



SMLOUVA O DÍLO č. SMLO-26/1073/INV/20/2016 na zhotovení díla

„Sklad inertního materiálu Nasavrky“

Tuto SMLOUVU O DÍLO (dále jen „Smlouva“) uzavřely ve smyslu ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“) následující strany:

(A) BW – Stavitelství, s.r.o.

Se sídlem Vysokomýtská 718, Holice, PSČ 534 01
IČ 150 49 752

zapsána v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 332.,

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

Číslo účtu: 263835624/0300

je-li uchazeč plátcem DPH, doplní číslo účtu, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

Ing. Pavel Pejcha, MBA, jednatel společnosti

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

David Vinopal

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

David Vinopal

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a protokolu o předání a převzetí stavby:

David Vinopal

(dále jen „Zhotovitel“),

a

(B) Správa a údržba silnic Pardubického kraje

IČ: 00085031, DIČ: CZ00085031

Se sídlem Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 27-1206774399/0800

Email: info@suspk.cz

zastoupená Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem

Zástupci oprávnění jednat
ve věcech smlouvy:

Ing. Miroslav Němec – ředitel

Ing. Antonín Jalůvka – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

Mgr. Josef Neumann – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

Zástupci oprávnění jednat
ve věcech technických smlouvy:

Ing. Antonín Jalůvka – technický náměstek

Tel: +420 724 203 476, e-mail: antonin.jaluvka@suspk.cz

Ing. Petr Stehlik - vedoucí oddělení OTaHS

Tel. +420 724 125 748, e-mail: petr.stehlik@suspk.cz

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

Ing. Petr Stehlík - vedoucí oddělení OTaHS

Tel. +420 724 125 748, e-mail: petr.stehlik@suspk.cz

p. Svatopluk Janda – referent HS

Tel. +420 606 534 805, e-mail: svatopluk.janda@suspk.cz

(dále jen „Objednatel“)

uzavírají tuto Smlouvu, kterou se Zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést pro Objednatele dílo dle podmínek této Smlouvy a dalších příloh Smlouvy a Objednatel se zavazuje za podmínek této Smlouvy a dalších příloh Smlouvy dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

1. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je provedení díla „**Sklad inertního materiálu Nasavrky**“, které je specifikováno v projektové dokumentaci, jež byla zpracována včetně soupisu prací s výkazem výměr společností SONET Building s.r.o., Klicperova 1541, 539 01 Hlinsko, IČ: 290 07 747 a tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. (dále jen „Dílo“).

Součástí předmětu plnění veřejné zakázky:

- výstavba nového objektu skladovací haly s napojením na stávající technickou infrastrukturu,
- přeložka areálové kanalizace,
- demolice stávající skladovacího objektu nutných k úplnému dokončení a zprovoznění stavby.

Zhotovitel je povinen při provádění Díla na vlastní náklad a nebezpečí obstarat činnost odpovědného geodeta, veškerá povolení, protokoly, potvrzení, schválení a podob., potřebná k zdárnému provedení Díla, vlastním nákladem zajistí řízení stavebních a technologických prací, obstarání a přepravu dodávek a montážního zařízení, stavební práce, montážní práce a odstraňování vad v záruční době.

2. Cena díla

1. Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, byla sjednána na **základě výsledku výběrového řízení** a dohody smluvních stran a činí:

7 179 994,82 Kč (Slovy: sedm milionů jedno sto sedmdesát devět tisíc devět set devadesát čtyři korun českých osmdesát dva haléřů) bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH činí **1 507 798,91 Kč** (Slovy: jeden milion pět set sedm tisíc sedm set devadesát osm korun českých devadesát jeden haléřů).

Sazba DPH je **21%**.

Cena včetně DPH činí **8 687 793,73 Kč** (Slovy: osm milionů šest set osmdesát sedm tisíc sedm set devadesát tři korun českých sedmdesát tři haléřů).

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním Díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se smluvní cena vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

2. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě Zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle Smlouvy a na základě podmínek dále v této Smlouvě specifikovaných.
3. Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je **30** kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami Objednateli.
4. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude Objednatel hradit fakturovanou částku vždy na ten účet Zhotovitele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet Zhotovitele, než takto zveřejněný, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje Zhotovitele.
5. Pokud je v okamžiku fakturace o Zhotoviteli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, bere Zhotovitel na vědomí, že Objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet Zhotovitele pouze fakturovanou částku bez DPH; Objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje Zhotovitele.
6. Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a dle požadavků objednatel stanovených touto smlouvou. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu objednateli.
7. Zhotovitel bude dílo fakturovat daňovým dokladem na základě předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků. Právo zhotovitele na vystavení daňového dokladu/faktury vzniká až po podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Přílohou daňového dokladu/faktury bude soupis provedených prací.
8. Daňový doklad/faktura je považována za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatel.

3. Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

1. Staveniště bude předáno Zhotoviteli nejpozději do 7 dnů od písemné výzvy k předání staveniště.
2. Stavební práce budou zahájeny do 5 dnů od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat Dílo dle čl. I. smlouvy Objednateli do: **31.7.2016**, Zhotovitel je povinen realizovat předmět díla v souladu s časovým harmonogramem jež tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

4. Zhotovitel není oprávněn Dílo předat před sjednanou dobou, pokud k tomu Objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za Objednatele ve věcech technických.
5. Místem plnění je **sklad inertního materiálu Nasavrky, ulice Lesní, stavební parcela č. 316/2 a přilehlé.**
6. Zhotovitel se zavazuje, že technický dozor Díla nebude provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená v souladu s ustanovením § 46d zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění.
7. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace Díla (tedy od předání staveniště po převzetí řádně dokončeného Díla Objednatelem) bude mít uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s pojistným plněním ve výši nejméně 10 mil. Kč. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu předložit Objednateli před podpisem této Smlouvy; dále pak v průběhu realizace Díla vždy na žádost Objednatele, a to nejpozději do 3 dnů od vyzvání.
8. Zhotovitel se zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení smluvní povinnosti mít po celou dobu realizace Díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího článku Smlouvy a za každý jednotlivý případ nesplnění povinnosti předložit Objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 3 dnů od vyzvání dle předchozího bodu. Smluvní strany se dále dohodly, že Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, že Zhotovitel neprokáže Objednateli, že má po celou dobu realizace Díla uzavřené platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího bodu.
9. Objednatel si vyhrazuje, že zhotovitel není oprávněn použit v souladu s § 44 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, na část realizace předmětu plnění subdodavatelů, tato část spočívá ve **zhotovení tenkostěnné ocelové konstrukce.**
10. Pokud Zhotovitel poruší svůj závazek uvedený v předchozím bodě, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč za každý jednotlivý případ porušení. Smluvní strany dále ujednávají, že v takovém případě je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

4. Odpovědnost za vady a záruční lhůta

1. Záruční doba činí **60 měsíců** ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Za jakékoliv vady způsobené činností zhotovitele zjištěné v této době odpovídá zhotovitel.
2. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů.
3. Zhotovitel dále odpovídá za to, že celé dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže zejména neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatel, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
4. Zhotovitel po uvedené záruční dobu také odpovídá za bezvadnost předmětu díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět díla zejména dle smlouvy, dle jednotlivých požadavků a pokynů objednatel, případně ostatních pověřených osob, dle

dokumentace, norem a ostatních předpisů, pokud se na prováděný předmět díla, jeho části a příslušenství vztahují.

5. Jakákoliv vada na díle, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli a tento odstraní závadu na své vlastní náklady, neprodleně, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny díla nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje a ušlý zisk, které souvisejí s odstraněním vad zajišťovaných objednatelem. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatele.
6. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno vůbec nebo mohlo být užíváno jen v rozsahu nižším než projektovaném podle smlouvy.
7. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči zhotoviteli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami díla.
9. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele jakož i třetích osob způsobené zhotovitelem nebo jeho subdodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle smlouvy.

5. Povinnosti Smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám stanoveným smlouvou.
2. Zhotovitel musí písemně oznámit objednateli uzavření subdodavatelských smluv v rámci provádění díla. Seznam subdodavatelů je uveden v příloze č. 5 této smlouvy. Změna v osobě subdodavatele nebo nový subdodavatelský vztah podléhá předchozímu písemnému schválení objednatelem.
3. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout ty subdodavatele, kteří nemají podle jeho hodnocení dostatečné schopnosti a zkušenosti s dílem obdobného charakteru, nebo u nichž mu jsou známy případy, kdy nedostáli svým závazkům, nebo kdy jejich finanční a technická pozice negarantuje spolehlivě plnění závazků ze smlouvy. Objednatel je oprávněn odmítnout přijetí dodávek, prací nebo služeb, k jejichž dodání, provedení nebo zhotovení použil zhotovitel subdodavatele, který nesplňuje požadavky tohoto článku.
4. Za objednatele má právo udělit písemný souhlas se změnou subdodavatele, odmítnout subdodavatele nebo přijetí dodávek, prací nebo služeb od nezpůsobilého subdodavatele též osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických.
5. Jakýkoliv výše uvedený souhlas objednatele v žádném případě nezabývá zhotovitele závazků, povinností a odpovědností vyplývajících ze smlouvy.

6. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednané době a v souladu s platnými právními předpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat zejména veškeré TP, ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k prováděnému dílu a týkají se činnosti zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje zajistit v rámci provádění díla především veškeré práce dle požadavků objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dokončení díla bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dokončení díla nezbytné.

6. Kontrola provádění díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla prostřednictvím pověřených osob. Zhotovitel je povinen pověřeným osobám nebo jejich zástupcům umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení díla a jakékoliv jeho části, včetně dodávek, prací, služeb, výkresů a dokumentace, aby se mohli ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
2. Do 14 dnů po uzavření smlouvy předá zhotovitel ke schválení objednateli Návrh plánu řízení a kontroly jakosti, který se po schválení objednatelem stává Plánem řízení a kontroly jakosti. Objednatelem schválený Plán řízení a kontroly jakosti může zhotovitel měnit jen s písemným souhlasem objednatele. Kontrola a zkoušky díla se budou provádět v souladu s plánem jakosti. V případě prodloužení Zhotovitele s předáním plánu řízení jakosti je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodloužení.
3. Návrh plánu řízení a kontroly jakosti musí mimo jiné obsahovat rozsah, obsah a metodiku jednotlivých zkoušek nebo kontrol, termíny provádění v souladu s harmonogramem realizace díla a minimální lhůty pro informování objednatele před provedením kontroly nebo zkoušky. V závislosti na konkrétních podmínkách je kromě toho třeba v návrhu plánu řízení a kontroly jakosti řešit i otázku vzorků podléhajících zkouškám nebo kontrolám. Zvláštní pozornost musí být také věnována kontrole zakrývaných či zneprístupňovaných částí dodávek nebo prací, zde musí být podrobně popsán postup jejich kontrol včetně organizačních opatření zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti objednatele o provedení jakékoliv zkoušky nebo kontroly nad rámec Plánu řízení a kontroly jakosti, a tuto kontrolu umožnit do 3 dnů.
5. Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, nejpozději však 3 dny předem, o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí objednatel mohl zúčastnit.
6. Zhotovitel je dále povinen vyzvat objednatele k prověření všech prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být objednateli doručena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. V případě, že se objednatel v této lhůtě nedostaví, ačkoli byl řádně vyzván, a bude-li následně požadovat odkrytí nebo zpřístupnění takových prací, je povinností zhotovitele takové odkrytí či zpřístupnění provést. Náklady dodatečného odkrytí nebo zpřístupnění nese objednatel, neprokáže-li se, že zhotovitel porušil své povinnosti při řádném provádění díla nebo části díla nebo nesplnil povinnost vyzvat zhotovitele stanovenou v tomto odstavci.
7. Pokud by jakákoliv kontrolovaná nebo zkoušená část díla včetně prací, služeb a dodávek nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, má objednatel právo takovou část díla, práci, službu nebo dodávku odmítnout a požadovat po zhotoviteli buď nové nezávadné

plnění nebo bezúplatné provedení veškerých potřebných změn nebo úprav. Zhotovitel v tomto případě ponese i veškeré náklady a výdaje objednatele.

8. Jakákoli v tomto článku výše uvedená služba, práce nebo dodávka není změnou díla a zhotovitel z toho důvodu nemůže měnit termín dokončení díla ani výslednou cenu díla.
9. Zhotovitel bude objednateli předávat bez odkladu, nejpozději ve lhůtě 7 dnů příslušná osvědčení o jakosti a podrobné písemné zprávy o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol.
10. Veškeré náklady s těmito zkouškami a kontrolami, včetně nákladů na opakování kontrol nebo zkoušek a zabezpečení těchto činností, vyvolané takovými službami, pracemi nebo dodávkami a včetně nákladů vyvolaných náhradou částí zničených během zkoušek, hradí zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně díla.
11. Žádné z výše uvedených ustanovení v žádném případě nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky, jakost, záruky či za jiné závazky podle smlouvy.
12. Zhotovitel ručí za to, že veškeré dodávky a služby budou provedeny v jakosti odpovídající účelu smlouvy a že dodávky a další části tvořící dílo budou vyrobeny a dodány v jakosti požadované smlouvou a obecně platnými předpisy, nové, nepoužité a že dílo bude odpovídat současnému stavu techniky a zkušenostem v době zadání díla.
13. Zhotovitel odpovídá za požadovanou jakost a kompletnost díla, za použitý materiál, konstrukci zařízení, za kvalitu a úplnost montáže, stavebních prací a funkcí díla. Dále také odpovídá za to, že předmět plnění má vlastnosti stanovené projektovou dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, veškerými platnými technickými normami, které se vztahují k činnosti zhotovitele v rámci plnění smlouvy, dále vlastnosti dohodnuté smlouvou, eventuálně vlastnosti obvyklé.
14. Zhotovitel je povinen zajistit činnost odpovědného geodeta díla pro celé dílo.
15. Zhotovitel předá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí díla. Do termínu předání a převzetí dokončeného díla objednatelem odstraní zhotovitel ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustí staveniště a dílo jako celek v čistém a bezpečném stavu.
16. V průběhu realizace prací je zhotovitel povinen udržovat staveniště v rozumném rozsahu uklizené, bez jakýchkoli nepotřebných překážek. Dále též uskladní nebo odstraní jakýkoli přebytečný materiál, odstraní ze staveniště jakékoli nečistoty nebo zbytky nebo dočasné objekty, které již nepotřebuje pro realizaci díla. S jakýmikoli nebezpečnými nebo rizikovými odpady nebo materiály bude zhotovitel zacházet dle platných předpisů. Zhotovitel je povinen zajišťovat též úklid příjezdových komunikací během svých prací a po jejich ukončení a tyto komunikace udržovat v čistém stavu.
17. Vady díla zjištěné v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen odstranit na svoje náklady neprodleně. Pokud vzhledem k charakteru vad nemohou být odstraněny neprodleně, tak je zhotovitel povinen vady odstranit bez zbytečného odkladu, tj. nejpozději do 5 dnů po jejich zjištění, pokud se s objednatelem písemně nedohodne na jiné lhůtě.
18. Zhotovitel odpovídá za to, že zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů budou seznámeni a budou dodržovat, při pobytu a práci na staveništi, obecně platné předpisy, pokyny orgánů státního dozoru České republiky pro dané oblasti, jakož i předpisy a

pokyny objednatele týkající se výše uvedených oblastí. Zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů v souvislosti s plněním smlouvy jsou povinni dodržovat zákony a předpisy, včetně zákonů a předpisů týkajících se bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví a podobně.

19. Plochy, které bude zhotovitel používat, viditelně označí firemním znakem, nebo názvem své firmy a jménem odpovědného pracovníka s možností telefonického kontaktu.
20. Zhotovitel odpovídá za závadné látky a veškeré odpady vzniklé v souvislosti s plněním díla. Zhotovitel je povinen v souladu s právními předpisy s nimi nakládat a zabezpečit jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady. Způsob likvidace či naložení s odpady bude předem vždy odsouhlasen objednatelem. Objednatel si vyhrazuje právo rozhodnout o jiném způsobu naložení s odpady.
21. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany od okamžiku jeho převzetí. Odpovídá v plném rozsahu za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců, včetně zaměstnanců subdodavatelů, a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. V této souvislosti zejména:
 - (a) zajistí, že jeho zaměstnanci budou označeni firemním označením;
 - (b) plně odpovídá za to, že jeho zaměstnanci budou dodržovat platné předpisy bezpečnosti práce a předpisy v oblasti požární ochrany;
 - (c) závěrečný úklid.
22. Zhotovitel je povinen seznámit pověřené osoby objednatele, kteří se budou v souvislosti s prováděním díla nacházet na staveništi, s podmínkami bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Zhotovitel odpovídá za jejich bezpečnost a ochranu zdraví po dobu jejich pobytu na staveništi.
23. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Do stavebního deníku zapisuje všechny údaje důležité pro plnění smlouvy, zvláště údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě. Zhotovitel je povinen předkládat stavební deník objednateli ke kontrole a k podpisu 2x týdně. Objednatel může k zápisům připojovat svá stanoviska.
24. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi vypracuje a předá objednateli plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "plán"). Tento plán musí plně vyhovovat potřebám zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce. V plánu musí být uvedena potřebná opatření z hlediska časové potřeby i způsobu provedení; musí být rovněž přizpůsoben skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace stavby. Během prací na stavbě musí být plán aktualizován.

7. Zajištění plnění povinností

1. V případě prodlení s termínem předání hotového díla dle článku 3 odst. 3 této smlouvy je Zhotovitel povinen, uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. V případě prohledí Zhotovitele s jakýmkoliv termínem uvedeným v harmonogramu plnění je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě porušení povinnosti dle čl. 5. odst. 2 této smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.
3. V případě zadržení zaměstnance zhotovitele, včetně zaměstnance jeho subdodavatelů, který donáší na staveniště alkoholické nápoje, nebo je pod vlivem alkoholu či jiných návykových látek, bude tento zaměstnanec vykázán ze staveniště a zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý takto zjištěný

- případ. Za tímto účelem je objednatel oprávněn provádět za přítomnosti zástupce zhotovitele namátkové dechové kontroly (DETALKOL či jiný obdobný prostředek) požívání alkoholu u zaměstnanců zhotovitele, včetně zaměstnanců jeho subdodavatelů. Zhotovitel se zavazuje tyto kontroly umožnit. V případě, kdy nebude umožněno kontrolu provést, může objednatel za každý takovýto jednotlivý případ uložit smluvní pokutu.
4. Pokud zhotovitel nepředá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště v den předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
 5. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle této smlouvy na účet objednatele do 17 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, započít jednostranně závazek vůči neuhrazené kupní ceně.
 6. Pokud není uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty objednateli nezbujuje zhotovitele závazku splnit své povinnosti dané mu smlouvou. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu případných škod vzniklých porušením smluvních povinností zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli a zhotovitel je povinen poskytnout objednateli náhradu škody, kterou zhotovitel nebo jeho subdodavatelé způsobili objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním smlouvy, včetně případu, kdy se jedná o takové porušení povinností dané smlouvou, na které se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje škodu skutečnou a ušlý zisk.
 7. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
 8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, porušení zákona, TP, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
 9. Pokud si to dokončení nebo uvedení díla nebo jeho části do souladu se smlouvou bude vyžadovat, zhotovitel na své náklady a v rozsahu požadovaném objednatel odstraní dílo nebo jeho část. Jestliže tak zhotovitel ve lhůtě stanovené objednatel neučiní, budou součástí nákladů, které zhotovitel uhradí objednateli i náklady na částečné či úplné odstranění zhotovitelem provedeného díla nebo jeho části.
 10. Bude-li objednateli ze strany orgánů činných v oblasti životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, udělena pokuta za porušení platných zákonů a předpisů, bude tato pokuta při prokazatelném zavinění zhotovitele zhotovitelem uhrazena, a to srážkou z pohledávky zhotovitele vůči objednateli. V případě, že uloženou pokutu nebude zhotovitel schopen uhradit objednateli započtením jeho pohledávky, zavazuje se tento rozdíl uhradit do 17 dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.

8. Odstoupení od Smlouvy

1. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která nezavinila odstoupení, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
2. Podstatným porušením smlouvy se rozumí když:

- Zhotovitel přeneše bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z ustanovení smlouvy;
 - I přes opakovaná písemná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho části;
 - Zhotovitel nebo jeho subdodavatelé opakovaně nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla;
 - Zhotovitel se přes opakované písemné upozornění objednatelem zpozdil o více než 45 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
 - Zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
 - Zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologickou kázeň;
 - Zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou;
 - Zhotovitel je v insolvenčním řízení nebo v likvidaci;
 - Zhotovitel neposkytl součinnost koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi nebo nedbá jeho pokynů.
3. Kde se v tomto ustanovení používá výraz opakovaně, rozumí se jím alespoň dvakrát.
4. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující cenu díla dle smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením díla či jeho části do souladu se smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 dnů po obdržení platebního dokladu objednatele.
5. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je zhotovitel povinen nahradit veškeré škody, ztráty a výdaje, které objednateli v této souvislosti vznikly.
6. Objednatel i zhotovitel si vyhrazuje právo jednostranně odstoupit od smlouvy v případě, že se objednateli nepodaří zajistit finanční prostředky na předmět díla do 6 měsíců od podpisu smlouvy o dílo. Odstoupit v tomto případě může výhradně před protokolárním předáním staveniště. V tomto případě nevzniká žádné ze stran nárok na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
7. Zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení Smlouvy objednatelem. Podstatným porušením smlouvy ze strany objednatele je situace, kdy se objednatel přes opakovaná upozornění zpozdil o více než 45 dnů s úhradou daňového dokladu/faktury, který přijal a nevrátil v souladu se čl. 2 bodem 6 a ostatními podmínkami smlouvy.
8. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy zhotovitelem nemá zhotovitel nárok na zaplacení smluvní ceny díla, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel zhotovováním předmětu díla obohatil.
9. V případě odstoupení zhotovitele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem má zhotovitel nárok, na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.

9. Staveniště, předání a převzetí díla

1. Pro účely plnění smlouvy předá objednatel zhotoviteli k dispozici staveniště za následujících podmínek:
 - (a) O předání se sepiše protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami nebo osobami oprávněnými k předání staveniště;
 - (b) Zhotovitel prověří staveniště a seznámí se podrobně se všemi údaji a jinou dokumentací, které tvoří součást smlouvy. Je-li to žádoucí pro řádné splnění smlouvy, zhotovitel prověří staveniště a posoudí jeho stav včetně existujících podzemních a nadzemních konstrukcí, budov, zařízení, systémů a jejich stav;
 - (c) V případě nedodržení termínu předání staveniště zhotoviteli se o dobu prodloužení předání staveniště posouvá i termín pro dokončení a předání díla uvedený v článku 3 bodě 2 smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 7 dní předem, objednatele vyzvat k převzetí předmětu díla. Důkazní břemeno prokazující vyzvání objednatele k převzetí předmětu díla a prokazující včasnost takové výzvy nese zhotovitel.
3. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedený předmět díla. Předmět díla je považován za řádně provedený tehdy, došlo-li k včasnému plnění bez vad a nedodělků a došlo-li k předání předmětu díla objednateli v místě plnění.
4. O předání a převzetí předmětu díla se sepiše protokol o předání a převzetí díla, který podepíší obě smluvní strany. V okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami se dílo považuje za dokončené. Součástí protokolu o předání a převzetí díla bude i dokumentace skutečného provedení díla.
5. Jestliže objednatel odmítl předmět díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden řádně, protokol o předání a převzetí díla nepodepíše, ale pouze zaznamená důvody odmítnutí převzetí do protokolu.
6. Splnění požadavků obecně závazných předpisů a požadovaných norem u dodaného díla a jeho části prokáže zhotovitel předáním dokladů potřebných k řádnému provozování díla nejpozději v rámci předání a převzetí díla.

10. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel není oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za objednatelem (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce objednatele za zhotovitelem (splatné nebo dosud nesplatné) bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Objednatel je oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku za zhotovitelem (splatnou nebo dosud nesplatnou) proti jakékoliv pohledávce zhotovitele bez dalšího.
2. Strany tímto vylučují aplikaci ustanovení § 1987 odst. 2 Občanského zákoníku a souhlasí s tím, že i nejistá a/nebo neurčitá pohledávka je způsobilá k započtení.
3. Zhotovitel není oprávněn postoupit svá práva ani převést své povinnosti z této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Objednatel je oprávněn převést veškerá práva a povinnosti z této Smlouvy na jakoukoli jinou osobu.

4. Postoupení této Smlouvy Zhotovitelem je vůči Objednateli účinné od souhlasu Objednatele s postoupením. Postoupení této Smlouvy Objednatelem je vůči Zhotoviteli účinné okamžikem, kdy mu Objednatel postoupení této Smlouvy oznámí nebo od okamžiku, kdy jí bude postoupení této Smlouvy prokázáno.
5. Strany budou jednat v souladu se společným zájmem sledovaným touto Smlouvou a zdrží se jakéhokoliv jednání, kterým by tento společný zájem byl ohrožen.
6. Zhotovitel na sebe tímto přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 Občanského zákoníku.
7. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele zpřístupnit Důvěrné informace třetím osobám. Zhotovitel nesmí Důvěrné informace použít pro jakýkoli účel, kterým nemá být dosaženo účelu této Smlouvy. Závazek důvěrnosti informací je sjednán na dobu dvaceti (20) let ode dne podpisu této Smlouvy.
8. Pokud se kterákoli Strana vzdá práv z porušení jakéhokoli ustanovení této Smlouvy, nebude to znamenat nebo se vykládat jako vzdání se práv vyplývajících z kteréhokoli jiného ustanovení Smlouvy, ani z jakéhokoli dalšího porušení daného ustanovení. Žádné prodloužení lhůty pro plnění jakéhokoli závazku či učinění jakéhokoliv úkonu a/nebo právního jednání podle této Smlouvy nebude považováno za prodloužení lhůty pro budoucí plnění daného závazku nebo učinění daného úkonu či právního jednání, nebo jakéhokoli jiného závazku, úkonu či právního jednání. Neuplatnění či prodlení s uplatněním jakéhokoli práva v souvislosti s touto Smlouvou nebude znamenat vzdání se tohoto práva.
9. Zhotovitel se tímto vzdává práva na náhradu újmy způsobenou neplatností této Smlouvy Objednatelem, nebyla-li tato újma způsobena úmyslně anebo z hrubé nedbalosti.
10. Zhotovitel se tímto vzdává svého práva domáhat se zrušení této Smlouvy a/nebo domáhat se zrušení kteréhokoli závazku vyplývajících z této Smlouvy ve smyslu ustanovení § 2000 Občanského zákoníku.

11. Závěrečná ustanovení

1. Objednatel předá Zhotoviteli příslušnou dokumentaci nezbytnou k provádění Díla nejpozději při podpisu Smlouvy smluvními stranami.
2. Smluvní strany se dohodly, že zajištění závazků z této Smlouvy nezaniká odstoupením od Smlouvy kterékoli ze smluvních stran.
3. Následující přílohy tvoří nedílnou součást této Smlouvy:
 - Příloha č. 1 - projektová dokumentace pro provedení stavby
 - Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
 - Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla
 - Příloha č. 4 - Čestné prohlášení příjemce k neuplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH
 - Příloha č.5 – seznam subdodavatelů
4. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
5. Veškeré spory vzniklé z této Smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.


6. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení Smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení Smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu Smlouvy a příloh, má vždy přednost text Smlouvy.
7. Jakékoliv změny této Smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
8. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel vyhotovení dvě.

Pardubice dne: 18. 02. 2016

Holice v Čechách dne: 19. 02. 2016

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:



Ing. Miroslav Němec
ředitel

Správa a údržba silnic
Pardubického kraje

BW - Stavelectví, s.r.o.
Vysokomýtská 718, 534 01 Holice
IČO: 15049752 DIČ: CZ15049752
Zápis v OR, Fúadec Kollárové oddíl C, vložka 392


Ing. Pavel Pejcha, MBA
jednatel společnosti

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	BW – Stavitelství, s.r.o.
Ulice a č.p.	Vysokomýtská 718
Místo	Holice
PSC	534 01
IČO	150 49 752
DIČ	CZ15049752
Kontaktní osoba	Ing. Pavel Pejcha, MBA
telefon, fax	724 995 200
e-mail	pejcha@bwstavebniholding.cz

Poznámka :

- Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :
- údaje o firmě
 - jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **65/2015**
Sklad inertního materiálu v Nasavrkách

Zadavatel : Správa a údržba silnic Pardubického kraje
98
53353 Pardubice-Doubravice

IČO : 00085031
DIČ : CZ00085031

Projektant : SONET Building s.r.o.
Klicperova 1541
53901 Hlinsko

ICO : 29007747
DIC : CZ29007747

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
1 stavební		1,00	7 179 994,82
Celkem za stavbu			7 179 994,82

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.230/2012 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavatelům ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
1	Zemní práce	475 569,30
2	Základy a zvláštní zakládání	556 128,23
3	Svislé a kompletní konstrukce	2 067 316,20
4	Vodorovné konstrukce	199 456,70
44	Zastřešení	107 695,51
5	Komunikace	60 315,85
91	Doplňující práce na komunikaci	6 764,05
99	Staveništní přesun hmot	133 462,57
721	Vnitřní kanalizace	75 589,71
763	Dřevostavby	388 674,17
764	Konstrukce klempířské	141 866,84
765	Krytiny tvrdé	748 648,29
767	Konstrukce zámečnické	1 847 368,15
M21	Elektromontáže	156 932,16
M46	Zemní práce při montážích	12 390,22
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	79 127,21
VN	Vedlejší náklady	108 002,61
ON	Ostatní náklady	14 687,05
Cena celkem		7 179 994,82

Stavba :	65/2015	Sklad inertního materiálu v Nasavrkách	JKSO : 800.122
Objekt :	1	stavební	

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **1**
stavební

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1	stavební	7 179 994,82
	Celkem objekt 1	7 179 994,82

Rekapitulace soupisu 1 stavební

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	475 569,30
2	Základy a zvláštní zakládání	556 128,23
3	Svislé a kompletní konstrukce	2 067 316,20
4	Vodorovné konstrukce	199 456,70
44	Zastřešení	107 695,51
5	Komunikace	60 315,85
91	Doplňující práce na komunikaci	6 764,05
99	Staveništní přesun hmot	133 462,57
721	Vnitřní kanalizace	75 589,71
763	Dřevostavby	388 674,17
764	Konstrukce klempířské	141 866,84
765	Krytiny tvrdé	748 648,29
767	Konstrukce zámečnické	1 847 368,15
M21	Elektromontáže	156 932,16
M46	Zemní práce při montážích	12 390,22
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	79 127,21
VN	Vedlejší náklady	108 002,61
ON	Ostatní náklady	14 687,05
	Celkem soupis 1	7 179 994,82

Položkový soupis prací a dodávek

S:	65/2015	Sklad inertního materiálu v Nasavrkách
O:	1	stavební
R:	1	stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	DPH	cena s DPH	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola								
		Poznámka uchazeče								
		Zemní práce								
	Díl: 1					475 569,30		575 438,85		
1	113107142R00	113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů ...v ploše jednotlivě do 200 m2, živičných, o tloušťce vrstvy přes 50 do 100 mm 200	m2	200,00000 200,00000	112,16	22 431,18	21,00	27 141,73	822-1	RTS
2	131201112R00	131 10 Hloubení nezapažených jam a zářezů kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, ...do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně (13,07+11,9+11,9)*15,5*1,1*0,45	m3	282,88508 282,88508	134,36	38 007,94	21,00	45 989,61	800-1	RTS
3	132201212R00	132 20 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podléhající osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek ...do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně (13,85*4+40,5)*3,5*1,4*1,2	m3	563,89200 563,89200	215,91	121 752,61	21,00	147 320,66	800-1	RTS
4	162201102R00	162 10 Vodovodné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, ...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m 282,88508+563,892	m3	846,77708 846,77708	23,35	19 771,94	21,00	23 924,05	800-1	RTS
5	162601102R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m 282,88508+563,892-312,174	m3	534,60308 534,60308	61,91	33 096,00	21,00	40 046,16	800-1	RTS
6	167101101R00	167 10 Nakládání, skládání, překládání neulehého výkopku 167 10-1 nakládání výkopku ...do 100 m3, z horniny 1 až 4 282,88508+563,892-312,174	m3	534,60308 534,60308	166,27	88 886,36	21,00	107 552,50	800-1	RTS
7	171201201R00	171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, ...na skládku 282,88508+563,892-312,174	m3	534,60308 534,60308	6,51	3 481,08	21,00	4 212,11	800-1	RTS
8	174101101R00	174 10-11 Zásyp sypaninou se zhutněním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, ...jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách 563,892-103,8779-(15,1*4+40,5)*0,82-(40,42+13,83*4)*3,4*0,2	m3	312,17290 312,17290	73,44	22 926,11	21,00	27 740,59	800-1	RTS
9	199000002R00	199 Poplatky za skládku ...horniny 1- 4 282,88508+563,892-312,174	m3	534,60308 534,60308	234,22	125 216,08	21,00	151 511,46	800-1	RTS

Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání	556 128,23	672 915,16
		273 35 Bednění stěn základových desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdnysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,		
10	273351215RT1	...zřízení základ pod betonový prefabrikát (40,45*2+13,83*6+17*2)*0,6 bedněná základ. desky (13,07+11,9+11,9)*0,6 ...odstranění	m2 140,85000 118,72800 22,12200 47,31	21,00 61 129,96 801-1 RTS
11	273351216R00	základ pod betonový prefabrikát (40,45*2+13,83*6+17*2)*0,6 bedněná základ. desky (13,07+11,9+11,9)*0,6	m2 140,85000 118,72800 22,12200 47,31	21,00 8 063,67 801-1 RTS
		273 36 Výztuž základových desek rovinných nebo s náběhy nebo hřibových nebo upnutých do žeber včetně výztuže těchto žeber,		
		273 36-2 ze svařovaných sítí		
12	273361921RT9	...průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm (40,32+13,83*4)*3,1*5,5*1,2*0,001	t 1,95679 1,95679 29 197,09	21,00 69 130,42 801-1 RTS
		274 31 Beton základových pasů prostý		
13	274313621R00	...z betonu C 20/25 (40,42+13,83*4)*3,1*0,35	m3 103,87790 103,87790 2 828,08	21,00 355 467,62 801-1 RTS
		289 97-1 Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu		
14	289971213R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl do 1,5 š do 8,5 m (13,07+11,9+11,9)*15,2*1,05	m2 588,44520 588,44520 18,22	21,00 12 969,68 800-2 RTS
15	271571112R009	Polišť základ ze šetrkového podsypu pod základové pasy (40,42+13,83*4)*3,4*0,2 pod desku (13,07+11,9+11,9)*15,5*0,25	m3 207,97445 65,10320 142,87125 568,22	21,00 142 991,21 Vlastní
16	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně (13,07+11,9+11,9)*15,2*1,05	m2 588,44520 588,44520 32,53	21,00 23 162,61 SPCM RTS
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce	2 067 316,20	2 501 452,60
17	021	D+M betonový prefabrikát C30/37 -XC4-XF1, včetně dopravy a sprázení stěnového dílu s deskou, stykové spáry mezi díly zmonolitit, rohové styky zabedit zmonolitit a vyarmovat	m3 167,05000 10 149,64	21,00 2 051 552,24 Vlastní
18	0689	2,57*65 D+M základová deska z vláknobetonu C 30/37 - XC4 - XF3 - XD1,, vláknna 20kg/m3 (13,07+11,9+11,9)*15,5*0,2	m3 167,05000 114,29700 3 253,09	21,00 449 900,36 Vlastní
Díl:	4	Vodorovné konstrukce	199 456,70	241 342,61
		417 35-11 Bednění bočnic ztuzujících pásů a věnců včetně vzpěr		
19	417351115R00	...zřízení (37,5+15,15*4)*0,6*2	m2 117,72000 338,02	21,00 39 792,24 801-1 RTS
20	417351116R00	...odstranění (37,5+15,15*4)*0,6*2	m2 117,72000 56,49	21,00 6 650,53 801-1 RTS
21	417320042RA9	Ztuzující věnec ZB beton C 30/37 XC4-XF3, 30 x 20 cm, ocel po obou površích 3x prům. 12mm, a třmičky prům 6mm po 100mm (37,5+15,15*4)	m 98,10000 1 559,78	21,00 185 146,86 Vlastní
Díl:	44	Zastřešení	107 695,51	130 311,57

22	98576	D+M pojistná hydroizolace střež z asfalt. pásu modifikovaná SBS tl. 1,6mm	919,60000 919,60000	117,11	107 695,51	21,00	130 311,57	Vlastní
Díl: 5		Komunikace			60 315,85		72 982,18	
	23	564 72-2 Podklad nebo krytí z kameniva hrubého s výplň. kam. kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrka), s rozprostřením, vřícením a zhutněním ...tloušťka po zhutnění 200 mm	60,00000 60,00000	156,53	9 392,00	21,00	11 364,32	RTS
	24	564 8 Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním ...tloušťka po zhutnění 200 mm	60,00000 60,00000	75,76	4 545,54	21,00	5 500,10	RTS
	25	565 13-1 Podklad z kameniva obaleného asfaltem s rozprostřením a zhutněním ...v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 100 mm	60,00000 60,00000	662,25	39 734,90	21,00	48 079,23	RTS
	26	571 90 Posyp podkladu, krytí s rozprostřením a zhutněním ...kamenivem drceným nebo téženým, v množství přes 20 do 25 kg/m2	60,00000 60,00000	11,24	674,55	21,00	816,21	RTS
	27	573 3 Prolití podkladu nebo krytí z kameniva 573 31 asfaltem ...v množství 5 kg/m2	60,00000 60,00000	99,48	5 968,86	21,00	7 222,32	RTS
Díl: 91	91	Doplnující práce na komunikaci 919 73-5 Řezání stávajících krytí nebo podkladů včetně spotřeby vody			6 764,05		8 184,50	
	28	919735112R00 ...živých, hloubky přes 50 do 100 mm 80	80,00000 80,00000	84,55	6 764,05	21,00	8 184,50	RTS
Díl: 99	99	Staveništní přesun hmot 998 01-103 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí z bloků Přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803), budovy pro výrobu a služby (JKSO 812), s nosnou svislou konstrukcí z bloků			133 462,57		161 489,71	
	29	998011032R00 ...výšky přes 6 do 12 m	1 093,92162	122,00	133 462,57	21,00	161 489,71	RTS
Díl: 721	721	Vnitřní kanalizace 721 17-1 Potrubí z plastových trub			75 589,71		91 463,55	
	30	721176424R00 ...polypropylenové korugované potrubí PP, svodné (ležaté) v zemi, D 172 mm, s 11,0 mm, DN 150	19,00000 19,00000	946,42	17 981,94	21,00	21 758,15	RTS
	31	721176426R00 ...polypropylenové korugované potrubí PP, svodné (ležaté) v zemi, D 285 mm, s 17,5 mm, DN 250	10,00000 10,00000	1 715,43	17 154,27	21,00	20 756,67	RTS
	32	721242116R00 721 24 Lapače sítěšních splavenin ...DN 125, litina	4,00000 4,00000	2 986,91	11 995,63	21,00	14 514,71	RTS
	33	2050R D+M betonová revizní šachta DN 1000, třída zatížení D 400, dno -0,9 m, včetně dopojení potrubí 3x DN125, 1x DN 250	1,00000 1,00000	10 409,89	10 409,89	21,00	12 595,97	Vlastní

46	765511140RT3	...na bednění 11*38*2*1,05	m2	877,80000 877,80000	672,43	590 254,88	21,00	714 208,40	800-765	RTS
47	765375111RRR	D+M víceúčelový polykarbonát 20x1490x6000, na ocel, svislá montáž, včetně kotevního a podkladního materiálu-ocelový profil (74*74*2,15*3,75*2)*1,05	m2	172,33125 172,33125	884,84	152 485,69	21,00	184 507,68		Vlastní
	998 76-5 Přesun hmot pro krytý tvrdě 50 m vodorovně									
48	998765102R00	...v objektech výšky do 12 m	t	9,24900	638,74	5 907,72	21,00	7 148,34	800-765	RTS
	Díl: 767	Konstrukce zámečnické				1 847 368,15		2 235 315,46		
49	001	D+M sloup 1 (2x U 100 dl 1,21m), ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr 102,8	kg	102,80000 102,80000	58,56	6 019,52	21,00	7 283,62		Vlastní
50	002	D+M sloup 2 (2x U 80 dl 1,43m), ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	247,00000	58,56	14 463,24	21,00	17 500,52		Vlastní
51	003	D+M ocelový průvlak P1 (2x U400 dl 37,42m), ocel S350, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	5 373,50000	58,56	314 648,67	21,00	380 724,89		Vlastní
52	004	D+M ocelový průvlak P2 (2x U260 dl 37,4m), ocel S350, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	2 834,90000	58,56	165 999,35	21,00	200 859,21		Vlastní
53	005	D+M ocelový ztužidlo Z1 (2x U100 dl 1,47m), ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	176,80000	58,56	10 352,64	21,00	12 526,69		Vlastní
54	006	D+M ocelové ztužidlo Z2 (2x U100 dl 1,47m), ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	229,20000	58,56	13 420,95	21,00	16 239,35		Vlastní
55	007	D+M ocelové ztužidlo Z3 (2x U80 dl 1,44m), ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	147,60000	58,56	8 642,81	21,00	10 457,80		Vlastní
56	008	D+M ocelové ztužidlo Z4 (2x U80 dl 2,165m), ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	188,40000	58,56	11 031,88	21,00	13 348,57		Vlastní
57	009	D+M ocelové ztužidlo Z5 (C 150 dl 34,85m), ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	112,90000	117,11	13 221,86	21,00	15 998,45		Vlastní
58	010	D+M ztužidlo pásovina Z6 150x1,6mm dl 9,24m , ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	69,60000	117,11	8 150,94	21,00	9 862,64		Vlastní
59	011	D+M ztužidlo pásovina Z7 150x1,6mm dl 37,47m , ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	211,80000	117,11	24 804,16	21,00	30 013,03		Vlastní
60	012	D+M stavěcí montážní ztužidlo Z8, ocel S235, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	73,80000	117,11	8 642,81	21,00	10 457,80		Vlastní
61	013	D+M ocelový vazník V1, ocel S350 GD-Z, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	8 720,30000	117,11	1 021 245,28	21,00	1 235 706,79		Vlastní
62	014	D+M ocelový stěnový prvek GC1, viz výpis oceli, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	642,40000	117,11	75 232,27	21,00	91 031,05		Vlastní
63	015	D+M ocelový stěnový prvek GC2, viz výpis oceli, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	325,20000	117,11	38 084,58	21,00	46 082,34		Vlastní
64	016	D+M ocelový stěnový prvek GC3, viz výpis oceli, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	246,40000	117,11	28 856,21	21,00	34 916,01		Vlastní
65	017	D+M ocelový stěnový prvek GC4, viz výpis oceli, tenkostěnné kce pozinkované z výroby, ostatní 1x základní náěr	kg	116,40000	117,11	13 631,75	21,00	16 494,42		Vlastní
66	019	D+M ostatní pomocný materiál a spojovací prvky	kg	500,00000	109,30	54 651,32	21,00	66 128,82		Vlastní
	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk, konstrukce 50 m vodorovně									
67	998767102R00	...v objektech výšky do 12 m	t	20,31900	800,60	16 267,31	21,00	19 683,45	800-767	RTS

89	174101101R00	jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách 28*0,6*1,2	m3	20,16000 20,16000	73,44	1 480,56	21,00	1 791,48	800-1	RTS
	919 73-5	Řezání stávajících krytů nebo podkladů včetně spotřeby vody								
90	919735112R00	živních, hloubky přes 50 do 100 mm 28*2	m	56,00000 56,00000	84,55	4 734,84	21,00	5 729,16	822-1	RTS
	460 20-02	Hloubení kabelové rýhy šířky 50 cm								
91	460200253R00	Výkop kabelové rýhy 50/70 cm hor.3 28*0,6*1,2	m	20,16000 20,16000	120,29	2 424,97	21,00	2 934,21	M46	RTS
	92 2006R	Zásyp kabelového lože pískem, krytí bezpečnostní fólií 28	m	28,00000 28,00000	117,11	3 279,12	21,00	3 967,74		Vlastní
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				79 127,21		95 743,92		
	979 08-4	Poplatek za skládku								
93	979990113R00	...obalovaný asfalt	t	36,20000	1 561,48	56 525,70	21,00	68 396,10	801-3	RTS
94	979081111R00	do 1 km	t	36,20000	93,47	3 383,70	21,00	4 094,28		Vlastní
95	979081121R00	příplatek za každý další 1 km	t	36,20000	16,80	608,21	21,00	735,93		Vlastní
96	979082111R00	do 10 m	t	36,20000	125,56	4 545,14	21,00	5 499,62		Vlastní
97	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	36,20000	61,20	2 215,52	21,00	2 680,78		Vlastní
98	979087212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	36,20000	320,81	11 613,22	21,00	14 052,00		Vlastní
99	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhuštění	t	36,20000	6,51	235,72	21,00	285,22		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				108 002,61		130 683,16		
100	005121 R	Zatížení staveniště	Soubor	1,00000	52 049,45	52 049,45	21,00	62 979,83		Vlastní
101	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	13 012,36	13 012,36	21,00	15 744,96		Vlastní
102	02687	Výtýčení poloh inženýrských sítí	soubor	1,00000	3 903,71	3 903,71	21,00	4 723,49		Vlastní
103	2009R	Zhotovení výrobní dokumentace k ocelovým konstrukcím	kpl	1,00000	39 037,09	39 037,09	21,00	47 234,88		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady				14 687,05		17 771,33		
104	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	14 687,05	14 687,05	21,00	17 771,33		Vlastní

Časový plán výstavby

Sklad inertního materiálu Nasavrky		2016															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Pops																
	Cena	475 569															
1:	Zemní práce	475 569															
2:	Základy a zvláštní zakládání	556 128															
3:	Svislé a kompletní konstrukce	2 067 316															
4:	Vodorovné konstrukce	199 457															
44:	Zastřešení	107 696															
5:	Komunikace	60 316															
721:	Vnitřní kanalizace	75 590															
763:	Dřevostavby	388 674															
764:	Konstrukce klempířské	141 867															
765:	Krytiny tvrdé	748 648															
767:	Konstrukce zámečnické	1 847 368															
91:	Doplňující práce na komunikaci	6 764															
99:	Stavební práce na komunikaci	133 463															
D96:	Přesuny suti a vybouraných hmot	79 127															
M21:	Elektromontáže	156 932															
M46:	Zemní práce při montážích	12 390															
ON:	Ostatní náklady	14 687															
VN:	Vedlejší náklady	108 003															
Celkem (bez DPH)		7 179 995															

V Holicích 29. 12. 2015

Příloha č.4

Čestné prohlášení

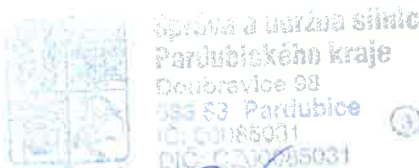
ve věci přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH)

Dodavatel (poskytovatel plnění)	BW – Stavitelství, s.r.o. Vysokomýtská 718 534 01 Holice
Poskytované plnění (název akce):	Sklad inertního materiálu Nasavrky

Prohlašujeme, že přijaté plnění bude použito výlučně pro účely, které pro Správu a údržbu silnic Pardubického kraje nejsou předmětem daně, popřípadě ve vztahu k danému plnění Správa a údržba silnic Pardubického kraje nevystupuje jako osoba povinná k dani (není používáno k ekonomické činnosti). Ve smyslu Informace Generálního finančního ředitelství a MFČR ze dne 9. 11. 2011 není pro výše uvedené plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.

Datum: 18. 02. 2016

Razítko:



Za Správu a údržbu silnic Pardubického kraje:

Prohlášení a záruka integrity

Ke Smlouvě o dílo č. SMLO-26/1073/INV/20/2016, zhotovitel: BW – Stavitelství, s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: SMLO-26/1073/INV/20/2016

BW – Stavitelství, s.r.o., Vysokomýtská 718, 534 01 Holice v Čechách prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy o dílo na „**Sklad inertního materiálu Nasavrky**“ nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům anebo že by zákon obcházel, zejména jsem nenabízel výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky a ve vztahu k ostatním uchazečům jsem se nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

Současně dávám záruku, že se ani po uzavření smlouvy se zadavatelem žádného obdobného jednání nedopustím.

Pokud se toto prohlášení ukáže být nepravdivým anebo jestliže zhotovitel poruší záruku integrity po uzavření smlouvy se zadavatelem, má zadavatel právo odstoupit od této smlouvy.

V Holicích v Č. dne: 19.2.2016

Zhotovitel:


BW - Stavitelství, s.r.o. 
Vysokomýtská 718, 534 01 Holice
IČO: 150 49 752, DIČ: CZ15049752
Zápis v OR Hradec Králové oddíl C, vložka 332

.....
Ing. Pavel Pejcha, MBA
jednatel společnosti

V Pardubicích dne: 18.2.2016

Objednatel:



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00085031 
DIČ: CZ00085031

.....
Ing. Miroslav Němec
ředitel organizace