2. 2016	částka: 45 500,- Kč

4. Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojistitele č. ú 2226222/0800, variabilní symbol: **7720901718**. Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání pojistného v plné výši na tento účet.

5. Pojistník se zavazuje, že nejpozději do 30 kalendářních dnů po konci pojistného roku nahlásí pojistiteli celkovou hodnotu stavebních a montážních výkonů realizovaných v průběhu uplynulého jednoho pojistného roku. Bude-li tato hodnota vyšší než částka sjednaná v čl. II. bod 6. (Oddíl I. – Pojištění věci) odst. 6.1. řádek 1. této pojistné smlouvy, vzniká pojistiteli nárok na doplatek pojistného stanovený dle podmínek této pojistné smlouvy.

Článek IV. Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit přímo nebo prostřednictvím zplnomocněného pojišťovacího makléře bez zbytečného odkladu na jeden z níže uvedených kontaktních údajů:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY
Centrální podatelna
Brněnská 634,
664 42 Modřice
Tel.: 841 105 105
fax: 547 212 602, 547 212 561
E-mail: podatelna@koop.cz
www.koop.cz

Na výzvu pojistitele je pojistník (pojištěný nebo jakákoliv jiná osoba) povinen oznámit vznik škodné události písemnou formou.

Článek V. Zvláštní ujednání

1. Stavební a montážní stroje

Odchylně od čl. 16 odst. 1) písm. h) VPP P-777/14 se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s vlastnictvím nebo provozem motorových vozidel sloužících jako stavební a montážní stroje pojištěné touto pojistnou smlouvou. Pojištění se však nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu, pokud v souvislosti se škodnou událostí bylo nebo mohlo být uplatněno právo na plnění z pojištění odpovědnosti za újmu (škodu) sjednaného ve prospěch pojištěného jinou pojistnou smlouvou (zejména z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla).

Článek VI. Prohlášení pojistníka

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) **Informace pro zájemce o pojištění** a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek.
2. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 2760 občanského zákoníku.
3. Pojistník potvrzuje, že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením § 11, 12, 21 zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů.

Pojistník, je-li osobou odlišnou od pojištěného, dále potvrzuje, že poskytl pojistiteli osobní údaje pojištěného, uvedené v této pojistné smlouvě i s ní souvisejících dokumentech a dal souhlas k jejich zpracování ve smyslu tohoto bodu na základě plné moci udělené mu pojištěným.

4. Pojistník prohlašuje, že má oprávněnou potřebu ochrany před následky pojistné události (pojistný zájem).
5. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením této pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. II bodu 5. této pojistné smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást této pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
6. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistiteli oznámí změnu jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu/místa podnikání nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy. Tím není dotčena možnost používání jiných údajů uvedených v dříve uzavřených pojistných smlouvách.

Článek VII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato pojistná smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a uzavírá se na dobu do konce pojištění podle čl. I. této pojistné smlouvy.
2. Odpověď pojistníka na návrh pojistitele na uzavření této pojistné smlouvy (dále jen „nabídka“) s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
3. Pojistník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovacím makléřem smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojišťovnictví pro pojistníka, a to v rozsahu této pojistné smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou doručované pojistitelem pojistníkovi nebo pojištěnému se považují za doručené pojistníkovi nebo pojištěnému doručením pojišťovacímu makléři. Odchylně od čl. 29 VPP P-777/14 se pro tento případ „adresátem“ rozumí pojišťovací makléř. Dále se smluvní strany dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručované pojišťovacím makléřem za pojistníka nebo pojištěného pojistiteli se považují za doručené pojistiteli od pojistníka nebo pojištěného, a to doručením pojistiteli.
4. Tato pojistná smlouva byla vypracována ve 4 stejnopisech, pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel si ponechá 2 stejnopisy a pojišťovací makléř obdrží 1 stejnopis.
5. Tato pojistná smlouva obsahuje 8 stran a 2 přílohy. Její součástí jsou pojistné podmínky pojistitele uvedené v čl. II. bodu 5. této pojistné smlouvy a dokument **Informace pro zájemce o pojištění**. V případě, že je jakékoli ustanovení uvedené v **Informacích pro zájemce o pojištění** v rozporu s ustanovením této pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení této pojistné smlouvy.

Výčet příloh:

příloha č. 1 - doložky
příloha č. 2 – Výpis z obchodního rejstříku

V Liberci dne 15. 5. 2015



KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.
VIENNA INSURANCE GROUP
AGENTURA SEVERNÍ ČECHY
NÁMĚSTÍ DR. E. BENEŠE 100/25
400 01 LIBEREC 1
50

za pojistitele

za pojistitele

*Ing. Kristýna Těmrová, Ph.D.,
oddělení externího obchodu
vedoucí referátu
hospodářských rizik*

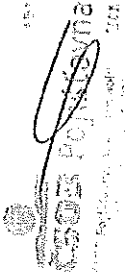
*Anna Dědečková
oddělení externího obchodu
underwriter specialista
pojištění hospodářských rizik*

Cvikov dne.....

ZEPS s.r.o.

kontaktní adresa: Pilska 109, 408 01 Rumburk
sídlisť společnosti: Lányava 84, 471 58 Cvikov
tel.: +420 472 336 936, e-mail: info@zeps.cz
IČ: 28688651, DIČ: CZ28688651

za pojistníka



Pojistná smlouva č. 8057603713



Smluvní strany:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB

se sídlem Pardubice, Zelené předměstí, Masarykovo náměstí čp. 1458
PSČ 532 18

IČO: 45534306, DIČ: CZ699000761

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 567
(dále jen pojistitel)

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

pojistitele zastupuje: Jiří Suppik, account manager

a

ZEPS s.r.o.

se sídlem / místem podnikání Lindava 84
47158, Cvikov - Lindava

IČO: 28688651

KS v Ústí/ Labem od.C,vložka26966;MÚ N. BoržR č.j.:MUNO 15740/2011 OŽU 356
(dále jen pojistník)

pojistníka zastupuje: Marek Říha, jednatel

uzavírají

tuto pojistnou smlouvu podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „občanský zákoník“).

Článek I. Úvodní ustanovení

1. Nedílnou součástí pojistné smlouvy jsou Všeobecné pojistné podmínky - obecná část VPP OC 2014 (dále jen "VPP OC 2014") stejně jako další pojistné podmínky uvedené v této pojistné smlouvě.
2. Není-li touto pojistnou smlouvou dále výslovně sjednáno jinak, je pojištěným v jednotlivých pojištěních sjednaných touto pojistnou smlouvou:
 - a) v jakémkoliv pojištění majícím charakter pojištění věci nebo jiného majetku vždy vlastník věci či jiného majetku, na něž se pojištění sjednané touto pojistnou smlouvou vztahuje, k okamžiku počátku pojištění,
 - b) ve všech ostatních pojištěních:

Marek Říha
Cvikov, Lindava 84
47158, Cvikov - Lindava
RČ: 7403092345

ZEPS s.r.o.
Cvikov, Lindava 84
47158, Cvikov - Lindava
IČO: 28688651

Pokud jsou některá pojištění sjednána ve prospěch dalších pojištěných, jsou tyto uvedeni u konkrétního předmětu pojištění.

3. Není-li touto pojistnou smlouvou dále výslovně sjednáno jinak, je oprávněnou osobou ve všech pojištěních sjednaných touto pojistnou smlouvou:
 - a) pojištěný, pokud nejde o případ uvedený v bodu b)
 - b) pojistník v pojištění cizího pojistného nebezpečí, splní-li podmínky stanovené občanským zákoníkem.
4. Není-li touto pojistnou smlouvou dále výslovně dohodnuto jinak, sjednávají se všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou s následující pojistnou dobou:

Počátek pojištění: 28.06.2014 00:00 hodin
Konec pojištění: Pojištění se sjednává na dobu neurčitou.

Článek II. Pojistnou smlouvou sjednaná pojištění a jejich rozsah

1. Pojištění odpovědnosti za újmu

V souladu s článkem I. pojistné smlouvy se toto pojištění řídí také Všeobecnými pojistnými podmínkami - zvláštní část Pojištění odpovědnosti fyzických a právnických osob VPP ODP 2014 (dále jen "VPP ODP 2014"), které jsou nedílnou součástí a přílohou této pojistné smlouvy.

Dále se toto pojištění řídí také Doplnkovými pojistnými podmínkami Pravidla zabezpečení proti odcizení DPP PZK 2014 (dále jen „DPP PZK 2014“) a Doplnkovými pojistnými podmínkami Pravidla zabezpečení přepravovaného nákladu DPP PZN 2014 (dále jen "DPP PZN 2014"), které tvoří také přílohu této pojistné smlouvy.

Pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné smlouvy pojistitel a pojistník výslovně sjednávají následující výkladová pravidla pro aplikaci DPP PZK 2014 a DPP PZN 2014:

- Je-li v textu DPP PZK 2014 nebo DPP PZN 2014 použit pojem „věc“, „pojištěná věc“, „předmět pojištění“ nebo jiný pojem s obdobným významem, míní se jím pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné smlouvy věc, na které vznikla újma, za kterou pojištěný poškozenému odpovídá.
- Je-li v textu DPP PZK 2014 nebo DPP PZN 2014 použit pojem „odcizení věci krádeží vloupáním nebo loupežným přepadením“, „odcizení předmětu pojištění krádeží vloupáním nebo loupežným přepadením“, „pojistná událost spočívající v odcizení věci krádeží vloupáním nebo loupežným přepadením“ nebo jiný pojem s obdobným významem, míní se jím pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné smlouvy pojistná událost spočívající v odpovědnosti pojištěného za újmu vzniklou poškozenému na věci jejím odcizením krádeží vloupáním nebo loupežným přepadením.
- Je-li v textu DPP PZK 2014 nebo DPP PZN 2014 použit pojem „místo pojištění“ nebo jiný pojem s obdobným významem, míní se jím pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné

Číslo pojistné smlouvy: 8057603713

- smlouvy místo, kde jsou užívané nebo převzaté věci uloženy (skladovány).
- Všechna ustanovení DPP PZK 2014 a DPP PZN 2014 budou pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné smlouvy vykládána přiměřeně k tomu, že pojištění sjednané tímto odstavcem pojistné smlouvy je pojištěním odpovědnosti za újmu.

ROZSAH POJIŠTĚNÍ

Pojištění odpovědnosti za újmu z činnosti a ze vztahu

Pojištění odpovědnosti za újmu se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu způsobenou jinému, a to v rozsahu dle čl. II odst. 1. VPP ODP 2014.

limit pojistného plnění (Kč)	územní rozsah pojištění	spoluúčast
10 000 000 Kč	Česká republika	10 000 Kč

Pro odpovědnost za následnou finanční újmu se ujednává sublimit z limitu pojistného plnění ve výši 1.000.000,- Kč a spoluúčast ve výši 1.000,- Kč.

Pojištění odpovědnosti za újmu na věci v užívání

V souladu s čl. II odst. 2. písm. b) VPP ODP 2014 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za újmu způsobenou na movitých věcech, které sice nejsou ve vlastnictví pojištěného, byly však pojištěnému zapůjčeny nebo je užívá z jiného právního důvodu. Toto pojištění se nevztahuje na odpovědnost za újmu na věcech v užívání - motorových vozidlech, letadlech, plavidlech.

V případě vzniku pojistné události nastalé v rozsahu pojištění odpovědnosti za újmu dle čl. II odst. 2. písm. b) VPP ODP 2014 a spočívající v odpovědnosti pojištěného za újmu způsobenou poškozenému na věci jejím odcizením, nebo odcizením součástí věci, krádeží nebo loupežným přepadením nebo úmyslným poškozením jinou osobou, poskytne pojistitel pojistné plnění podle rozsahu pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou, avšak maximálně do výše limitů pojistného plnění, které jsou pro jednotlivé stupně zabezpečení uvedeny v DPP PZK 2014 nebo v DPP PZN 2014, a to v závislosti na charakteru a kvalitě konstrukčních prvků zabezpečení uzamčeného místa pojištění, které pachatel v době vzniku pojistné události překonal.

limit pojistného plnění (Kč)	územní rozsah pojištění	spoluúčast
1 000 000 Kč	Česká republika	10 000 Kč

Pojištění odpovědnosti za újmu na věci převzaté, která je předmětem závazku pojištěného

V souladu s čl. II odst. 2. písm. c) VPP ODP 2014 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za újmu způsobenou na movitých věcech, které pojištěný převzal a které mají být předmětem jeho závazku.

V případě vzniku pojistné události nastalé v rozsahu pojištění odpovědnosti za újmu dle čl. II odst. 2. písm. c) VPP ODP 2014 a spočívající v odpovědnosti pojištěného za újmu způsobenou poškozenému na věci jejím odcizením, nebo odcizením součástí věci, krádeží nebo loupežným přepadením nebo úmyslným poškozením jinou osobou, poskytne pojistitel pojistné plnění podle rozsahu pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou, avšak maximálně do výše limitů pojistného plnění, které jsou pro jednotlivé stupně zabezpečení uvedeny v DPP PZK 2014 nebo v DPP PZN 2014, a to v závislosti na charakteru a kvalitě konstrukčních prvků zabezpečení uzamčeného místa pojištění, které pachatel v době vzniku pojistné události překonal.

limit pojistného plnění (Kč)	územní rozsah pojištění	spoluúčast
1 000 000 Kč	Česká republika	10 000 Kč

2. Pojištění odpovědnosti za újmu autorizovaných nebo neautorizovaných osob

V souladu s článkem I. pojistné smlouvy se toto pojištění řídí také Všeobecnými pojistnými podmínkami - zvláštní část Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v souvislosti s poskytováním odborných služeb VPP OPR 2014 (dále jen "VPP OPR 2014"), které jsou nedílnou součástí a přílohou této pojistné smlouvy.

Číslo pojistné smlouvy: 8057603713

ROZSAH POJIŠTĚNÍ

Pojištění odpovědnosti autorizovaného inženýra a technika za újmu

Pojištění se sjednává v rozsahu čl. II odst. 1. VPP OPR 2014 pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu způsobenou jinému v souvislosti s odbornou činností pojištěného jako autorizovaného inženýra nebo technika činného ve výstavbě v rozsahu zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.

Pojištění se vztahuje i na osoby, které pracovaly pro pojištěného formou subdodávky prací nebo v pracovně právním vztahu v souvislosti s uvedenou odbornou činností pojištěného.

limit pojistného plnění (Kč)	spoluúčast
5 000 000 Kč	250 000 Kč

Článek III.

Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události je účastník pojištění podle ustanovení § 2796 občanského zákoníku povinen oznámit pojistiteli na tel.: 800 100 777 nebo na <http://www.csobpoj.cz> nebo na adrese:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB
Odbor klientského centra
Masarykovo náměstí 1458, 532 18 Pardubice

Ladislav Goč
Dělnická 54 - budova Drutěvy
17000 PRAHA 7 - HOLEŠOVICE

Článek IV.

Pojistné

Pojistitel a pojištník sjednávají, že pojistné za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou je pojistným běžným.

Výše pojistného za jednotlivá pojištění činí:

	Pojištění	Pojistné	Roční pojistné
1.	Pojištění odpovědnosti za újmu	28 187 Kč	28 187 Kč
2.	Pojištění odpovědnosti za újmu autorizovaných nebo neautorizovaných osob	14 850 Kč	14 850 Kč
	Součet	43 037 Kč	43 037 Kč

Pojistné = pojistné za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou za pojistné období v délce 1 pojistného roku nebo je-li pojištění sjednáno na dobu kratší, tak za pojistné období, které je u takového pojištění rovno pojistné době

Roční pojistné = pojistné za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou za pojistné období v délce 1 pojistného roku

Splátkový kalendář

Placení pojistného za všechna pojištění sjednaná touto pojistnou smlouvou se do 28.06.2015 00:00 hodin řídí následujícím splátkovým kalendářem:

Pojištník je povinen platit pojistné v následujících termínech a splátkách:

Číslo pojistné smlouvy: 8057603713

Datum splátky pojistného	Splátka pojistného
28.07.2014	10 759 Kč
28.09.2014	10 759 Kč
28.12.2014	10 759 Kč
28.03.2015	10 759 Kč

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 8057603713.

Pojistné se považuje za uhrazené dnem připsání na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB. Případný rozdíl mezi součtem pojistného a sumou splátek pojistného je způsoben zaokrouhlováním a v celé výši jde na vrub pojistitele.

V dalších pojistných obdobích je splatnost pojistného vždy v následujících dnech a měsících splatnosti (dd.mm.): 28.06., 28.09., 28.12., 28.03.

Výše pojistného za další pojistné období se řídí splátkovým kalendářem zaslaným pojistníkovi na začátku dalšího pojistného období.

Článek V. Závěrečná ustanovení

Správce pojistné smlouvy: Jiří Suppik, telefon: 274014122, email: jiri.suppik@csobpoj.cz

1. Pojistník uzavřením této pojistné smlouvy uděluje pojistiteli následující souhlasy:

- V souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se zákonem č. 133/2000 Sb., o evidenci obyvatel a o rodných číslech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, souhlas se zpracováním osobních údajů, respektive souhlas s využíváním rodného čísla.*
- V souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, výslovný souhlas se zpracováním citlivých údajů za účelem provozování pojišťovací činnosti, činností souvisejících s pojišťovací činností, zajišťovací činností.*
- V souladu s ustanovením § 7 odst. 2 zákona č. 480/2004 Sb., o některých službách informační společnosti a o změně některých zákonů (zákon o některých službách informační společnosti), ve znění pozdějších předpisů, souhlas k využití podrobností elektronického kontaktu za účelem šíření obchodních sdělení.*
- V souladu s ustanovením § 128 odst. 1 zákona č. 277/2009 Sb., o pojišťovnictví, ve znění pozdějších předpisů, souhlas s poskytnutím informací týkajících se pojištění určeným subjektům.*

Pojistník byl pojistitelem informován o účelu zpracování osobních údajů, výčtu zpracovávaných osobních údajů, identifikaci správce a období zpracování osobních údajů, k nimž jsou výše uvedené souhlasy uděleny. Tyto informace jsou uvedeny ve všeobecných pojistných podmínkách pojistitele, které jsou nedílnou součástí této pojistné smlouvy.

Pojistník uzavřením této pojistné smlouvy uděluje pojistiteli v souladu s ustanovením § 441 a násl. občanského zákoníku, plnou moc k tomu, aby ho zastupoval, jeho jménem právně jednal a tam, kde mu obecně závazné právní předpisy takové právo poskytují, aby jeho jménem požadoval jakékoliv informace od orgánů veřejné moci (např. orgánů činných v trestním řízení, správních orgánů apod.) nebo od jakýchkoliv třetích fyzických či právnických osob (např. zdravotních pojišťoven) nebo aby jeho jménem u zmíněných orgánů a fyzických či právnických osob nahlížel do spisů těmito orgány či osobami vedenými a činil si z nich výpisy či opisy.


- 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 pojistník potvrzuje, že se před uzavřením pojistné smlouvy podrobně seznámil se všemi vybranými ustanoveními pojistných podmínek zvlášť uvedenými v dokumentu „Sdělení informací pojistitelem zájemci o pojištění“, která by mohla být považována za ustanovení neočekávaná ve smyslu § 1753 občanského zákoníku, a souhlasil s nimi. Pojistník také prohlašuje, že jeho odpovědi na písemné dotazy pojistitele ve smyslu ustanovení § 2788 občanského zákoníku jsou pravdivé.
- Vznikne-li v jakémkoliv pojištění věci nebo jiného majetku sjednaném touto pojistnou smlouvou v jednom místě pojištění pojistná událost na více pojištěných předmětech pojištění působením jednoho pojistného nebezpečí, podílí se oprávněná osoba na pojistném plnění pouze jednou, a to nejvyšší ze spoluúčastí

Číslo pojistné smlouvy: 8057603713

sjednaných pro pojištění, v němž pojistná událost nastala. To neplatí, pokud je pro oprávněnou osobu výhodnější podílet se na pojistném plnění všemi dohodnutými spoluúčastmi.


4. Bez ohledu na jakákoliv jiná ujednání této pojistné smlouvy nebo pojistných podmínek, které jsou její nedílnou součástí, pojistitel a pojistník výslovně sjednávají, že je-li pojištěným podnikatel (ať fyzická nebo právnická osoba), pak se všechna pojištění věcí či staveb (není-li stavba samostatnou věcí, ale jen součástí jiné věci) sjednaná touto pojistnou smlouvou výše vztahují pouze a jen na ty pojištěné věci či stavby, které jako majetek pojištěného podnikatele jsou v okamžiku vzniku škodné události součástí obchodního závodu pojištěného podnikatele ve smyslu ustanovení § 502 občanského zákoníku. Toto ustanovení se však nepoužije pro pojištění přepravovaných věcí sjednané dle VPP HA 2014.
5. Pojistná smlouva a jí sjednaná pojištění se řídí českým právním řádem.
6. Počet stran pojistné smlouvy bez příloh: 6
7. Přílohy:
 - 1) Makléřská doložka
 - 2) Výpis ze živnostenského rejstříku
 - 3) Osvědčení o autorizaci
 - 4) Výpis z obchodního rejstříku
 - 5) Osvědčení pojistného zájmu
 - 6) DPP PZK 2014
 - 7) DPP PZN 2014
 - 8) VPP OC 2014
 - 9) VPP ODP 2014
 - 10) VPP OPR 2014
8. Pojistná smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech shodné právní síly, přičemž jedno vyhotovení obdrží pojistník, jedno makléř a zbyvajících jedno pojistitel.

V Praze dne 27.6.2014

ZEPS s.r.o. 
kontaktní adresa: Horná 103, 408 01 Humpolec
sídlé společnosti: Horná 84, 471 58 Čvikov
tel.: +420 472 338 036, e-mail: info@zeps.cz
IČ: 28688651, DIČ: CZ28688651

.....
razítko a podpis pojistníka

V Praze dne 27.6.2014


CSOB Pojišťovna
Pojišťovna, s.p.a. (branch) 2508

.....
razítko a podpis pojistitele

Příloha č. 1 - Makléřská doložka

Pojistník **ZEPS s.r.o.** pověřuje společnost **G.F.P., s.r.o.**, tel.: 283871183 vedením (řízením) a zpracováním jeho pojistného zájmu. Obchodní styk, který se bude týkat této pojistné smlouvy, bude prováděn pouze prostřednictvím společnosti **G.F.P., s.r.o.** - zplnomocněný makléř. Pouze společnost **G.F.P., s.r.o.**, je oprávněna přijímat smluvně závazná oznámení, prohlášení a rozhodnutí smluvních stran.



Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 08.02.2013 10:45:01

Obchodní firma: **ZEPS s.r.o.**
Sídlo: **Lindava 84, 471 58, Cvikov**
Identifikační číslo: **28688651**
Datum doručení výpisu podle §10 odst.4 živnostenského zákona: **12.01.2009**
Statutární orgán nebo jeho členové:
Jméno a příjmení: **Marek Říha**

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**
Obory činnosti: **Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost
Úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna
Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti
Zprostředkování obchodu a služeb
Pronájem a půjčování věcí movitých
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
Projektování pozemkových úprav
Poskytování technických služeb**
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**
Vznik oprávnění: **06.02.2009**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**
Vznik oprávnění: **24.06.2009**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Marek Říha**

Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání: **Projektová činnost ve výstavbě**
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**
Vznik oprávnění: **07.03.2011**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Marek Říha**

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Marek Říha**
Datum narození: **09.03.1974**
Občanství: **Česká republika**
Bydliště: **Lindava 84, 471 58, Cvikov**

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: Městský úřad Nový Bor

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 31719

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků
činných ve výstavbě
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

Marek Říha

jméno a příjmení

740309/2345

rodné číslo

je

autorizovaným technikem

v oboru

dopravní stavby, specializace nekolejová doprava

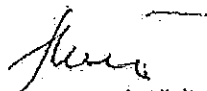
V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem
0501073

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 23.6.2009




Ing. Pavel Křeček
předseda ČKAIT



OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 32207

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků
činných ve výstavbě
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

Marek Říha

jméno a příjmení

740309/2345

rodné číslo

je

autorizovaným technikem

v oboru

mosty a inženýrské konstrukce

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem

0501073

a je oprávněn používat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 11.11.2009


Ing. Pavel Křeček
předseda ČKAIT

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Ústí nad Labem
oddíl C, vložka 26966

Datum zápisu:	6. února 2009
Spisová značka:	C 26966 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
Obchodní firma:	ZEPS s.r.o.
Sídlo:	Cvikov - Lindava 84, PSČ 471 58
Identifikační číslo:	286 88 651
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona provádění staveb, jejich změn a odstraňování
Statutární orgán:	jednatel: Marek Říha, dat. nar. 9. března 1974 Cvikov - Lindava 84, PSČ 471 58 den vzniku funkce: 6. února 2009
Způsob jednání:	Způsob jednání: Jednatel jedná za společnost bez omezení. Nákup, prodej a zatížení nemovitostí a strojního zařízení může být uskutečněn pouze s předchozím souhlasem valné hromady.
Společníci:	Radek Říha, dat. nar. 12. dubna 1970 Cvikov - Lindava 6, PSČ 471 58 Vklad: 100 000,- Kč Splaceno: 100 % Obchodní podíl: 50 % Marek Říha, dat. nar. 9. března 1974 Cvikov - Lindava 84, PSČ 471 58 Vklad: 100 000,- Kč Splaceno: 100 % Obchodní podíl: 50 %
Základní kapitál:	200 000,- Kč

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje

Krajský soud v Ústí nad Labem

Dotazy pro osvědčení pojistného zájmu pojistníka

Je MAJETEK , jehož se má pojištění týkat:	a)	ve vlastnictví či spoluvlastnictví pojistníka?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	b)	pojistníkem po právu užíván na základě smlouvy?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	c)	pojistníkem převzat na základě smlouvy o provedení práce?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	d)	ve vlastnictví či spoluvlastnictví osob, blízkých pojistníkovi?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	e)	ve vlastnictví či spoluvlastnictví osob jichž je pojistník společník, akcionář nebo člen?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	f)	ve vlastnictví či spoluvlastnictví společníků, akcionářů, nebo členů pojistníka?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	g)	určen k zajištění pohledávky pojistníka?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	h)	součástí majetkové podstaty? (je-li osobou jednající jménem pojistníka insolvenční správce)	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	i)	ve vlastnictví osob, které jsou zákazníci pojistníka a tento majetek od pojistníka pořídili?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	j)	Klikněte sem a zadejte text.		
Hrozí FINANČNÍ ZTRÁTA jež má být pojištěna	a)	pojistníkovi?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	b)	právníké osobě v níž je pojistník společníkem, akcionářem, členem?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	c)	Klikněte sem a zadejte text.		
Sjednávané pojištění ODPOVĚDNOSTI	a)	je pojištěním pojistníkovi odpovědnosti za újmu?	ANO <input checked="" type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	b)	je pojištěním odpovědnosti osob blízkých pojistníkovi?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	c)	je pojištěním odpovědnosti osob, které mohou způsobit újmu pojistníkovi? (např. pojištění odpovědnosti zaměstnance za újmu způsobenou pojistníkovi, coby zaměstnavatel)	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	d)	je pojištěním odpovědnosti právnických osob jichž je pojistník společník, akcionář nebo člen?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	e)	je pojištěním odpovědnosti společníků, akcionářů nebo členů pojistníka?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	f)	Klikněte sem a zadejte text.		
Sjednávané pojištění VOZIDEL	a)	má pojistník pojistný zájem na pojištění z důvodu vlastnictví nebo spoluvlastnictví vozidla/vozidel?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	b)	má pojistník pojistný zájem na pojištění z důvodu vlastnictví nebo spoluvlastnictví vozidla/vozidel osobou blízkou pojistníkovi?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	c)	má pojistník pojistný zájem na pojištění z důvodu vlastnictví nebo spoluvlastnictví vozidla/vozidel právnickou osobou v relevantním vztahu?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	d)	má pojistník pojistný zájem na pojištění z důvodu zajištění pohledávky pojistníka?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>
	e)	má pojistník pojistný zájem na pojištění z důvodu majetkové podstaty – jedná jménem pojistníka insolvenční správce?	ANO <input type="checkbox"/>	NE <input type="checkbox"/>

ZEPS s.r.o. ②

kontaktní adresa: Jiráskova 103, 303 01 Rumburk
 sídlo společnosti: Líněves 84, 471 58 Cvikov
 tel.: +420 412 138 956 e-mail: info@zeps.cz

..... IČ: 2606051116; CZ28688651

Podpis pojistníka



VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY A K PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE

ve smyslu § 38 odst. 4 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“)

Název veřejné zakázky

„Chodník Generála Svobody - Nový Bor“

Jedná se o zakázku podlimitní zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení podle § 38 Zákona.

Výzva k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace byla uveřejněna na https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html.

Údaje o zadavateli:

Název zadavatele: Město Nový Bor
Sídlo zadavatele: náměstí Míru 1, 473 01 Nový Bor
IČ: 00260771
DIČ: CZ00260771
Jednající: Mgr. Jaromír Dvořák, starosta

Údaje o osobě pověřené výkonem zadavatelských činností podle § 151 Zákona:

Název pověřené osoby: JUDr. Poremská s.r.o.
Právní forma: právnická osoba
Sídlo: Na návsi 1/29, Holásky, 620 00 Brno
IČ: 02116651
Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spis.zn. C 80336

Dne 18. 03. 2015

Zadavatel si Vás dovoluje vyzvat k podání nabídky na plnění podlimitní veřejné zakázky „Chodník Generála Svobody – Nový Bor“.

Jedná se o podlimitní veřejnou zakázku na stavební práce zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále Zákon).

Tato veřejná zakázka je zadávána elektronicky pomocí certifikovaného elektronického nástroje https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html (dále také jen „elektronický nástroj“). Veškerá komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem podle § 148 Zákona se provádí v elektronickém nástroji.

V souladu s touto výzvou k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace je zadávací dokumentace poskytována neomezeným a přímým dálkovým přístupem v elektronické podobě na profilu zadavatele, tj. přes elektronický nástroj dostupný na https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html.

Předmětem veřejné zakázky je novostavba komunikace pro pěší v délce 916 m, včetně dvou autobusových zálivů, v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou společností PROMOS SOSNOVÁ spol. s r.o., ve stupni PDPS, pod zakázkovým číslem 114518 ze 12/2014, vydaným stavebním povolením č.j.: MUNO 77609/2011 OD ze dne 01. 11. 2011, které nabylo právní moci dne 06. 12. 2011 a zadávací dokumentací.

Zadavatel stanovuje jako požadavky na kvalifikaci dodavatele:

- splnění základních kvalifikačních předpokladů uvedených v § 53 Zákona
 - splnění profesních kvalifikačních předpokladů uvedených v § 54 písm. a), b), d) Zákona
 - splnění technických kvalifikačních předpokladů uvedených v § 56 odst. 3 písm. a) Zákona
- Specifikace technického kvalifikačního předpokladu a požadavky na poskytnutí dokladů o kvalifikaci jsou blíže specifikovány v zadávací dokumentaci.

Dodavatel dále předloží své čestné prohlášení o své ekonomické a finanční způsobilosti splnit veřejnou zakázku podle § 50 odst. 1 písm. c) Zákona.

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky je **nejnižší nabídková cena (bez DPH)**.

Prohlídka místa plnění se v souladu s § 49 odst. 5 ZVZ neuskuteční. Místo plnění je veřejně přístupné.

Nabídky se podávají podle § 44 odst. 3 písm. i) Zákona v elektronické podobě pomocí elektronického nástroje dostupného na https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html a v případě eventuálních listinných dokladů k prokázání splnění kvalifikace - Dokladů o kvalifikaci (pouze v případě objektivní nemožnosti zajistit jejich elektronickou podobu) je možno podávat je doporučeně poštou nebo na podatelnu Zadavatele na adrese: Město Nový Bor, nám. Míru 1, **nejpozději do 07. 04. 2015 do 10:00 hod.**

Kontaktní osoba: JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M, tel.: +420 774033702, e-mail: judr@poremska.cz.

Dne 18. 03. 2015

Příloha: zadávací dokumentace

JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M
Digitálně podepsal JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M
DN: cn=JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M, c=CZ, o=JUDr. Poremská s.r.o. [Č 02116651], ou=1, serialNumber=P73252
Datum: 2015.03.18 20:52:41 +0100

Mgr. Jaromír Dvořák, starosta

v zastoupení elektronicky podepsala JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M, na základě pověření

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

ve smyslu § 38 odst. 4 písm. c) a § 44 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“)

Název veřejné zakázky

„Chodník Generála Svobody - Nový Bor“

Jedná se o zakázku podlimitní zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení podle § 38 Zákona.

Výzva k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace byla uveřejněna na https://zakazky.novybor.cz/profile_display_2.html.

Údaje o zadavateli:

Název zadavatele: Město Nový Bor
Sídlo zadavatele: náměstí Míru 1, 473 01 Nový Bor
IČ: 00260771
DIČ: CZ00260771
Jednající: Mgr. Jaromír Dvořák, starosta

Údaje o osobě pověřené výkonem zadavatelských činností podle § 151 Zákona:

Název pověřené osoby: JUDr. Poremská s.r.o.
Právní forma: právnická osoba
Sídlo: Na návsí 1/29, Holásky, 620 00 Brno
IČ: 02116651
Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spis.zn. C 80336

Dne 18. 03. 2015

Obsah zadávací dokumentace:

1.	Základní informace	4
2.	Předmět veřejné zakázky	5
3.	Obchodní a technické podmínky	5
4.	Požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny a platební podmínky a objektivní podmínky, za nichž je možno překročit výši nabídkové ceny	5
5.	Termín plnění.....	6
6.	Místo plnění	6
7.	Prohlídka místa plnění	6
8.	Kvalifikace	6
8.1	Splnění kvalifikace.....	6
8.2	Základní kvalifikační předpoklady.....	8
8.3	Profesní kvalifikační předpoklady	8
8.4	Ekonomická a finanční způsobilost	9
8.5	Technické kvalifikační předpoklady	9
9.	Požadavky a doporučení na zpracování Dokladů o kvalifikaci.....	10
9.1	Doklady o kvalifikaci.....	10
9.2	Forma Dokladů o kvalifikaci.....	10
10.	Podmínky a požadavky na zpracování nabídky a podání nabídky	11
10.1	Nabídka uchazeče	11
10.2	Forma nabídky	11
10.3	Obsah a členění nabídky uchazeče	12
10.4	Podání nabídky.....	12
11.	Dodatečné informace k zadávacím podmínkám	13
12.	Ostatní podmínky zadávacího řízení.....	13
12.1	Dodatečné stavební práce	13
12.2	Seznam subdodavatelů.....	13
12.3	Vyloučení variantních řešení.....	13
12.4	Postup Zadavatele při posouzení kvalifikace	13
12.5	Otevírání obálek s nabídkami	14
12.6	Popis posuzování a hodnocení nabídek.....	14
12.7	Priorita jednotlivých dokumentů.....	14
12.8	Zrušení zadávacího řízení.....	14
12.9	Uveřejňování informací	15

12.10	Náklady na reprodukci Zadávací dokumentace	15
12.11	Jistota	15

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace jsou přílohy:

Příloha č. 1	Technické podmínky
Příloha č. 2	Vzory formulářů pro zpracování Dokladů o kvalifikaci:
2.1	Formulář Krycího listu Dokladů o kvalifikaci a Prohlášení
2.2	Vzor čestného prohlášení o splnění kvalifikačních předpokladů
Příloha č. 3	Vzory formulářů pro zpracování nabídky:
3.1	Formuláře Krycího listu nabídky a Prohlášení a Průvodního listu
3.2	Obchodní podmínky ve formě návrhu smlouvy

1. Základní informace

Tato zadávací dokumentace je soubor dokumentů, údajů, požadavků a technických podmínek Zadavatele vymezujících předmět veřejné zakázky v podrobnostech nezbytných pro zpracování nabídek uchazečů ve zjednodušeném podlimitním řízení (dále jen „Zadávací dokumentace“) podle zákona č. 137/ 2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“). Práva, povinnosti či podmínky v této Zadávací dokumentaci neuvedené se řídí Zákonem a jeho prováděcími předpisy, především vyhláškami č. 9/2011 Sb., č. 133/2012 Sb. a nařízením vlády ČR č. 456/2013 Sb. a sdělením č. 311/2011 Sb.

Tato veřejná zakázka je zadávána elektronicky pomocí certifikovaného elektronického nástroje podle § 149 Zákona dostupného na https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html (dále také jen „elektronický nástroj“). Veškerá komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem podle § 148 Zákona se provádí v elektronickém nástroji. Veškeré podmínky a informace týkající se elektronického nástroje jsou dostupné na:

<https://zakazky.novy-bor.cz/data/manual/EZAK-Manual-Dodavatele.pdf> - uživatelská příručka pro dodavatele
https://zakazky.novy-bor.cz/data/manual/QCM.Podepisovaci_applet.pdf - manuál elektronického podpisu.

V případě jakýchkoli otázek týkajících se uživatelského ovládání nebo elektronického nástroje kontaktujte JUDr. Michaelu Poremskou, Ph.D., LL.M., tel.: +420 774033702, e-mail: judr@poremska.cz. V případě jakýchkoli otázek týkajících se technického nastavení kontaktujte, prosím, provozovatele elektronického nástroje na e-mailu: podpora@ezak.cz.

Dodavatelem se v Zadávací dokumentaci v souladu se Zákonem rozumí právnická nebo fyzická osoba, která provádí stavební práce, pokud má sídlo, místo podnikání či místo trvalého pobytu na území České republiky, nebo zahraniční dodavatel. Uchazečem se v Zadávací dokumentaci v souladu se Zákonem rozumí dodavatel, který ve stanovené době podal nabídku ve zjednodušeném podlimitním řízení. Pod pojmem „Doklady o kvalifikaci“ se v souladu se Zákonem rozumí souhrn dokumentů vyžadovaných Zákonem a zadávacími podmínkami a blíže specifikovaných touto Zadávací dokumentací, kterými dodavatel prokazuje splnění své kvalifikace dle hlavy V části druhé Zákona. Zadávacím řízením se rozumí podle § 21 odst. 1 písm. f) Zákona zjednodušené podlimitní řízení podle § 38 Zákona.

Poskytnutá Zadávací dokumentace se stává majetkem dodavatele a nemusí být Zadavateli vrácena. Dodavatel smí Zadávací dokumentaci použít pouze pro účely zpracování nabídky včetně Dokladů o kvalifikaci pro toto zadávacího řízení.

Uchazeč nemá právo na náhradu nákladů spojených s účastí v tomto zadávacím řízení.

Upozornění:

V případě, že zadávací podmínky veřejné zakázky obsahují požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, umožňuje zadavatel v souladu s § 44 odst. 11 Zákona pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.

Zadávaná veřejná zakázka je zakázkou na stavební práce (druh veřejné zakázky) podle § 9 odst. 1 písm. b) a odst. 2 Zákona.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky je 7.351.042,- Kč (slovy sedmmiliónůtřístapadesátjednatísícčtyřicetdva korun českých) bez DPH.

2. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je novostavba komunikace pro pěší v délce 916 m, včetně dvou autobusových zálivů, v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou společností PROMOS SOSNOVÁ spol. s r.o., ve stupni PDPS, pod zakázkovým číslem 114518 ze 12/2014, vydaným stavebním povolením č.j.: MUNO 77609/2011 OD ze dne 01. 11. 2011, které nabylo právní moci dne 06. 12. 2011 a zadávací dokumentací.

Podkladem pro vypracování nabídky je soupis prací (výkaz výměr) s jednotkovou výměrou za požadované plnění. Tento výkaz výměr je součástí přílohy č. 1 této Zadávací dokumentace – Technické podmínky.

Stavební práce jsou požadovány v rozsahu definovaném v příloze č. 1 Zadávací dokumentace - Technické podmínky a za obchodních podmínek specifikovaných v příloze 3.2 Zadávací dokumentace.

Klasifikace předmětu veřejné zakázky je vymezena CPV kódy:

45233160-8 - Chodníky a jiné zpevněné povrchy

45233222-1 - Dláždění a asfaltování

Předmětem této veřejné zakázky není technický dozor. Technický dozor vykonává v souladu s § 46d odst. 2 ZVZ Zadavatel.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky stanoví Technické podmínky a Obchodní podmínky, které jsou součástí této Zadávací dokumentace.

3. Obchodní a technické podmínky

Zadávací dokumentace obsahuje v souladu se Zákonem obchodní podmínky. Obchodní podmínky jsou stanoveny formou návrhu smlouvy a stanou se obsahem smluvního ujednání s uchazečem pro danou veřejnou zakázku. Obchodní podmínky stanovené Zadavatelem pro toto zadávací řízení jsou pro uchazeče závazné a nemohou být žádným způsobem měněny (vyjma doplnění identifikačních údajů uchazeče, nabídkové ceny, identifikace pojistné smlouvy/pojistných smluv a oprávněných osob). Obchodní podmínky jsou přílohou 3.2 této Zadávací dokumentace.

Zadávací dokumentace obsahuje v souladu s § 45 Zákona technické podmínky. Technické podmínky jsou přílohou č. 1 této Zadávací dokumentace.

4. Požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny a platební podmínky a objektivní podmínky, za nichž je možno překročit výši nabídkové ceny

Uchazeč stanoví nabídkovou cenu za předmět veřejné zakázky.

Nabídkovou cenou se rozumí celková cena za plnění předmětu veřejné zakázky, přičemž uchazeč uvede nabídkovou cenu do návrhu smlouvy v české měně bez DPH.

Nabídková cena je nejvýše přípustná za plnění daného předmětu veřejné zakázky a musí obsahovat veškeré nutné náklady k řádnému plnění předmětu veřejné zakázky.

Zadavatel nebude poskytovat zálohy.

Nabídková cena musí být cenou pevnou, nezávislou na změně podmínek v průběhu realizace veřejné zakázky. Nabídková cena musí být stanovena i s přihlédnutím k vývoji cen v daném oboru včetně vývoje kurzu české měny k zahraničním měnám až do doby ukončení předmětné zakázky.

Platební podmínky jsou podrobně popsány v návrhu smlouvy v příloze 3.2 Zadávací dokumentace.

Překročení nabídkové ceny je možné pouze v případě, že v období mezi předložením nabídky uchazeče, jehož nabídka byla vyhodnocena jako nevhodnější, a podpisem smlouvy na plnění předmětu veřejné zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V takovém případě bude nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době podpisu smlouvy. Nabídková cena bez DPH nesmí být překročena.

Dojde-li ke změně sazeb v průběhu plnění veřejné zakázky, také se DPH upraví podle nové výše sazeb. Základním hodnotícím kritériem je výše nabídkové ceny bez DPH, pak změna sazby tedy nemá na výši nabídkové ceny vliv. Nabídková cena bez DPH nesmí být překročena.

5. Termín plnění

Doba plnění veřejné zakázky: **předpokládané zahájení 04. 05.2015 a ukončení do 31. 08. 2015**

Doba zahájení plnění veřejné zakázky je podmíněna řádným ukončením zadávacího řízení a podepsáním příslušné smlouvy s vybraným uchazečem. Zadavatel si vyhrazuje právo změnit předpokládaný termín zahájení plnění veřejné zakázky.

6. Místo plnění

Místem plnění veřejné zakázky jsou: p.p.č. 1049; p.p.č. 1051; p.p.č. 1054/1; p.p.č. 1057; p.p.č. 1056; p.p.č. 832/1; p.p.č. 1770/13; p.p.č. 1643; p.p.č. 1634/5; p.p.č. 1634/7; p.p.č. 1664/2; p.p.č. 1755; p.p.č. 1770/2 ; p.p.č. 1750; p.p.č. 1794; katastrální území Arnultovice u Nového Boru.

7. Prohlídka místa plnění

Prohlídka místa plnění se v souladu s § 49 odst. 5 ZVZ neuskuteční. Místo plnění je veřejně přístupné.

8. Kvalifikace

8.1 Splnění kvalifikace

V souladu se Zákonem je prokázání splnění kvalifikace předpokladem posouzení a hodnocení nabídky uchazeče ve zjednodušeném podlimitním řízení. Zadavatel bude posuzovat a hodnotit pouze nabídky podané uchazeči, kteří prokázali splnění kvalifikace.

V souladu s § 62 odst. 3 Zákona dodavatel prokazuje splnění kvalifikačních předpokladů předložením čestného prohlášení, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel kvalifikační předpoklady požadované Zadavatelem splňuje.

Zadavatel upozorňuje, že uchazeč, se kterým má být uzavřena smlouva podle § 82 ZVZ, je povinen před jejím uzavřením předložit zadavateli originály nebo úředně ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace. Nesplnění této povinnosti se považuje za neposkytnutí součinnosti k uzavření smlouvy ve smyslu ustanovení § 82 odst. 4 ZVZ.

Zadavatel proto doporučuje dodavatelům, aby měli připravené doklady prokazující splnění kvalifikace (nejenom čestné prohlášení) ke dni podání nabídek, tj. ve lhůtě pro podání nabídek, která je zároveň lhůtou pro prokázání splnění kvalifikace. *Tyto jednotlivé doklady (vyjma čestného prohlášení) není nutné dokládat do nabídky!*

Splněním kvalifikace se rozumí:

- a) splnění základních kvalifikačních předpokladů stanovených § 53 Zákona;
- b) splnění profesních kvalifikačních předpokladů stanovených ve výzvě k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace;
- c) splnění technických kvalifikačních předpokladů stanovených ve výzvě k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace.

Dodavatel dále předloží své čestné prohlášení o své ekonomické a finanční způsobilosti splnit veřejnou zakázku podle § 50 odst. 1 písm. c) Zákona.

Uchazeči prokazují splnění kvalifikace doklady stanovenými Zákonem a doklady požadovanými Zadavatelem ve výzvě k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace. Podrobnější specifikace dokladů je dále uvedena v této Zadávací dokumentaci.

Uchazeči zapsaní v Seznamu kvalifikovaných dodavatelů (§ 125 Zákona) mohou prokázat splnění kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ne starším než 3 měsíce. Tento výpis prokazuje splnění kvalifikace podle § 127 Zákona.

Uchazeči, kterým byl vydán certifikát v rámci Systému certifikovaných dodavatelů (§ 139 Zákona) mohou prokázat splnění kvalifikace předložením platného certifikátu (§ 140 Zákona) a tím prokázat kvalifikaci podle § 134 Zákona.

Pokud není dodavatel schopen prokázat splnění určité části kvalifikace požadované Zadavatelem podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) Zákona v plném rozsahu, je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím subdodavatele. Dodavatel je v takovém případě povinen Zadavateli předložit:

- a) doklady prokazující splnění základního kvalifikačního předpokladu podle § 53 odst. 1 písm. j) Zákona a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) Zákona subdodavatelem a
- b) smlouvu uzavřenou se subdodavatelem, z níž vyplývá závazek subdodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky dodavatelem i k poskytnutí věcí i práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém subdodavatel prokázal splnění kvalifikace podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) Zákona.

Dodavatel není oprávněn prostřednictvím subdodavatele prokázat splnění kvalifikace podle § 54 písm. a) Zákona.

Podává-li nabídku několik dodavatelů společně (§ 51 odst. 5 Zákona), musí každý z nich prokázat splnění základních kvalifikačních předpokladů podle § 50 odst. 1 písm. a) Zákona a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) Zákona v plném rozsahu. Splnění ostatních kvalifikačních předpokladů podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) Zákona musí dodavatelé podávající nabídku společně prokázat společně.

Podává-li nabídku několik dodavatelů společně, podle § 51 odst. 5 Zákona jsou povinni přiložit k nabídce smlouvu, z níž vyplývá závazek specifikovaný v § 51 odst. 6 Zákona, tj. že všichni tito dodavatelé budou vůči Zadavateli a jakýmkoliv třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky.

Zahraniční dodavatel prokazuje splnění kvalifikace způsobem popsáním v § 51 odst. 7 Zákona, a to v rozsahu, způsobem a v úrovni odpovídající minimálně požadované Zákonem a požadované Zadavatelem v zadávacích podmínkách.

Zahraniční dodavatel může splnit podle § 143 Zákona část kvalifikačních předpokladů výpisem ze zahraničního seznamu či zahraničním certifikátem pouze v případě, pokud má zahraniční dodavatel sídlo či místo podnikání, popřípadě bydliště, ve státě, ve kterém byl výpis ze zahraničního seznamu či zahraniční

certifikát vydán. Výpis ze zahraničního seznamu nesmí být starší 3 měsíců a zahraniční certifikát musí být platný k poslednímu dni lhůty pro prokázání splnění kvalifikace, tj. ke dni podání nabídek.

Doklady o kvalifikaci předkládá zahraniční osoba v původním jazyce s připojením jejího úředně ověřeného překladu do českého nebo slovenského jazyka, pokud mezinárodní smlouva, kterou je Česká republika vázána, nestanoví jinak; to platí i v případě, prokazuje-li splnění kvalifikace doklady v jiném než českém jazyce dodavatel se sídlem, místem podnikání nebo místem trvalého pobytu na území České republiky. Povinnost připojit k dokladům úředně ověřený překlad do českého jazyka se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce.

8.2 Základní kvalifikační předpoklady

Základní kvalifikační kritéria splňuje dodavatel, který splnil podmínky podle § 53 odst. 1 písm. a) až k) Zákona. Dodavatel prokazuje splnění základních kvalifikačních předpokladů podle § 62 odst. 3 Zákona předložením čestného prohlášení. Z obsahu čestného prohlášení musí být zřejmé, že dodavatel splňuje příslušné základní kvalifikační předpoklady požadované Zadavatelem.

Dodavatel (uchazeč), se kterým má být uzavřena smlouva podle § 82 Zákona, je povinen před jejím uzavřením předložit Zadavateli originály nebo úředně ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace ve lhůtě pro podání nabídek, které nesmí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace (tj. lhůty pro podání nabídek dne 07. 04. 2015), starší 90 dnů, podle § 53 odst. 3 Zákona takto:

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů [odstavec 1 písm. a) a b) Zákona],
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu a ve vztahu ke spotřební dani čestného prohlášení [odstavec 1 písm. f) Zákona],
- c) potvrzení příslušného orgánu či instituce [odstavec 1 písm. h) Zákona],
- d) čestného prohlášení [odstavec 1 písm. c) až e) a g), i) až k) Zákona]

8.3 Profesní kvalifikační předpoklady

Profesní kvalifikační předpoklady splňuje dodavatel podle § 62 odst. 3 Zákona předložením čestného prohlášení. Z obsahu čestného prohlášení musí být zřejmé, že dodavatel splňuje příslušné profesní kvalifikační předpoklady požadované Zadavatelem:

- a) Podle ust. § 54 písm. a) Zákona:

Výpisu z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpisem z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán.

Výpis z obchodního rejstříku nesmí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace (tj. lhůty pro podání nabídek dne 07. 04. 2015) starší 90 kalendářních dnů.

- b) Podle ust. § 54 písm. b) Zákona:

Dokladu o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v plném rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména dokladu prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci. Oprávněním k podnikání se pro tuto veřejnou zakázku rozumí oprávnění k podnikání vydané podle zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, opravňujícího dodavatele (uchazeče) realizovat předmět veřejné zakázky.

- c) Podle ust. § 54 písm. d) Zákona:

Doklad osvědčující odbornou způsobilost dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje odbornou způsobilost k výkonu vybraných činností podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě. Pro realizaci této veřejné zakázky zadavatel požaduje prokázání odborné způsobilosti předložením

prosté kopie následujícího dokladu a čestného prohlášení, zda odborná osoba je či není zaměstnancem dodavatele (čestné prohlášení bude podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče anebo zaměstnancem): osvědčení o autorizaci pro obor dopravní stavby v minimálním rozsahu – autorizovaný technik.

Dodavatel (uchazeč), se kterým má být uzavřena smlouva podle § 82 Zákona, je povinen před jejím uzavřením předložit Zadavateli originály nebo úředně ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace dle § 54 písm. a), b) a d) Zákona.

8.4 Ekonomická a finanční způsobilost

Dodavatel předloží do nabídky čestné prohlášení o své ekonomické a finanční způsobilosti splnit veřejnou zakázku podle § 50 odst. 1 písm. c) Zákona.

Dodavatel (uchazeč), se kterým má být uzavřena smlouva podle § 82 Zákona, je povinen před jejím uzavřením předložit Zadavateli originál nebo úředně ověřenou kopii čestného prohlášení prokazující splnění kvalifikace.

8.5 Technické kvalifikační předpoklady

Splnění technického kvalifikačního předpokladu prokazuje dodavatel podle § 62 odst. 3 Zákona předložením čestného prohlášení. Z obsahu čestného prohlášení musí být zřejmé, že dodavatel splňuje příslušné technické kvalifikační předpoklady požadované Zadavatelem:

Technické kvalifikační předpoklady splňuje dodavatel, který předloží seznam významných stavebních prací provedených dodavatelem za posledních 5 let a osvědčení objednatelů o řádném plnění nejvýznamnějších z těchto stavebních prací – (§ 56 odst. 3 písm. a) Zákona).

Kvalifikaci splní dodavatel, který v seznamu významných dodávek uvede a příslušně doloží minimálně 3 zakázky na stavební práce v minimální výši každé z nich 3,5 mil. Kč (slovy třiapůlmiliónů korun českých) bez DPH.

Pod pojmem „stavební práce“ se rozumí provedení těchto stavebních prací: novostavba nebo rekonstrukce komunikace, přičemž součástí min. 1 zakázky je výstavba autobusových zálivů.

Zadavatel připouští, že stavební práce mohly být zahájeny před 5 lety, avšak musí být dokončeny (realizovány) v posledních 5 letech.

Seznam významných stavebních prací bude doložen osvědčením/-i objednatele/-ů o řádném plnění nejvýznamnějších z těchto stavebních prací; tato osvědčení musí zahrnovat cenu, dobu a místo provádění stavebních prací a musí obsahovat údaj o tom, zda byly tyto stavební práce provedeny řádně a odborně.

Dodavatel (uchazeč), se kterým má být uzavřena smlouva podle § 82 Zákona, je povinen před jejím uzavřením předložit Zadavateli originály nebo úředně ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace dle § 56 odst. 3 písm. a) Zákona.

Podle § 59 odst. 4 Zákona může Zadavatel požadovat po dodavateli, aby písemně objasnil předložené informace či doklady nebo předložil další dodatečné informace či doklady prokazující splnění kvalifikace.

9. Požadavky a doporučení na zpracování Dokladů o kvalifikaci

9.1 Doklady o kvalifikaci

Zadavatel doporučuje, aby dodavatel předložil doklady prokazující splnění kvalifikace ve formě souboru nazvaného „Doklady o kvalifikaci“.

Prokazuje-li kvalifikaci více dodavatelů podávajících nabídku společně, musí být prokázáno splnění kvalifikace pro každého dodavatele minimálně v rozsahu prokazujícím splnění základních kvalifikačních předpokladů podle § 50 odst. 1 písm. a) Zákona a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) Zákona. Splnění části kvalifikačních předpokladů podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) Zákona prokazují dodavatelé podávající nabídku společně.

Podle § 57 odst. 1 Zákona stanovuje Zadavatel, že doklady prokazující splnění kvalifikace předkládá dodavatel **v prosté kopii**.

Podle § 149 odst. 4 Zákona prokazuje-li dodavatel splnění kvalifikace elektronickými prostředky, musí být datová zpráva podepsána uznávaných elektronickým podpisem. Podle § 149 odst. 5 Zákona **neexistují-li** doklady k prokázání kvalifikace **v elektronické podobě** či nelze – li tuto podobu zajistit běžnými technickými prostředky (např. převedení do elektronické podoby pomocí scanneru), **předloží** dodavatel zadavateli tyto doklady **v listinné podobě** v době podle § 52 Zákona.

9.2 Forma Dokladů o kvalifikaci

Zadavatel **doporučuje** dodavateli zpracovat Doklady o kvalifikaci podle níže uvedených doporučení, přičemž dodavatel může využít vzory dokladů předané v přílohách Zadávací dokumentace. Důvodem pro vyloučení dodavatele ze zadávacího řízení nebude, pokud dodavatel po formální stránce nezpracuje Doklady o kvalifikaci tak, jak doporučuje Zadavatel nebo ji nepodá v požadovaném počtu vyhotovení (v případě listinného vyhotovení).

Zadavatel **doporučuje** použít **vzor** čestného prohlášení o splnění kvalifikačních předpokladů uvedený v příloze 2.2 Zadávací dokumentace.

Doklady o kvalifikaci **musí být zpracovány v elektronické podobě** vyjma dokladů, které neexistují v elektronické podobě a nelze je ani v elektronické podobě zajistit např. naskenováním (v tom případě budou podle § 149 odst. 5 Zákona dodavatelem předloženy v listinné podobě v době podle § 52 Zákona).

Veškeré doklady o kvalifikaci **musí být doloženy v českém nebo slovenském jazyce**. Doklady vyhotovené v jiném než českém nebo slovenském jazyce musí být opatřeny úředním překladem do českého nebo slovenského jazyka.

Zadavatel doporučuje, aby v případě listinného vyhotovení Dokladů o kvalifikaci (**nelze je ani v elektronické podobě zajistit např. naskenováním**) je dodavatel předložil ve dvou písemných vyhotoveních, z nichž jedno bude označeno jako „ORIGINÁL“ a druhé jako „KOPIE“. Zadavatel doporučuje, aby kopii dodavatel vyhotovil okopírováním parafovaného a podepsaného originálu Dokladů o kvalifikaci. V případě jakéhokoli nesouladu mezi originálem či kopií je rozhodující originál (nejedná se o úředně ověřené kopie) Dokladů o kvalifikaci.

Zadavatel doporučuje, aby v případě listinného vyhotovení Dokladů o kvalifikaci všechny listy Dokladů o kvalifikaci byly v pravém dolním rohu každého listu očíslovány souvislou číselnou řadou vzestupně od čísla 1. Zadavatel doporučuje, aby každé vyhotovení Dokladů o kvalifikaci (originál i kopie) předložené v listinné podobě (v souladu s § 149 odst. 5 Zákona je **nelze v elektronické podobě zajistit např. naskenováním**) bylo zabezpečeno proti manipulaci s jednotlivými listy provázáním pevným provázkem, jehož volný konec bude

opatřen přelepením na poslední straně složky. Toto přelepení se doporučuje opatřit razítkem či podpisem dodavatele.

Zadavatel doporučuje, aby originál listinných Dokladů o kvalifikaci a jejich kopie byly vloženy do jednoho společného obalu (dále jen „Obálka“), který bude uzavřen a na všech uzavřeních opatřen přelepením. Všechna přelepení doporučuje Zadavatel opatřit razítkem nebo podpisem dodavatele nebo podpisem osoby/osob oprávněné/oprávněných za dodavatele jednat. Obálka bude označena adresou (sídlem) dodavatele a nápisem „NEOTVÍRAT – ZADÁVACÍ ŘÍZENÍ – Chodník Generála Svobody – Nový Bor.“

10. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky a podání nabídky

10.1 Nabídka uchazeče

Pod pojmem „nabídka“ se rozumí návrh smlouvy podle bodu 3 Zadávací dokumentace podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče, Doklady o kvalifikaci podle bodů 8 a 9 Zadávací dokumentace, seznam subdodavatelů podle bodu 12.2 Zadávací dokumentace, dále doklady podle § 68 odst. 3 Zákona a prohlášení podle § 68 odst. 2 věta třetí Zákona, z něhož vyplývá, že je uchazeč vázán celým obsahem nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty podle § 43 Zákona, která začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek a končí 90 dnů od skončení lhůty pro podání nabídek.

Návrh smlouvy musí být podepsán uchazečem podle výpisu z obchodního rejstříku či jiné obdobné evidence, popřípadě osobou oprávněnou (osobami oprávněnými) za uchazeče jednat, jejíž (jejichž) plnou moc Zadavatel doporučuje doložit k návrhu smlouvy uchazeče, není-li součástí Dokladů o kvalifikaci. Zadavatel doporučuje plnou moc přiložit bezprostředně za přílohu/přílohy návrhu smlouvy. U společné nabídky více osob musí být nabídka podepsána v souladu se smlouvou dle § 51 odst. 6 Zákona. Zadavatel upozorňuje na způsob podepisování uvedený v bodě 10.2 Zadávací dokumentace.

10.2 Forma nabídky

Nabídku Zadavatel požaduje v souladu s § 44 odst. 3 písm. i) Zákona podat v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje dostupného na https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html, pomocí funkcionality (tlačítka) Poslat nabídku. Zadavatel upozorňuje na způsob podepisování:

1. Podepíše-li návrh smlouvy (nabídku) elektronicky uznávaným elektronickým podpisem nebo vlastnoručně osoba(y) oprávněná(é) jednat jménem uchazeče (statutární orgán, resp. člen / členové dle výpisu z OR či jiné evidence), tj. příslušné soubor/y elektronicky/vlastnoručně podepíše (vložit do elektronického nástroje a odeslat je již následně přes svůj uživatelský účet nemusí – viz variantu 2.) nebo soubory vloží přes svůj uživatelský účet do elektronického nástroje osoba(y) oprávněné jednat jménem uchazeče a soubory odešle (podá nabídku) a podepíše elektronický úkon v elektronickém nástroji (a zároveň návrh smlouvy v nabídce musí být také podepsán) – není potřeba doložit žádnou plnou moc.

2. Podepsaný uznávaným elektronickým podpisem nebo vlastnoručně návrh smlouvy (nabídka) osobou(ami) oprávněnými jednat jménem uchazeče (statutární orgán, resp. člen / členové dle výpisu z OR či jiné evidence) a příslušné soubor/y vloží a soubory odešle (podá nabídku) a elektronický úkon ve svém uživatelském účtu podepíše v elektronickém nástroji jiná osoba uchazeče, např. zaměstnanec uchazeče – není nutné doložit plnou moc pro osobu, která uznávaným elektronickým podpisem podepsala odeslanou zprávu s nabídkou (elektronický úkon).

Návrh smlouvy nebo doklady prokazující splnění kvalifikace (nabídku) v listinné nebo elektronické podobě podepíše jiná osoba než osoba(y) oprávněná jednat jménem uchazeče (statutární orgán, resp. člen / členové dle výpisu z OR či jiné evidence) – neskenovaný dokument (soubor např. ve formátu PDF), tj. příslušné soubor/y podá přes svůj uživatelský účet jiná osoba než osoba(y) oprávněná jednat jménem uchazeče – je nutné doložit plnou moc pro osobu, která podepsala listinné nebo elektronické dokumenty.

Zadavatel doporučuje vyhotovit konverzi z listinného originálu plné moci, nedisponuje-li statutární orgán uchazeče (členové statutárního orgánu) uznávaným elektronickým podpisem, elektronickou plnou moc, a to podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů. Je však možné doložit i naskenovanou listinnou podobu plné moci (např. ve formátu PDF), z níž bude patrný vlastnoruční podpis osob(y) oprávněné(ých) jednat jménem uchazeče (udělující plnou moc). Zadavatel je v tomto případě oprávněn požadovat po podání nabídky předložení originálu plné moci v souvislosti s jeho povinností uchovávat dokumentaci o veřejné zakázce, a to po dobu 10 let od uzavření smlouvy, její změny nebo zrušení zadávacího řízení.

Ve všech výše uvedených případech je možné místo plné moci užít pověření apod.

Nabídka musí být v plném rozsahu zpracována v elektronické podobě (vyjma dokladů o kvalifikaci v listinné podobě) a v českém nebo slovenském jazyce. Dokumenty vyhotovené v jiném než českém nebo slovenském jazyce musí být opatřeny úředním překladem do českého nebo slovenského jazyka.

10.3 Obsah a členění nabídky uchazeče

Zadavatel doporučuje, aby nabídka byla uvozena „Krycím listem nabídky,“ „Průvodním listem nabídky“ a „Čestným prohlášením“ zpracovaným uchazečem podle vzorů uvedených v příloze 3.1 Zadávací dokumentace. Případné nesplnění tohoto požadavku však nebude považováno za nesplnění zadávacích podmínek.

V případě rozporu mezi údaji uvedenými v Krycím listu nabídky, Průvodním listu nabídky nebo v Čestném prohlášení a údaji uvedenými v návrhu smlouvy platí údaje uvedené v návrhu smlouvy.

Zadavatel požaduje, aby pro zpracování nabídky na plnění veřejné zakázky – návrhu smlouvy použil uchazeč návrh smlouvy, který je součástí obchodních podmínek v Příloze 3.2 Zadávací dokumentace.

Zadavatel požaduje, aby pro zpracování nabídky na plnění veřejné zakázky – návrhu smlouvy použil uchazeč návrh smlouvy, který na vyznačených místech (identifikace uchazeče v čl. 1, nabídková cena v čl. 3, identifikaci pojistné smlouvy v čl. 5, oprávněné osoby v čl. 10) vyplní požadovanými údaji, doplní jej o všechny přílohy (Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr, Příloha č. 2: Všeobecné standardy stavby, Příloha č. 3: Harmonogram plnění realizace díla, Příloha č. 4: Pojistná smlouva/pojistné smlouvy, Příloha č. 5: Zadávací podmínky – *uchazeč do nabídky nedokládá; budou doloženy až k podpisu smlouvy s vybraným uchazečem*) a na vyznačeném místě podepsal, přičemž

- Přílohy č. 1 Oceněný výkaz výměr zpracuje ve znění předlohy Výkazu výměr uvedeného v Technických podmínkách
- Přílohu č. 2 Všeobecné standardy stavby převezme z obchodních podmínek v příloze 3.2 Zadávací dokumentace
- Přílohu č. 3 Harmonogram plnění realizace díla zpracuje v souladu s obchodními podmínkami v příloze 3.2 Zadávací dokumentace
- Přílohu č. 4. Z originálu znění své pojistné smlouvy/pojistných smluv vyhotoví prostou kopii
- Přílohu č. 5 Zadávací podmínky této veřejné zakázky do nabídky nedokládá; budou doloženy až k podpisu smlouvy s vybraným uchazečem.

Uchazeč případně doloží smlouvu dle § 51 odst. 6 Zákona, bude-li podávána společná nabídka více dodavatelů.

10.4 Podání nabídky

Nabídky se podávají podle § 44 odst. 3 písm. i) Zákona v elektronické podobě pomocí elektronického nástroje a v případě eventuálních listinných dokladů k prokázání splnění kvalifikace - Dokladů o kvalifikaci - (pouze v případě objektivní nemožnosti zajistit jejich elektronickou podobu) je možno podávat je doporučeně poštou nebo na adresu: Město Nový Bor, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor.

Kontaktní osoba: JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M., tel.: 774033702, e-mail: judr@poremska.cz.

Lhůta pro podání nabídek, která je zároveň lhůtou pro prokázání splnění kvalifikace, skončí dne **07. 04. 2015 v 10:00 hodin**.

Zadavatel nepřijme žádné Obálky Dokladů o kvalifikaci, které budou poškozeny tak, že se z nich dá vyjmout některá jejich část.

11. Dodatečné informace k zadávacím podmínkám

Dodavatel je oprávněn (pomocí elektronického nástroje pro zadávání veřejných zakázek na https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html) požadovat po Zadavateli dodatečné informace k zadávacím podmínkám, a to nejpozději do 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

Na základě žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám doručené ve stanovené lhůtě Zadavatel poskytne dodavateli (pomocí elektronického nástroje pro zadávání veřejných zakázek na https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html) dodatečné informace, a to nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne doručení žádosti dodavatele. Tyto dodatečné informace, včetně přesného znění žádosti, Zadavatel uveřejní pomocí elektronického nástroje.

Zadavatel může v souladu s § 49 odst. 4 Zákona poskytnout dodavatelům dodatečné informace k zadávacím podmínkám i bez jejich předchozí žádosti, a to pomocí elektronického nástroje pro zadávání veřejných zakázek dostupného na https://zakazky.novy-bor.cz/profile_display_2.html.

12. Ostatní podmínky zadávacího řízení

12.1 Dodatečné stavební práce

V případě, že se v průběhu plnění veřejné zakázky vyskytnou dodatečné stavební práce nezahrnuté ve sjednaném předmětu plnění veřejné zakázky, bude jejich zadání řešeno v souladu se Zákonem.

12.2 Seznam subdodavatelů

Uchazeč závazně v souladu s § 44 odst. 6 Zákona uvede, jakou část veřejné zakázky má v úmyslu zadat jiným osobám (subdodavatelům). Uchazeč závazně předloží seznam svých subdodavatelů! Pokud uchazeč nepředloží seznam svých subdodavatelů, má se za to, že uchazeč bude plnit veřejnou zakázku vlastní kapacitou.

Změna subdodavatelů je upravena v bodě 3. článku IX. obchodních podmínek (návrhu smlouvy) v příloze 3.2 Zadávací dokumentace.

12.3 Vyloučení variantních řešení

Zadavatel předem vylučuje v souladu s § 70 Zákona variantní řešení nabídky.

12.4 Postup Zadavatele při posouzení kvalifikace

Zadavatel posoudí kvalifikaci uchazečů podle předpokladů stanovených ve výzvě k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace. Uchazeči, kteří neprokáží splnění kvalifikace, budou ze zadávacího řízení Zadavatelem vyloučeni. Zadavatel tyto skutečnosti vyloučeným uchazečům bezodkladně písemně oznámí.

12.5 Otevírání obálek s nabídkami

Otevírání obálek s nabídkami proběhne ihned po uplynutí lhůty pro podání nabídek na adrese: Město Nový Bor, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, pokud budou doručeny nabídky, resp. Doklady o kvalifikaci, v listinné podobě. Jinak se koná otevírání nabídek elektronicky a komise pro otevírání obálek s nabídkami otevře nabídky podané elektronicky ihned po uplynutí lhůty pro podání nabídek podle § 71 odst. 4 Zákona.

Vzhledem k tomu, že zadavatel požaduje pouze nabídky v elektronické podobě podávané prostřednictvím elektronického nástroje, otevírání obálek se v souladu s § 72 odst. 4 zákona ve spojení s § 71 odst. 6 Zákona nekoná za přítomnosti uchazečů.

12.6 Popis posuzování a hodnocení nabídek

Posuzování nabídek pro danou veřejnou zakázku provede hodnotící komise.

Zadavatel předá hodnotící komisi nabídky uchazečů, kteří prokázali splnění kvalifikace, včetně seznamu nabídek.

Hodnotící komise posoudí nabídky z hlediska splnění zákonných požadavků a požadavků Zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách a z hlediska toho, zda uchazeč nepodal nepřijatelnou nabídku podle § 22 odst. 1 písm. d) Zákona, a z hlediska mimořádně nízké nabídkové ceny. Hodnotící komise dále posoudí nabídky v podrobnostech soupisu stavebních prací, dodávek a služeb a výkazu výměr.

Uchazeče, jehož nabídka při posuzování nabídek nesplnila výše uvedená hlediska, Zadavatel ze zadávacího řízení bezodkladně vyloučí. Vyloučení, včetně uvedení důvodů, Zadavatel vyloučeným uchazečům bezodkladně písemně oznámí.

Hodnocení nabízených cen provede hodnotící komise podle základního hodnotícího kritéria pro zadání veřejné zakázky, kterým je nejnižší nabídková cena bez DPH. Pořadí nabídek stanoví komise podle výše nabídkové ceny bez DPH, přičemž jako nejhodnější nabídka v pořadí bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

12.7 Priorita jednotlivých dokumentů

Pokud z jakýchkoliv důvodů dojde k nesouladu údajů obsažených ve výzvě k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace a v Zadávací dokumentaci, pak platí, že rozhodující a prioritní jsou vždy podmínky uveřejněné ve výzvě k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace.

12.8 Zrušení zadávacího řízení

Zadavatel je oprávněn zrušit zadávací řízení z důvodů stanovených Zákonem. Zadavatel je oprávněn zrušit zadávací řízení z důvodů stanovených zákonem. Za důvody, které odpadnou, pro pokračování v zadávacím řízení v důsledku podstatné změny, které nastaly v době od zahájení zadávacího řízení a které Zadavatel s přihlédnutím ke všem okolnostem nemohl předvídat ani je nezpůsobil, ve smyslu § 84 odst. 2 písm. d) zákona, bude přitom považována mj. absence nabídek s nabídkovou cenou umožňující Zadavateli nepřekročit finanční limit pro danou veřejnou zakázku, který je stanoven předpokládanou hodnotou veřejné zakázky nebo že Zadavateli nebude poskytnuta dotace ze Státního fondu dopravní infrastruktury, ze kterého je financována tato veřejná zakázka, např. pokud bude ze strany Státního fondu dopravní infrastruktury zjištěno pochybení v dosavadním postupu Zadavatel dané veřejné zakázky, a s ním souvisejících zakázek.

12.9 Uveřejňování informací

Zadavatel upozorňuje, že v souladu s § 147a Zákona má povinnost uveřejnit celé znění smlouvy, výši skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky a seznam subdodavatelů, jímž dodavatel uhradil více než 10% z celkové ceny veřejné zakázky.

12.10 Náklady na reprodukci Zadávací dokumentace

Zadavatel nepožaduje od uchazečů o veřejnou zakázku úhradu nákladů za reprodukci zadávacích podmínek.

12.11 Jistota

Zadavatel nepožaduje pro zajištění plnění povinností uchazeče jistotu.

V Novém Boru dne 18. 03. 2015

JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M.
Digitálně podepsal JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M.
DN: cn=JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M., c=CZ, o=JUDr. Poremská s.r.o. [IČ 02116651], ou=1, serialNumber=P73252
Datum: 2015.03.18 20:55:23 +01'00'

Mgr. Jaromír Dvořák, starosta

v zastoupení elektronicky podepsala JUDr. Michaela Poremská, Ph.D., LL.M, na základě pověření

komark
sdlc
el:++
ic.
9651
info@psd
477 58 Calkov
408 01 Rumburk
s.r.o.
Rumburk
12