

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
číslo smlouvy zhotovitele 054/MBHU/17

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:	Zhotovitel:
Obec Valašská Polanka	STRABAG a.s.
Valašská Polanka 270	Na Bělidle 198/21
756 11 Valašská Polanka	150 00 Praha 5
dále jen „Objednatel“	dále jen „Zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Josef Daněk, starosta	Ing. Adam Beneš, ředitel oblasti Východ Ing. Vítězslav Ryp, vedoucí PJ Zlín
tel: 724 17 90 47	577 637 542
fax:	
email: starosta@valasskapolanka.cz	vitezslav.ryp@strabag.com

Bankovní spojení:

Česká spořitelna a.s. číslo účtu: 1760700389/0800	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s. číslo účtu: 5061885001/2700
--	--

Identifikační číslo:

003 04 361	608 38 744
------------	------------

Daňové identifikační číslo:

CZ00304361

CZ60838744

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku u
Městského soudu v Praze oddíl B vložka č. 7634

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

Zhotovitel je právnickou osobou. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

Název veřejné zakázky: **Autobusové zastávky, chodník pro pěší, úprava sjezdu ze silnice I/57 v obci Valašská Polanka**

Stavební povolení: OÚPSŘD pod č.j.: MUVS-S 12679/2016/OÚPSŘD-280/13/Suš-6, které nabylo právní moci dne 23.12.2016

Místo stavby: k.ú.Valašská Polanka

Projektant: MSS – projekt s.r.o., Žerotínova 992, 755 01 Vsetín (provozovna)

Autorský dozor: MSS – projekt s.r.o., Žerotínova 992, 755 01 Vsetín

Koordinátor BOZP objednatele: KSVSI s.r.o. Zámecká 282, 751 14 Dřevohostice,
Ing.Študent Vítězslav
mobil 606706377, student@koordinacestaveb.cz

Stavbyvedoucí zhotovitele: Lubomír Kovařík
mobil 724 104 981
lubomir.kovarik@strabag.com

Technický dozor objednatele: KSVSI s.r.o. Zámecká 282, 751 14 Dřevohostice,
Ing.Študent Vítězslav
mobil 606706377, student@koordinacestaveb.cz

Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení a zaslání daňových dokladů Marcela Šťastná
mobil 724 705 913
marcela.stastna@strabag.com

Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb :

KSVSI s.r.o. Zámecká 282,
751 14 Dřevohostice,
Ing.Študent Vítězslav
Mobil 606706377,
student@koordinacestaveb.cz

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (dále jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu

Název veřejné zakázky:

**„Autobusové zastávky, chodník pro pěší, úprava sjezdu ze silnice I/57
v obci Valašská Polanka“**

Dílem se rozumí:

- zhotovení stavby specifikované touto smlouvou o dílo, obchodními podmínkami a projektem předaným zhotoviteli objednatelem
- zpracování dokumentace skutečného provedení stavby
- geodetické zaměření stavby vč. vyhotovení geometrického plánu.

ad a) Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla a provedení všech činností souvisejících se stavebními a montážními pracemi, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to zejména:

- kompletační a koordinační činnost
- geodetické vytyčení stavby před zahájením stavby
- vytyčení základních výškových a směrových bodů stavby
- v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provést vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou
- zřízení a odstranění zařízení staveníště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveníštích ve znění pozdějších předpisů
- stavba bude označena v souladu s pravidly publicity SFDI
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla

8. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem
9. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
10. zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
11. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky)
12. zabezpečení podmínek, stanovených správcí dopravní a technické infrastruktury
13. vyhotovení dílenské a výrobní dokumentace tam, kde je potřeba
14. obstarání / dodávka zboží, materiálů a zařízení
15. doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení
16. umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a zajistit účast stavbyvedoucího
17. odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadů a obalů v souladu se zákonem o odpadech při přejímacím řízení
18. provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
19. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákoník práce“), zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcími předpisy
20. zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
21. vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle stavebního zákona a přílohy č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
22. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele
23. fotografie průběhu stavby, zejména zakrývaných částí stavby
24. provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli
25. provedení individuálního vyzkoušení stavby a komplexního vyzkoušení v souladu s projektem a touto smlouvou
26. předání záručních listů a návodů k obsluze ke strojům a zařízením v českém jazyku
27. úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
28. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky na stavební práce zadané jak veřejná zakázka malého rozsahu dle metodického pokynu poskytovatele dotace a podpůrně dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a ověřené projektové dokumentace zpracované

MSS-projekt s.r.o., Michelská 580/63, Michle, 141 00 Praha 4, pobočka Žerotínova 992, 755 01 Vsetín (dále jen „projekt“), která je součástí zadávací dokumentace, pravomocným stavebním povolením a nabídkou zhotovitele.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě předložených dokumentů objednatel, které považuje za dostatečné pro zpracování nabídky, přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, bude platit vymezení díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Stavba je projektem členěna na následující stavební objekty:

- a) SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady
- b) SO 101, 102, 103 - Přístřešky autobusových zastávek, zálivy, chodník, napojení MK, odvedení povrchových vod, dešť. kanalizace, dopravní značení
- c) SO 408 - Osvětlení přechodu pro chodce
- d) SO 409 - Přeložka sloupů sdělovacího vedení

ad b) Dokumentace skutečného provedení stavby bude objednateli předána ve třech vyhotoveních v tištěné formě a 2x na CD v digitální formě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy, zejména vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, a přílohou č. 7 k této vyhlášce. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahující změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající autorský dohled a technickým dozorem objednatele a jejich souhlasné stanovisko. Ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno „beze změn“. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby vč. přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto opravenou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá objednateli při předání a převzetí díla.

ad c) Geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřickým inženýrem a bude předáno včetně geometrického plánu v šesti vyhotoveních v tištěné formě a 2x v digitální formě na CD- 1x . pdf., 1x .dgn. Zhotovitel je povinen předat geodet. zaměření i Krajskému úřadu Zlínského kraje, odbor strategického rozvoje k provedení aktualizace jednotné digitální technické mapy Zlínského kraje (JDTM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách www.jdtm-zk.cz. Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytýčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.

2. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně dle schválené projektové dokumentace, pravomocného stavebního povolení a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek poddodavatele. Objednatel si dle § 105 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb. **nevyhrazuje** požadavek, že určitá část plnění veřejné zakázky nesmí být plněna poddodavatelem. Za poddodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty pro zhotovitele.

III. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ:

- | | |
|---|--|
| 1. Termín zahájení doby plnění
a předání staveniště: | na základě písemné výzvy zadavatele |
| Výzva bude doručena nejpozději do 31. 8. 2018 za předpokladu, že bude přidělena dotace na realizaci předmětné veřejné zakázky, a dále pokud se zadavatel a uchazeč nedohodnou jinak. | |
| Pokud nebude výzva vybranému dodavateli doručena ve stanoveném termínu, uzavřená smlouva se stává bezpředmětnou a pohlíží se na ni, jako by nebyla uzavřena (rozvazovací podmínka). | |
| 2. Dílčí termíny: | dle odsouhlaseného harmonogramu
postupu prací |
| 3. Doba realizace díla (dokončení a protokolární předání
a převzetí díla): | do 6 měsíců od předání staveniště |
| 4. Dokumentace skutečného provedení stavby
vč. geometrického plánu: | ke dni protokolárního předání a převzetí
díla |
| 5. Místem plnění je k.ú Valašská Polanka, CZ. | |

IV. CENA DÍLA:

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, dohodly na základě výsledku zadávacího řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy a obchodních podmínek takto:

2 124 772,37 Kč (bez DPH)

446 202,20 Kč DPH 21%

2 570 974,57 Kč (včetně DPH)

(slovy: dvamilionypětsedmdesáttisícdevětsetšedesátčtyřiapadesátsedmhaléřů korun českých)

2. Cena byla stanovena na základě objednatelům vypracovaného a zhotovitelem naceněného položkového rozpočtu díla a odpovídá výsledku výběrového řízení uskutečněného dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a dle metodiky poskytovatele dotace. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu zhotovitele nemají v žádném případě vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro "dodatečné stavební práce" a "méněpráce". Položkový rozpočet je přílohou č. 2 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

V. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:

1. Tuto smlouvu lze měnit, doplnit, nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ:

1. Zhotovitel tímto prohlašuje, že přijímá návrh smlouvy o dílo vč. obchodních podmínek a prohlašuje, že tento návrh nezvýhodňuje objednatele.
2. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 a § 2620 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.
3. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
4. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.


5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 Obchodní podmínky pro VZ „Autobusové zastávky, chodník pro pěší, úprava sjezdu ze silnice I/57 v obci Valašská Polanka“ (v jiných ustanoveních smlouvy o dílo také „obchodní podmínky“).
Příloha č. 2 Nacenený výkaz výměr (položkový rozpočet)
Příloha č. 3 Harmonogram postupu prací (*bude předán do 10 dnů ode dne doručení výzvy k zahájení prací tak, aby byl smluvními stranami schválen ke dni protokolárního předání a převzetí staveniště*)
- Obsah dokumentů uvedených výše bude vykládán s pořadím priority dané v tomto odstavci s tím, že listina smlouvy o dílo má prioritu před přílohami.
6. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu osobami oprávněnými zastupovat objednatele a zhotovitele.
7. Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se smluvní strany bez zbytečného odkladu provést jejich aktualizaci dodatkem k této smlouvě.
8. Smlouva se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.

Ve Valašské Polance dne 29.5.2017

Ve Zlíně dne 23.5.2017

Za objednatele:


Obec Valašská Polanka


Josef Daněk, starosta



Za zhotovitele:

STRABAG a.s.


Ing. Adam Beneš, ředitel oblasti Východ

STRABAG
STRABAG a.s.
odštěpný závod Morava, oblast Východ
Přiluky 386, 760 01 Zlín
(20)

Ing. Vítězslav Ryp
vedoucí PJ Zlín

Smlouvu prověřil:

Radovan ŠTASTNÝ

Obchodní podmínky- příloha č. 1

Dle § 1751 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

ke SMLouvě O Dílo

číslo smlouvy objednatele

číslo smlouvy zhotovitele 054/MBHU/17

Autobusové zastávky, chodník pro pěší, úprava sjezdu ze silnice I/57 v obci Valašská Polanka

I. PREAMBULE:

Základním účelem smlouvy o dílo je zajištění řádné realizace předmětu díla definovaného obsahem smlouvy o dílo, kdy předmět díla je určen k zajištění veřejné služby; z tohoto důvodu je realizace díla spolufinancována z veřejných prostředků (zejména prostředků Evropské komise a státního rozpočtu ČR). Způsob financování díla je třeba považovat za součást základního účelu smlouvy.

Dále uvedené pojmy budou mít při výkladu obsahu smluvního vztahu mezi objednatelem a zhotovitelem založeném smlouvou o dílo dále uvedené významy. Pokud je v těchto obchodních podmínkách použit odkaz na článek nebo kapitolu bez dalšího upřesnění, míní se tím článek nebo kapitola těchto obchodních podmínek.

"Smlouvou o dílo" se rozumí obsah listiny nazvané smlouva o dílo, jejímiž účastníky jsou zhotovitel a objednatel; nedílnou součástí smlouvy o dílo jsou dokumenty specifikované dále v tomto článku; uvedené dokumenty představují nedílnou součást smlouvy o dílo a ve svém celku představují kompletní znění smlouvy o dílo. Smlouva o dílo se všemi součástmi tvoří projev vůle účastníků smlouvy o dílo; veškeré ustanovení smluvních dokumentů je tedy nutno vykládat především v souladu s účelem smlouvy o dílo - řádnou realizací předmětu díla. Smluvní text necht' je vykládán použitím tzv. zákonného výkladu, smluvního výkladu, logického výkladu a gramatického výkladu.

V případě, nedospěje-li se shora naznačenými postupy k jednoznačnému výkladu obsahu konkrétního ustanovení smlouvy o dílo, resp. budou-li některá takováto ustanovení jednotlivých konkrétních dokumentů v rozporu, je dána priorita obsahu jednotlivých dokumentů pro výklad sporného ustanovení takto:

- a) listina smlouvy o dílo (bez příloh);
- b) tyto obchodní podmínky;
- c) oceněný výkaz výměr;
- d) harmonogram postupu prací;
- e) veškeré další listiny, jejichž obsah zhotovitel a objednatel společně označí za součást smlouvy o dílo, nebude-li současně účastníky této smlouvy o dílo takové listině dána vyšší priorita.

"Nabídka"

- znamená nabídku zhotovitele jakožto vybraného dodavatele ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen "zákon") v zadávacím řízení o zadání veřejné zakázky na výběr dodavatele stavby a všechny ostatní dokumenty související s nabídkou, jak jsou uvedeny ve smlouvě o dílo.

"Výkaz výměr"

- je dokument obsažený v zadávací dokumentaci vyhotovený zadavatelem jako součást zadávací dokumentace stavby v souladu s ustanovením § 36 zákona, který byl dodavatelem vyplněn jako součást nabídky a přiložen k návrhu smlouvy o dílo (příloha č. 2). Vymezuje druh, jakost a množství požadovaných prací, dodávek a služeb potřebných ke zhotovení stavby/provedení stavebních prací, a to ve skladbě odpovídající projektové dokumentaci stavby. Výkaz výměr je členěn na stavební objekty (označované SO), provozní soubory (označované PS), všeobecné položky. Za "položku" je považována taková položka, pro kterou jsou v tabelární části výkazu výměr uváděny následující hodnoty: jednotky měření (označené jako "jednotky"), množství specifikovaná pro danou položku (označená jako "množství"), jednotková ocenění položky v ceně uvedená v příslušné měně na jednotku měření (označená jako "sazba") a cena položky v příslušné měně vzniklá jako součin sazby a množství položky (označená jako "částka").

"Účastníkem smlouvy o dílo"

- se rozumí objednatel nebo zhotovitel.

"Objednatel"

- znamená subjekt nebo subjekty takto označené v listině smlouvy o dílo; v případě, zastává-li pozici objednatelů podle listiny smlouvy o dílo více subjektů, jsou objednatelé oprávněni a povinni ze smlouvy o dílo společně a nerozdílně, za všechny objednatele však vůči zhotoviteli a ostatním zúčastněným subjektům jedná pouze jeden z objednatelů označený listinou smlouvy o dílo, není-li smlouvou o dílo výslovně stanoveno jinak. Není-li smlouvou o dílo stanoveno jinak, rozumí se pod pojmem „objednatel“ všichni objednatelé označení listinou smlouvy o dílo a „jednání objednatele“ jednání toho z objednatelů, jehož jednání je považováno listinou smlouvy o dílo za relevantní jednání všech objednatelů vůči zhotovitelům, ev. dalším subjektům v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla.

"Zhotovitel"

- znamená subjekt označený jako zhotovitel v listině smlouvy o dílo. Zhotovitel je vybraným dodavatelem o zadání veřejné zakázky na výběr zhotovitele stavby, s nímž byla objednatelem, jakožto zadavatelem v tomto zadávacím řízení, uzavřena smlouva o dílo postupem podle zákona. V případě, podalo-li v zadávacím řízení na veřejnou zakázku shora zmíněnou postupem podle ust. § 103 odst. 1 zákona jednu nabídku více dodavatelů, má se za to, že jí podal jeden dodavatel.

"Poddodavatel"

- je subjekt realizující konkrétně vymezenou část předmětu díla na základě pověření zhotovitele; za poddodavatele může být považován pouze subjekt, jehož pověření zhotovitelem realizovat část předmětu díla bylo akceptováno objednatel.

„Zadavatel veřejné zakázky“

- je subjekt označený jako zadavatel v oznámení o zadání veřejné zakázky vyhlášeném v rámci zadávacího řízení, na jehož základě objednatel vybral nejvhodnější nabídku, která je předmětem díla specifikovaného smlouvou o dílo. Zadavatel je objednatelem smlouvy o dílo.

„Komunikace“

- Písemná komunikace mezi účastníky smlouvy o dílo a dalšími subjekty bude realizována na adresy zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) uvedené ve smlouvě o dílo nebo na adresu sídla zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) registrovanou podle obecně závazné právní úpravy. Povinnosti přebírat písemné zásilky na těchto adresách v průběhu pracovní doby (tj. od 8.00 do 16.00 hod. v každý den, který je jako pracovní definován obecně závaznou právní úpravou) se příjemce zásilky nemůže zprostit, ledaže by změna adresy specifikované ve smlouvě o dílo byla dohodnutá účastníky smlouvy o dílo nebo by k takovéto změně došlo z objektivních důvodů (např. zánikem stavby označené takovouto adresou) nebo v případě adresy sídla příjemce registrované podle obecně závazné právní úpravy by došlo ke změně adresy sídla příjemce postupem předvídaným touto obecně závaznou právní úpravou (tzn. např. změna sídla evidovaná v obchodním rejstříku příslušného krajského soudu nebo v příslušném živnostenském rejstříku).

Účastníci smlouvy o dílo a další zúčastněné subjekty mohou jednostranně písemně oznámit ostatním účastníkům smlouvy o dílo a zúčastněným subjektům další adresy, na které lze jim písemnosti zasílat; povinnosti přebírat na těchto adresách doručenou poštu se takovýto příjemce zproští teprve po písemném odvolání relevance takovéto přijímací adresy.

Písemné zásilky mohou být zasílány prostřednictvím držitele poštovní licence, kurýrem, předávány osobně či přenášeny za použití systémů elektronického přenosu dat.

Příjemce zásilky je povinen bez zbytečného odkladu zásilku převzít, jinak odpovídá za škodlivý následek eventuálně vzniklý v souvislosti s bezdůvodným zpožděním převzetí zásilky či jejím nedůvodným nepřevzetím.

Jakákoliv písemnost, která je v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla vystavována některým z účastníků smlouvy o dílo nebo zúčastněných subjektů musí být rovněž prokazatelným způsobem doručena těm dalším účastníkům smlouvy o dílo nebo zúčastněným subjektům, jejichž práv a povinností se týká, jinak vystavovatel takovéto listiny zodpovídá za vznik škodlivého následku, který by mohl vzniknout nedoručením listiny dotčenému účastníkovi nebo subjektu.

Okolnosti důležité pro řádnou realizaci předmětu díla týkající se stavby se zapisují přednostně do stavebního deníku, jehož vedení zhotovitelem, náležitostí, podrobností vedení a využití jsou upraveny článkem VII.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

1. Předmět smlouvy je podrobně upraven v čl. II smlouvy o dílo.
2. **Změny díla:** Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah předmětu plnění, a to zejména z důvodů:
 - a) neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb (méněpráce), pokud změnou díla dojde k zúžení předmětu díla
 - b) v případě, že se na stavbě vyskytnou objektivní, věcně správné, nepředvídané práce (dodatečné stavební práce, dodávky a služby), které bude zadavatel písemně požadovat a tyto jsou nutné pro realizaci díla. V případě, že objednatel bude požadovat dodatečné stavební práce, dodávky a služby, je povinen postupovat dle zákona.
3. Veškeré změny díla musí být provedeny v souladu s ustanoveními těchto obchodních podmínek dále a zákonem.
4. Zhotovitel je povinen ke dni uzavření smlouvy o dílo předložit objednateli seznam poddodavatelů, včetně jejich identifikačních údajů (Obchodní název, sídlo, IČ, DIČ, statutární orgán), druh stavebních prací, dodávek a služeb, které budou provádět. Zhotovitel je povinen o každé změně v dodavatelském systému objednatele neprodleně předem písemně informovat jednak seznamem, jednak zápisem ve stavebním deníku a vyžádat si ke změně souhlas objednatele. Objednatel dá souhlas ke změně poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval zhotovitel v zadávacím řízení kvalifikace pouze za podmínky, že zhotovitel předloží spolu s informací o změně tohoto poddodavatele i doklady prokazující splnění kvalifikačních předpokladů, které byly prokazovány prostřednictvím tohoto poddodavatele. Objednatel může požadovat, aby zhotovitel vyhledal jiného poddodavatele, pokud se ukáže, že původní poddodavatel není schopen dostát svým závazkům.
Objednatel má právo zúčastnit se jednání s poddodavateli o technických záležitostech díla. Objednatel má právo požadovat účast poddodavatele na kontrolním dni.
5. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno, tak že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasností nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy mezi zhotovitelem a objednatelem, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla bude vždy smlouva vykládána tak, že:
 - a) objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty, než dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby, služby nebo dodávky materiálů, kromě těch výslovně ustanovených touto smlouvou jako plnění objednatele a dále, že
 - b) zhotovitel ručí za to, že dílo bude realizováno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, funkční, kolaudovatelné, s vlastnostmi a parametry stanovenými v této smlouvě, a zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení garantovaných parametrů, a v rámci svých kompetencí v souladu se smlouvou i za jeho kolaudovatelnost a možnost řádného trvalého provozování.

III. DOBA PLNĚNÍ:

1. Stavební práce dodavatele budou zahájeny na základě písemné výzvy objednatele doručené zhotoviteli na adresu jeho sídla uvedenou v čl. I smlouvy o dílo nejpozději do 31. 8. 2018. Výzva bude doručena za předpokladu, že bude splněna následující podmínka:
 - a) bude přidělena dotace na realizaci předmětného díla,
pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

Pokud nebude výzva zhotoviteli doručena ve stanoveném termínu, uzavřená smlouva se stává bezpředmětnou a pohlíží se na ni, jako by nebyla uzavřena (rozvazovací podmínka).
2. Zhotovitel je povinen převzít staveniště a zahájit stavební práce do 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy k zahájení prací.
3. Dílčí termíny plnění budou stanoveny v harmonogramu postupu prací odsouhlaseném objednatelem, jehož návrh bude objednateli zhotovitelem předán do 10 dnů ode dne doručení výzvy k zahájení prací tak, aby byl smluvními stranami schválen ke dni protokolárního předání a převzetí staveniště.
4. Objednatel si vyhrazuje právo změny v navrženém harmonogramu postupu prací a zhotovitel je povinen na požadavek objednatele přistoupit.
5. Harmonogram postupu prací začíná termínem předání a převzetí staveniště a končí termínem předání a převzetí díla včetně lhůty pro vyklizení staveniště. V harmonogramu postupu prací musí být dodrženy milníky uvedené ve smlouvě o dílo, dále základní druhy prací jednotlivých stavebních objektů, stavebních dílů a u nich uvedeny předpokládané termíny realizace v členění na kalendářní měsíce a týdny/SO, stavební díly.
6. Jestliže objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací dle dohodnutého harmonogramu postupu prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
7. Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram postupu prací v aktuálním stavu a v případě změny vždy 1 týden předem předat technickému dozoru objednatele aktualizovaný harmonogram v souladu s ujednáním uvedeným v předchozím odstavci.
8. Pro případ nepříznivých klimatických podmínek má objednatel nebo zhotovitel právo požadovat změnu termínu realizace díla, tj. prodloužení termínu dokončení díla o dobu shodnou s dobou, po kterou nebylo objektivně možné práce provádět, a po kterou by nebylo možné spravedlivě požadovat po zhotoviteli, aby v provádění díla pokračoval, nebo po objednateli, aby na provádění díla trval.
9. V případě, že se objednateli s ohledem na spolufinancování z veřejných prostředků nepodaří zajistit finanční prostředky na realizaci díla nebo jeho část, má objednatel právo jednostranně odstoupit od smlouvy o dílo uzavřené se zhotovitelem.
10. Vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 5 % ze sjednané ceny díla bez DPH, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.
11. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

IV. CENA DÍLA:

1. Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. II smlouvy o dílo.
2. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
3. Cena je platná po celou dobu realizace díla, tj. až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek. Sjedená cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu předání díla sjednaného ve smlouvě
4. Smluvní strany se dohodly, že cenu za dílo je možné změnit v případě, že:
 - a) dojde před nebo v průběhu realizace díla ke změnám daňových předpisů majících vliv na cenu díla, v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době zdanitelného plnění
 - b) v případě dodatečných, objektivně nepředvídaných stavebních prací, služeb a dodávek požadovaných objednatelem a neobsažených v zadávací dokumentaci
 - c) v případě méněprací.
5. Nastane-li změna rozsahu předmětu díla podle čl. II. Smlouvy o dílo vyžádána objednatelem, případně vyvolaná změnou technického řešení díla nebo změnou materiálů oproti projektu:
 - a) bude ocenění případných víceprací provedeno soupisem víceprací s použitím položkových cen z položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 2 smlouvy o dílo). Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu bude použita v souladu s vyhl. č. 169/2016 Sb., shodná cenová soustava, v jaké zhotovitel nacenil položkový rozpočet do nabídky. Pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinová sazba. Tím není dotčena povinnost postupovat dle zákona
 - b) k základním nákladům víceprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svém položkovém rozpočtu pro jednotlivé SO
 - c) k celkovému součtu nákladů pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění
 - d) před vlastním provedením musí být každá vícepráce technicky a cenově specifikována v soupisu víceprací a spolu se změnovým listem odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení víceprací technickým dozorem objednatele předloží návrh dodatku ke smlouvě spolu s odsouhlaseným soupisem víceprací a změnovým listem objednateli. Ten, v případě, že vícepráce uzná, se zavazuje předložený návrh dodatku ke smlouvě odsouhlasit co nejdříve od jeho předložení. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena formou uzavřeného dodatku ke smlouvě smluvními stranami. Bez uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za vícepráce
 - e) dodávky a práce, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem objednatele provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu. Dále se postupuje obdobně, jako je uvedeno v písm. a) - d) tohoto odstavce.
6. Objednatel je povinen v případě změny závazku ze smlouvy o dílo postupovat v souladu s § 222 zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

7. Za vícepráce se nepovažují náklady vynaložené k dosažení plné funkčnosti předmětu díla. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodloužením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
8. Zhotovitel je podle 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 právních předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.
9. Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady a dokumentaci veřejné zakázky související s předmětnou zakázkou po dobu 10 let od finančního ukončení projektu. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, auditního orgánu, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy kontrolu dokladů souvisejících s projektem, resp. předmětem zakázky, stejně jako vstup do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizací. Zhotovitel musí uchovávat veškeré doklady, které souvisí s realizací veřejné zakázky a jejím financováním po dobu 10 let od proplacení závěrečné platby objednateli, tj. odepsání z účtu poskytovatele dotace (finančního ukončení projektu), nejméně však do 31.12.2028.

Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů (tzn. zapracovat uvedené povinnosti do smluv nebo objednávek).

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY:

1. Smluvní strany se dohodly na úhradě ceny díla takto:

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 8 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů, které budou vystavovány zpravidla v měsíčních intervalech dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatel schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele, doloženého v nabídce, pro ocenění dokončených částí díla. Zhotovitel bude předkládat objednateli položkový soupis provedených prací a dodávek a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném měsíci.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených prací a dodávek a zjišťovacího protokolu do tří pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedené kontrole k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatel.

k přepracování. Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním období pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. XVII obchodních podmínek.

2. V souladu s potvrzeným soupisem provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit dílčí daňový doklad na objednatele.
Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.
3. Dílčí a konečné daňové doklady musí být předloženy zhotovitelem nejpozději do 15 dnů ode dne zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu.
4. V případě dodatkem k této smlouvě sjednané změny ceny za dílo, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelem odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek jako je uvedeno v ust. odst. 1.
5. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.
6. Objednatel nepožizuje zdanitelné plnění k ekonomické činnosti, a proto ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle §92e zákona č. 235/2004 SB., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle § 28 zákona č.235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
7. Splatnost daňového dokladu je do **30 dnů** ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli. V pochybnostech se má za to, že daňový doklad byl doručen třetí den ode dne odeslání. Objednatel může požadovat prodloužení splatnosti daňových dokladů bez uplatnění sankcí ze strany zhotovitele.
8. Je-li oprávněnost fakturované částky nebo její části objednatelem zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti dle odst. 7.
9. Cena za dílo je částečně hrazena z prostředků **SFDI**. Zhotovitel bude povinen připravovat a vystavovat finanční a daňové doklady dle požadavků Objednatele s ohledem na požadavky poskytovatelů dotací, tj. s rozdělením na způsobilé a nezpůsobilé výdaje. Stavební objekty hrazené z prostředků **SFDI** budou fakturovány zvlášť dle seznamu dodaného objednatelem.
10. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I. Smlouvy o dílo.
11. Smluvní strany se dohodly, že objednatel má právo pohledávky za zhotovitelem vzniklé objednateli na základě této smlouvy uplatnit z bankovní záruky.

12. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni protokolárního předání a převzetí díla (zahájení účinnosti bankovní záruky) finanční záruku ve formě bankovní záruky, a to originál záruční listiny vystavený bankovním ústavem ve výši 100 000,- Kč. Bankovní záruka bude krýt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou z důvodu porušení záručních povinností zhotovitele v průběhu části záruční doby (12 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla), které zhotovitel nesplnil ani po předchozí písemné výzvě objednatele. Objednatel vrátí bankovní záruku na částku 100 000,- Kč do 10 dnů po skončení části záruční doby (12 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla). Zhotovitel je povinen návrh záruční listiny předložit ke schválení objednateli 14 dnů před protokolárním předáním a převzetím díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel je povinen se k návrhu záruční listiny vyjádřit do 3 pracovních dnů od předložení, tj. přijmout nebo odmítnout.
13. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, bezpodmínečná, vyplatitelná na první požadavek objednatele a bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání.
14. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit pohledávky.

VI. STAVENIŠTĚ:

1. Stavenišťem se rozumí prostor vymezený pro stavbu a pro zařízení staveniště projektem a smlouvou o dílo.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
3. Geodetické zaměření staveniště a vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby a jejich jednotlivých objektů zajišťuje zhotovitel prostřednictvím oprávněného zeměměřičského inženýra za účasti osoby vykonávající autorský dohled a technického dozoru objednatele, na základě vytyčovací výkresů na své náklady. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol podepsaný zhotovitelem, osobou provádějící vytyčení, osobou vykonávající autorský dohled a objednatelem. Zhotovitel je povinen se o základní směrové a výškové body starat až do odevzdání a převzetí díla.
4. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí staveništní rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst za úhradu. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, touto smlouvou a platnými právními předpisy zejména zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Prostory staveniště bude využívat výhradně pro účely související s realizací díla.
5. Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením vzniklých.
6. Odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zabezpečí zhotovitel dle projektu tak, aby zabránil podmáčení staveniště nebo sousedních pozemků.

7. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle této smlouvy ostatním dodavatelům objednatele, příp. zhotovitelům jiných investorů (např. telekomunikačních, plynárenských, či elektrárenských společností) realizaci technické infrastruktury na staveništi.
8. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby v souladu stavebním zákonem, který mu předá technický dozor objednatele.
9. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
10. Zhotovitel je povinen zajistit v souladu s projektem a platnými právními předpisy a na své náklady dopravní značení potřebná pro realizaci díla. Užívání ploch ve správě objednatele zhotovitel před jejich využitím projedná přímo s jejich provozovatelem.
11. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
12. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech včetně prováděcích předpisů ve znění pozdějších předpisů a zákona o obalech.
13. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.
14. Zhotovitel je povinen vyklidit a odstranit staveniště do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při převjímacím řízení dohodnuto jinak.

VII. STAVEBNÍ DENÍK (SD), KONTROLNÍ DNY (KD):

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a prováděcího předpisu.
Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsob jejich vedení jsou stanoveny zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném a přílohy č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů.
2. Denní zápisy do SD čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa, zápisy nesmí být prepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem. Mimo stavbyvedoucího může do SD provádět potřebné záznamy pouze objednatel, technický dozor objednatele, osoba vykonávající autorský dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, případně autorizovaný inspektor stavby a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působící-li na staveništi. Denní záznamy budou zapisovány do stavebního deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány

shodně s listy pevnými. V průběhu pracovní doby musí být SD trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů.

3. Technický dozor objednatele je povinen sledovat obsah záznamů ve stavebním deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel provést písemné připomínky do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Toto platí i pro zástupce zhotovitele.
4. Zápisy ve SD se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke smlouvě. Objednatel se zavazuje, že na základě potvrzeného zápisu ve SD projedná tento dodatek se zhotovitelem tak, aby dodatek mohl být smluvně uzavřen co možná nejdříve.
5. Stavební deník musí být archivován objednatelem nejméně po dobu 10 let od předání a převzetí díla.
6. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za týden, a to na staveništi. Kontrolní dny organizuje technický dozor objednatele, který zároveň vyhotoví zápis z kontrolního dne a tento předá všem zúčastněným. Kontrolní dny se zaměří na kontrolu kvality a věcného a časového postupu provádění prací. Kontrolních dnů se musí zúčastnit i nejdůležitější poddodavatele zhotovitele. Náklady na účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to technický dozor objednatele, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně hlavní poddodavatele zhotovitele.

VIII. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI:

1. Zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době provedení kontroly všem osobám, pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů. Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři stavbyvedoucího zejména:
 - stavební deník
 - doklady dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, vztahující se ke stavbě
 - seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů ke stavbě
 - seznam dokumentace stavby, změny, doplňky
 - přehled a seznam provedených zkoušek.
2. Zhotovitel bude ve věcech plnění této smlouvy spolupracovat s objednatelem, technickým dozorem objednatele, koordinátorem a autorským dozorem a autorizovaným inspektorem. Objednatel před uzavřením této smlouvy seznámí zhotovitele s osobou, kterou pověřil výkonem technického dozoru a funkci koordinátora dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a s rozsahem jejich oprávnění. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby provést výměnu osoby vykonávající technický dozor objednatele nebo koordinátora. Na tuto skutečnost je povinen zhotovitele písemně upozornit.

3. Technický dozor objednatele je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad plněním podmínek této smlouvy o dílo a v jeho průběhu zejména sledovat zda:
- a) práce zhotovitele jsou prováděny podle platného projektu stavby, podmínek této smlouvy, technických norem, právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. V tomto směru spolupracuje s osobou vykonávající autorský dozor příp. autorizovaným inspektorem stavby
 - b) kontroluje na stavbě dodržování předpisů PO včetně pravidel a pořádku na staveništi
 - c) kontroluje doklady zhotovitele o jakosti a způsobilosti materiálu a výrobků použitých pro plnění dodávky
 - d) provádí průběžnou kontrolu objemu dodávek, potvrzuje soupisy provedených prací a dodávek a zjišťovací protokoly v souladu s touto smlouvou
 - e) kontroluje, zda zhotovitel průběžně zakresluje do projektové dokumentace veškeré odsouhlasené změny, k nimž došlo při plnění díla
 - f) provádí kontrolu zakrývaných prací, účastní se provádění zkoušek
 - g) účastní se převzetí a předání díla, přebírá doklady připravené zhotovitelem k předání a převzetí díla
 - h) kontroluje a zápisem potvrzuje odstranění vad a nedodělků při převzetí díla
 - i) připravuje podklady pro závěrečné vyúčtování díla, pro vyúčtování případných smluvních pokut, připravuje podklady pro uplatňování nároku objednatele z titulu vad díla.

Za tímto účelem má kdykoliv přístup na staveniště. Na zjištěné nedostatky musí zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu k jejich odstranění.

4. Technický dozor objednatele je oprávněn, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, zastavit práce v případech kdy:
- hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody,
 - je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob,
 - je ohrožena bezpečnost stavby,
 - hrozí výrazné zhoršení kvality stavby.

Technický dozor zaznamenává výsledky své kontroly do stavebního deníku.

5. Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "koordinátor") je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a plnit povinnosti, kterými ho objednatel pověří v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů.

IX. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA:

1. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen písemně seznámit objednatele s tím, kdo je stavbyvedoucí a v případě změny této osoby seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit objednatele s oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.
2. Zhotovitel provede a dokončí dílo v rozsahu, kvalitě a termínech daných touto smlouvou a projektovou dokumentací, stavebním povolením v případě, že je pro stavbu vydáno.

3. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru, rozsahu jako je předmětné dílo dle této smlouvy.
4. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, nářadí a materiálů, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
5. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
6. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2626 a §2627 občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně objednateli písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými (izolace proti vodě, apod.). Tuto výzvu musí technický dozor objednatele ve stavebním deníku podepsat. Jestliže se technický dozor objednatele k prověření prací ve stanovené lhůtě, která nebude kratší než 2 pracovní dny, nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
7. **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisech splnit následující povinnosti:**

Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písmeno a) zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů

- a) zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby
- b) zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelem dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, nejpozději **10 dnů** před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak

- c) zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
 - d) zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých poddodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů)
 - e) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
8. Objednatel je povinen zajistit, aby osoba vykonávající funkci technického dozoru, koordinátora a autorského dozoru dodržovali předpisy bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi.
9. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby, který mu předá technický dozor objednatele. Zhotovitel se zavazuje štítek stavby po celou dobu realizace díla udržovat v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.
10. **Technické podmínky**
Technickými podmínkami se rozumí souhrn všech technických popisů, které vymezují požadované technické charakteristiky a požadavky na stavební práce a současně dodávky a služby.

Technický standard

Technický standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví stavebně fyzikální požadavky a technické parametry navrhovaných konstrukcí, technologií, výrobků a materiálů.

Uživatelský standard

Uživatelský standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví kvalitativní parametry a kompletní požadavky objednatele na konečnou podobu stavby.

Technické podmínky formuluje objednatel s využitím odkazu na tyto dokumenty podle uvedeného pořadí:

- a) české technické normy přejímající evropské normy přijaté evropskými normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- b) evropské technické posouzení,
- c) obecné technické specifikace v oblasti informačních a komunikačních technologií podle nařízení Evropského parlamentu
- d) mezinárodní normy přijaté mezinárodními normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- e) technické dokumenty vydané evropskými normalizačními orgány postupem přizpůsobeným vývoji potřeb trhu, který není evropskou normou.

Není-li možné technické podmínky formulovat podle předchozího odstavce, formuluje je zadavatel s využitím odkazu na:

- a) české technické normy
- b) stavební technická osvědčení, nebo
- c) národní technické podmínky vztahující se k navrhování, posuzování provádění staveb a stavebních prací a použití výrobků.

Technické podmínky a uživatelský standard je definován jednotlivými částmi projektové dokumentace stavby.

X. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY:

1. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.
2. Objednatel je povinen v rámci svého podstatného spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat a umožnit:
 - a) projekt ve třech vyhotoveních v elektronické formě na CD nosiči ke dni podpisu smlouvy o dílo
 - b) výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci stavebního řízení
 - c) kopii pravomocného stavebního povolení ke dni zahájení provádění díla a štítek stavby
 - d) předání staveniště ke dni zahájení provádění díla
 - e) jméno technického dozoru objednatele a koordinátora a jejich oprávnění

XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK:

1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo nebo jeho ucelenou část jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.

2. Přejímací řízení:

- 2.1 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku učiněném minimálně 7 pracovních dnů předem, písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.
- 2.2 Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast technického dozoru objednatele případně autorský dozor. Zhotovitel může vyzvat k účasti na předání a převzetí díla své poddodavatele.

- 2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. Dílo, které není řádně ukončeno, není objednatel povinen převzít s výjimkou uvedenou v předchozí větě. Za nedokončené dílo se však považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a ve smlouvě o dílo.
- 2.4 K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
- a) projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření stavby a geometrického plánu
 - b) osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (zejména tlakových, revizních a provozních)
 - c) doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, a obalů
 - d) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku
 - e) protokol o zaškolení obsluhy
 - f) bankovní záruku dle čl. V této smlouvy
 - g) stavební deník (deníky)
 - h) osvědčení o shodě nebo vlastnostech zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů
 - i) zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací
 - j) fotodokumentaci průběhu stavebních prací a zejména zakrývaných prací
 - k) osvědčení o jakosti stavebních děl, další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona a o které písemně požádá ve stavebním deníku před zahájením přejímacího řízení a další doklady potřebné pro kolaudaci a užívání díla.
- Nedoloží-li zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
- 2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:
- a) údaje o zhotoviteli (poddodavatelích) a objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
 - b) popis díla, která je odevzdáváno
 - c) soupis zjištěných vad a dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění
 - d) dohodu o termínu a způsobu vyklizení staveniště užívaného zhotovitelem a předání v řádném stavu
 - e) dohodu o zpřístupnění staveniště za účelem odstraňování vad a o způsobu převzetí odstraněných vad
 - f) seznam předaných dokladů
 - g) den, od kterého začne běžet záruční doba
 - h) prohlášení objednatele, zda dílo přejímá či nepřejímá
 - i) v případě přejímky konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na objednatele.
- 2.6 Nedohodnou-li smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.

- 2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíší zástupci smluvních stran, řádně zmocnění k veškerým jednáním v přejímacím řízení.

Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže objednatel v protokole popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.

K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno zhotovitelem objednateli.

Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení smlouvy o dílo.

- 2.8 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.

Jestliže o to objednatel požádá zápisem ve stavebním deníku nebo písemně na adresu sídla zhotovitele min. 3 dny předem, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

3. Předčasné užívání stavby (nebo části stavby).

- 3.1 Umožní-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, a to i vzhledem k možnostem financování objednatele, jsou-li tyto části samy o sobě schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Smluvní strany se mohou na tomto dohodnout i dodatečně, formou dodatku ke smlouvě, není-li předávání po částech dohodnuto v jiných ustanoveních smlouvy. V dodatku ke smlouvě se stanoví i podmínky tohoto předčasného užívání ve vztahu k ostatním dosud nepřevzatým částem předmětu díla. Při předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.

- 3.2 Časově omezené povolení k předčasnému užívání stavby (nebo její části) před jejím úplným dokončením může na žádost objednatele vydat příslušný stavební úřad v souladu s § 123 stavebního zákona. Objednatel k žádosti na stavební úřad předkládá dohodu o předčasném užívání stavby nebo její části se zhotovitelem obsahující souhlas zhotovitele a sjednané podmínky předčasného užívání stavby, jako:

- a) popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání
- b) podmínky předčasného užívání
- c) závazek objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
- d) závazek objednatele k provedení takových opatření, která zabrní vlivu předčasného užívání na řádné dokončení zbývajících částí díla.

- 3.3 Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho částí, které by bez předčasného užívání nevznikly.

4. Individuální vyzkoušení:

Individuálním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů v rozsahu nutném k prověření úplnosti a správnosti montáže. Na ukončení montáží navazují zkoušky jednotlivých zařízení. Jestliže individuální vyzkoušení bude úspěšné, bude sepsán zápis ve stavebním deníku a protokol, v němž bude potvrzeno, že montáž zařízení je řádně dokončena. Jestliže individuální vyzkoušení bude neúspěšné, je zhotovitel povinen vady zařízení a montáže na své náklady odstranit a provést individuální vyzkoušení opakovaně. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku termín zahájení individuálních zkoušek. Objednatel má právo se zkoušek účastnit.

XII. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE:

1. Objednatel je v souladu s § 2599 odst.1 občanského zákoníku vlastníkem stavby.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních), které používá a použije k provedení díla. To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti objednatele nebo třetí osoby.
3. Zhotovitel je povinen doložit objednateli ke dni uzavření smlouvy o dílo kopii pojistné smlouvy, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobené třetí osobě minimálně na pojistnou částku 5 mil. Kč a dále má sjednáno i pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednatelem.
4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

XIII. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě o dílo.

Zhotovitel neodpovídá za vady, jestliže byly způsobeny použitím podkladů předaných mu ke zpracování objednatelem a jím určenými osobami v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nemohl nevhodnost těchto podkladů zjistit nebo na ně objednatele upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel tuto nevhodnost nemohl zjistit. Dále platí pro § 2630 občanského zákoníku.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
3. Zhotovitel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla. Objednatel je však povinen tyto bez zbytečného odkladu poté, co je mohl při dostatečné péči zjistit, oznámit.
4. Délka záruky za jakost stavebních prací (SO) se počítá ode dne protokolárního předání a převzetí díla v délce **60 měsíců**.

5. Za závady vzniklé v důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za závady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav zhotovitel nenese odpovědnost. Dále se záruka nevztahuje na závady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu zhotovitele, popř. i provedením oprav objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhotovitel neodpovídá.

Výjimka ze záruční lhůty se vztahuje dále na zařízení a součásti, jež vyžadují běžnou údržbu a na spotřební materiál.

6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.
7. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že:
- a) veškerá jím dodaná projektová a technická dokumentace
 - b) veškeré dodané zboží, zařízení a materiály
 - c) veškeré provedené montážní práce
 - d) veškeré poskytnuté služby

budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu činnosti a dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.

XIV. REKLAMACE:

1. Jestliže objednatel zjistí během záruční lhůty jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že neodpovídají smluvním podmínkám nebo technickým podmínkám a zákonným požadavkům, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu zhotoviteli (reklamací). Objednatel uvědomí zhotovitele o vadě písemně. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslána objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
2. Zhotovitel potvrdí objednateli formou e_mailu, faxem nebo písemně přijetí reklamacie a do 3 pracovních dnů od obdržení reklamacie začne s jejím odstraňováním, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí zařízení za nové části zařízení, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamacie.
3. O odstranění reklamované vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
4. V případě, že zhotovitel do 3 pracovních dnů nezahájí odstraňování vad a tyto neodstraní v dohodnuté nebo nejkratší, technicky obhajitelné lhůtě, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.

5. Zhotovitel však nenese odpovědnost za vady, které byly po převzetí díla objednatelem způsobeny nesprávným jednáním objednatele nebo třetích osob, či neodvratitelnými událostmi mimo kompetenci zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
6. Drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve stavebním deníku, které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
7. Reklamuje-li objednatel vadu díla, má se za to že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečné přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže zhotovitel písemně oznámí objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nebyla způsobena činností zhotovitele a že se na ní nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla jeho provozovatel nebo třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vad, vzniklé náklady.

XV. SMLUVNÍ SANKCE:

1. Smluvní strany se dohodly, že:
 - a) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním díla
 - b) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení s nedodržením dílčích termínů dle schváleného harmonogramu postupu prací
 - c) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci přijímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídce stavby ve výši **1000,-Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - d) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **1 000,-Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - e) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v záruční lhůtě ve výši **1000,-Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - f) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizené staveniště ve výši **3 000,-Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení
 - g) smluvní pokuty uvedené v jiných ustanoveních této smlouvy
 - h) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených mu touto smlouvou ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši **50 000,- Kč**
 - i) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení článku V odst. 14 ve výši **50 000,-Kč** za každý jednotlivý případ

- j) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že nevyzve objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to za každý jednotlivý případ **20 000,-Kč**
 - k) pokud objednateli bude krácena dotace z důvodu zavinění zhotovitelem, zejména: nestrpění finanční kontroly třetích osob a nedodržení archivace dokladů ve smyslu této smlouvy a dalších požadavků na zhotovitele vyplývajících ze smlouvy o poskytnutí dotace a rozhodnutí o poskytnutí dotace, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši krácené dotace, která bude stanovena poskytovatelem dotace.
 - l) objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení s úhradou faktury předloženou po splnění podmínek stanovených touto smlouvou, a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob ve znění pozdějších předpisů, a to od 31. dne prodlení s úhradou splatné faktury.
2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na třicet dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
 3. Smluvní strany se tímto dohodly, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty uvedené v těchto obchodních podmínkách nebo ve smlouvě o dílo, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy.
 4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

XVI. ZÁNİK SMLOUVY, ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY:

1. Smlouva o dílo zanikne splněním závazku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran - jednostranným právním jednáním, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může smlouva o dílo zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran. Objednatel může závazek vzniklý smlouvou o dílo vypovědět, pokud nastanou podmínky dle § 223 zákona č. 134/2016 Sb.
2. Poruší-li smluvní strana smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. 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 od smlouvy neplatné.
3. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných částech smlouvy o dílo nebo obchodních podmínkách:
 - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla větší jak 10 (deset) kalendářních dnů
 - b) delší jako 30-ti denní prodlení zhotovitele se splněním díla
 - c) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací nebo pravomocným stavebním povolením a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní

- d) neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele nebo autorskému dozoru i přes písemné upozornění objednatele
 - e) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm
 - f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení na majetek zhotovitele s výjimkou zastavení takového řízení
 - g) pokud nastanou podmínky pro odstoupení od smlouvy uvedené v § 223 zákona č. 134/2016 Sb.
4. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy je:
- a) prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak deset kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
 - b) prodlení objednatele s platbami dle v předmětné smlouvě dohodnutého platebního režimu delším, jak 30 dní počítaného ode dne jejich splatnosti.
5. Důsledky odstoupení od smlouvy:
- a) odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy
 - b) zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval
 - c) odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání ze smlouvy o dílo vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
 - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí konečnou fakturu";
 - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení";
 - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury.
6. V případě, že nedojde mezi zhotovitelem a objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. XVII obchodních podmínek.

XVII. SPORY:

1. Jakýkoliv **spor** vzniklý ze smlouvy o dílo, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným obecným **soudem**.

XVIII. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:

1. Smlouvu o dílo lze měnit, doplnit, nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako smlouva o dílo.

XIX. UVEŘEJŇOVÁNÍ SMLOUVY, DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ:

1. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním smlouvy o dílo v souladu se zákonem a zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel souhlasí se zpracováním osobních údajů v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
3. Pokud zhotovitel při zhotovení díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání majetkových poměrů.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva, včetně příloh a případných dodatků ke smlouvě, podléhá zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“). Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy, včetně příloh a případných dodatků, zajistí objednatel. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s uveřejněním smlouvy, včetně příloh a případných dodatků, a všech údajů a informací o něm.

XX. VYŠŠÍ MOC:

1. Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasně plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvídaný nebo odvráceny.
2. Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.
3. V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě smluvní strany další provádění díla.

XXI. ROZHODNÉ PRÁVO:

1. Smluvní vztah upravený smlouvou o dílo se řídí a vykládá dle zákonů platných v České republice.
2. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012Sb., občanský zákoník.

3. Na důkaz, že obě smluvní strany byly při uzavření smlouvy o dílo seznámeny s těmito obchodními podmínkami a že nezvýhodňují ani jednu smluvní stranu, podepisují smluvní strany tyto obchodní podmínky jako přílohu č. 1 smlouvy o dílo pro VZ uvedenou v záhlaví těchto obchodních podmínek.

Ve Valašské Polance dne 29.5.2017
Za objednatele:

Obec Valašská Polanka


Josef Daněk, starosta



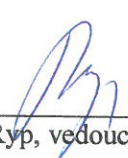
Ve Zlíně dne 23.5.2017
Za zhotovitele:

STRABAG a.s.


Ing. Adam Beneš, ředitel oblasti Východ

STRABAG

STRABAG a.s.
odštěpný závod Morava, oblast Východ
Příluky 386, 760 01 Zlín
(20)


Ing. Vítězslav Ryp, vedoucí PJ Zlín

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	STRABAG a.s.
Ulice a č.p.	Na Bělidle 198/21
Místo	Praha 5
PSC	150 00
IČO	60838744
DIČ	CZ60838744
Kontaktní osoba	Radovan Šťastný, OTÚ
telefon, fax	571 448 000
e-mail	radovan.stastny@strabag.com

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 : 2016-24
AUTOBUSOVE ZASTAVKY, CHODNIK PRO PESI, UPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I.

Zadavatel : Obec Valašská Polanka
 270
 75611 Valašská Polanka

IČO : 00304361
 DIČ : CZ00304361

Projektant : MSS - projekt s.r.o.
 Michelská 580/63
 14100 Praha-Michle

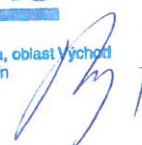
ICO : 26849836
 DIČ :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
00 Vedlejší a ostatní náklady			96 675,00
Stavební objekt		3,00	
SO 01,02,(PŘÍSTŘEŠKY AUT. ZASTÁVEK, ZÁLIVY, CHODNÍK, NAPOJENÍ MK, ODVEDENÍ POVRCH. VO			1 795 699,37
SO 408 Osvětlení přechodu pro chodce			156 398,00
SO 409 Přeložka sloupů sdělovacího vedení			76 000,00
Celkem za stavbu			2 124 772,37

STRABAG

STRABAG a.s.
 odstěpný závod Morava, oblast Východ
 Příluky 386, 760 01 Zlín
 (20)

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
1	Zemní práce	233 388,83
2	Základy a zvláštní zakládání	119 786,21
38	Kompletní konstrukce	428 647,00
4	Vodorovné konstrukce	1 822,92
5	Komunikace	650 239,92
8	Trubní vedení	22 831,00
91	Doplňující práce na komunikaci	264 991,85
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	2 560,00
96	Bourání konstrukcí	7 066,08
98	Demolice	9 933,00
99	Staveništní přesun hmot	1 050,94

999	Poplatky za skládky	31 837,29
M21	Elektromontáže	232 398,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	21 544,33
VN	Vedlejší náklady	28 094,00
ON	Ostatní náklady	68 581,00
Cena celkem		2 124 772,37

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, UPRAVA SJEZDU ZE
O:	00	SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
R:	1	Vedlejší a ostatní náklady
		VON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
		Poznámka uchazeče						
Díl:	VN	Vedlejší náklady				28 094,00		
1	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	4 634,00			RTS 17/ I
2	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	2 317,00		SPCM	RTS 17/ I
		Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.						
		Výhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.						
3	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	2 317,00		SPCM	RTS 17/ I
		Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.						
4	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	17 378,00			RTS 17/ I
		Veskeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
5	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	1 448,00		SPCM	RTS 17/ I
		Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.						
Díl:	ON	Ostatní náklady				68 581,00		
6	273766T10	Zajištění fotodokumentace průběhu stavby	soubor	1,00000	116,00			Vlastní
7	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	6 372,00		SPCM	RTS 17/ I
		Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatel.						
8	005124020R	Autorský dozor	Soubor	1,00000	6 951,00		SPCM	RTS 17/ I
		Autorský dozor projektanta.						
9	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	116,00		SPCM	RTS 17/ I
		Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.						
10	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000	927,00			RTS 17/ I
		Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.						
11	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	34 755,00		SPCM	RTS 17/ I

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PEŠÍ, UPRAVA SJEZDU ZE
O:	00	SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
P:	1	Vedlejší a ostatní náklady
		VON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
12	005211040R	Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	1 390,00	1 390,00	SPCM	RTS 17/ I
13	005211080R	Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu. Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	1 216,00	1 216,00	SPCM	RTS 17/ I
14	00523 R	Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád). Zkoušky a revize	Soubor	3,00000	521,00	1 563,00		RTS 17/ I
15	00523 R	Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné. statická zkouška únosnosti podloží : 3 Zkoušky a revize	Soubor	3,00000				
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné. Lehké rázové zkoušky únosnosti zemní plně. rázová zkouška lehkou dynamickou deskou : 5	Soubor	5,00000	579,00	2 895,00		RTS 17/ I
16	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	5,00000				
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	116,00	116,00	SPCM	RTS 17/ I
17	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000				
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 896,00	2 896,00		RTS 17/ I
18	005241020R	Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitosti. Zahrnuje také náklady na zaměření stavby jako podkladu pro vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.	Soubor	1,00000	9 268,00	9 268,00		RTS 17/ I

Stavba :	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠS
Objekt :	SO 01,02,03.	PŘÍSTŘEŠKY AUT. ZASTÁVEK, ZÁLIVY, CHODNÍK, NAPOJENÍ JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 01,02,03,04,05,06**
PŘÍSTŘEŠKY AUT. ZASTÁVEK, ZÁLIVY, CHODNÍK, NAPOJENÍ JKSO :

Třídění stavebních objektů:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1	UZNATELNÉ - AUTOBUSOVÉ ZÁLIVY, CHODNÍK, STEZKA	1 285 755,00
2	NEUZNATELNÉ - PŘÍSTŘEŠKY, OPLOCENÍ	509 944,37
	Celkem objekt SO 01,02,03,04,05,06	1 795 699,37

Rekapitulace soupisu 1 UZNATELNÉ - AUTOBUSOVÉ ZÁLIVY, CHODNÍK, STEZKA

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	222 685,31
2	Základy a zvláštní zakládání	51 752,36
4	Vodorovné konstrukce	1 822,92
5	Komunikace	650 239,92
8	Trubní vedení	22 831,00
91	Doplňující práce na komunikaci	264 991,85
96	Bourání konstrukcí	7 066,08
98	Démolice	9 933,00
99	Staveništní přesun hmot	1 050,94
999	Poplatky za skládky	31 837,29
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	21 544,33
	Celkem soupis 1	1 285 755,00

Rekapitulace soupisu 2 NEUZNATELNÉ - PŘÍSTŘEŠKY, OPLOCENÍ

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	10 703,52
2	Základy a zvláštní zakládání	68 033,85
38	Kompletní konstrukce	428 647,00
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	2 560,00
	Celkem soupis 2	509 944,37

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNIK PRO PĚŠI, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEDENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR.ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNIK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				222 685,31		
1	112 10 Kácení stromů	s odřezáním kmene a odvětvím, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,						
	112 10-1 listnatých							
	112101101R00	o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvím, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, jasan D20,D30 : 2+2	kus	4,00000	290,00	1 160,00	800-1	RTS 16/ II
	112 20-11 Odstranění pařezů pod úrovní terénu			4,00000				
	s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kofenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,							
	112 20-111 vykopáním							
2	112201101R00	o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kofenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 4	kus	4,00000	348,00	1 392,00	800-1	RTS 16/ II
	113 10-6 Rozebrání dlažeb, panelů			4,00000				
	s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek							
	113 10-62 vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár							
3	113106241R00	v jakékoliv ploše, ze silničních panelů jakýchkoliv rozměrů, kladených do jakéhokoliv lože a se spárami zalitými živici nebo cementovou maltou cementovou maltou s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek RD6,RD227 : 1*12+1,5*6	m2	21,00000	41,00	861,00	822-1	RTS 16/ II
	113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů			21,00000				
4	113107505R00	z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm pod panely : 21	m2	21,00000	10,00	210,00	822-1	RTS 16/ II
5	113107520R00	z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm vedle panelů : 0,7*18+1,7*3 RD112,RD106 : 0,7*(18,2+3)	m2	32,54000	39,00	1 269,06	822-1	RTS 16/ II
				17,70000				
				14,84000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01.02.03.04.0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
6	113107625R00	Poznámka uchazeče z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm vým. živice : 100,25	m2	100,25000	49,00	4 912,25	822-1	RTS 16/ II
7	113107625R00	z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm AZ po chodník : 2,4*(8+12+15)	m2	100,25000	49,00	14 505,47	822-1	RTS 16/ II
8	113108415R00	AZ po budku : (1,7+6,5)*0,5*10,3+(6,5+7,8)*0,5*12+(7,8+9)*0,5*10 živichných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm RD6,RD227 : (1+2)*0,5*(21+12)+1*20	m2	84,00000 212,03000 100,25000	59,00	5 914,75	822-1	RTS 16/ II
9	113108415R00	RD112,RD106 : 1*8+(1,5+1)*0,5*18,2 živichných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm 296,03	m2	69,50000 30,75000 296,03000	59,00	17 465,77	822-1	RTS 16/ II
10	113151119R00	113 15 Odstranění podkladu, krytu frézováním s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živichného krytu kolem překážek, povrch živichný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 100 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živichného krytu kolem překážek, MK u RD6 : 2,5*(21+12) I/57 RD112,106 : 1,5*(18,2+8) po RD227 : 1,5*20 AZ vjezd MK : 0,75*42,3 AZ chodník : 0,75*37	m2	211,27500	132,00	27 888,30	822-1	RTS 16/ II
11	120901121R00	120 90 Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, z betonu, prostého, pneumatickým kladivem korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, základy, podlaha AZ : 0,4*0,8*(4,5+3-1,2)*2+1,8*3,3*0,2	m3	5,22000	2 317,00	12 094,74	800-1	RTS 16/ II
121	10-11	Sejmutí ornice		5,22000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, UPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
6	113107625R00	Poznámková uchazeče z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm vým. živice : 100,25	m2	100,25000	49,00	4 912,25	822-1	RTS 16/ II
7	113107625R00	z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm AZ po chodník : 2,4*(8+12+15)	m2	296,03000	49,00	14 505,47	822-1	RTS 16/ II
8	113108415R00	AZ po budku : (1,7+6,5)*0,5*10,3+(6,5+7,8)*0,5*12+(7,8+9)*0,5*10 živichných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm RD6, RD227 : (1+2)*0,5*(21+12)+1*20	m2	212,03000	59,00	5 914,75	822-1	RTS 16/ II
9	113108415R00	RD112, RD106 : 1*8+(1,5+1)*0,5*18,2 živichných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm 296,03	m2	296,03000	59,00	17 465,77	822-1	RTS 16/ II
10	113151119R00	113 15 Odstranění podkladu, krytu frézování s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézovacích nástrojů (noží, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živichného krytu kolem překážek, povrch živichný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 100 mm	m2	211,27500	132,00	27 888,30	822-1	RTS 16/ II
11	120901121R00	s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (noží, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živichného krytu kolem překážek, MK u RD6 : 2,5*(21+12) I/57 RD112, 106 : 1,5*(18,2+8) po RD227 : 1,5*20 AZ vjezd MK : 0,75*42,3 AZ chodník : 0,75*37	m2	82,50000 39,30000 30,00000 31,73000 27,75000				RTS 16/ II
12	120901121R00	120 90 Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, nebo s naložením na dopravní prostředek, základy, podlahy AZ : 0,4*0,8*(4,5+3-1,2)*2+1,8*3,3*0,2	m3	5,22000	2 317,00	12 094,74	800-1	RTS 16/ II
13	121 10-11	Sejmutí ornice		5,22000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, UPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0 ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.	PŘÍSTŘEŠKY AUT. ZASTÁVEK, ZÁLIVY, CHODNÍK, NAPOJENÍ MK,
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZÁLIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
12	121101100R00	s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením RD112, RD107 : 1*(18,2+6)*0,1 RD6, RD227 : 0,5*(20+12)*0,1 RD106-3 : (1+7)*0,5*15*0,1 32,21 : 7*12*0,1+(3,5+7)*0,5*8*0,1 RD227-3 : (0,5+3,6)*0,5*10*0,1+0,5*32*0,1 3-1 : 3,6*(12+10)*0,1	m3	34,19000 2,42000 1,60000 6,00000 12,60000 3,65000 7,92000	84,00	2 871,96 800-1	RTS 16/ II	
122	12-22	Odkopávky a prokopávky pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.						
122	12-224	v hornině 4						
13	122302201R00	do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. kufr napojení na MK : 8*(4+5,5)*0,5*0,4+5*(5,5+13)*0,5*0,4 zpevnění přístřešek AZ : 5,5*5*(0,3+0,8)*0,5 záliv3,32,21 : 0,77*15*0,5+0,77*12*(0,77+0,48)*0,5*10 druhá strana 4,43 : 0,2*(20+12)+(0,2+2,18)*0,5*10,3 32,21 : (2,18+2,46)*0,5*12+(2,46+2,22)*0,5*10	m3	139,98700 33,70000 15,13000 21,27000 18,66000 51,24000	66,00	9 239,14 800-1	RTS 16/ II	
122	12-22	Odkopávky a prokopávky pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.						
122	12-224	v hornině 4						
122	12-2241	příplatek						
14	122302209R00	za lepidlost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 139,987	m3	139,98700 139,99000	1,00	139,99 800-1	RTS 16/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK, STEŽKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
15	132301110R00	132 10 Hloubení rýh šířky do 60 cm zapážených i nezapážených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapážených i nezapážených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. pro drcy : 0,45*0,5*(51+45+25) příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	27,22500	255,00	6 942,38	800-1	RTS 16/ II
16	132301119R00	zapážených i nezapážených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 27,225	m3	27,23000	1,00	27,23	800-1	RTS 16/ II
17	132301210R00	132 20 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm zapážených i nezapážených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapážených i nezapážených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na přípojky UV : 0,9*(1,1+1,3)*0,5*(3+2+3) příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	8,64000	197,00	1 702,08	800-1	RTS 16/ II
18	132301219R00	zapážených i nezapážených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na příplatek za lepivost, v hornině 4, 8,64	m3	8,64000	1,00	8,64	800-1	RTS 16/ II
19	151101101R00	151 10 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, (1,1+1,3)*0,5*2*(3+2+3)	m2	19,20000	290,00	5 568,00	800-1	RTS 16/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ. PŘÍSTŘEŠKY AUT. ZASTAVEK, ZALIVY, CHODNÍK, NÁPOJENÍ MK,
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
20	151101111R00	151 11 Odstranění pažení a rozeptání rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, příložné, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, 19,2	m2	19,20000	58,00	1 113,60	800-1	RTS 16/ II
21	161101101R00	161 10-11 Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 8,64	m3	8,64000	1,00	8,64	800-1	RTS 16/ II
22	162301101R00	162 10 Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m z suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, na meziskládku : 139,987+8,64+4,08 na zásypy : 4,68+128,258 z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, 27,225+152,707-132,938 z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, 5,22+3,6	m3	285,64500	37,00	10 568,87	800-1	RTS 16/ II
23	162701105R00	162 10-11 Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 8,64	m3	152,71000 132,94000 46,99400	111,00	5 216,33	800-1	RTS 16/ II
24	162701155R00	162 10-9 příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, 5,22+3,6	m3	46,99000 8,82000	111,00	979,02	800-1	RTS 16/ II
25	162701109R00	162 10-9 příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, 5,22+3,6	m3	234,97000	6,00	1 409,82	800-1	RTS 16/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, UPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNÉ - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
		46,994*5		234,97000				
	162 10	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
	162 10-9	příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m						
26	162701159R00	z horniny 5 až 7 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, 8,82*5	m3	44,10000	6,00	264,60	800-1	RTS 16/ II
167 10	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku							
167 10-1	nakládání výkopku							
27	167101101R00	do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	152,70700	28,00	4 275,80	800-1	RTS 16/ II
		152,707		152,71000				
174 10-11	Zásyp sypaninou se zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,							
28	174101101R00	jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu 0,9*(0,5+0,8)*0,5*(3+2+3) vyrovnávací záliv3,32,21 : 2,01*15*0,5+2,1*12+(2,01+0,69)*0,5*8 druhá strana 4,43 : 0,48*(20+12)+(0,48+0,94)*0,5*10,3 32,21 : (0,94+1,02)*0,5*12+(1,02+1,17)*0,5*10 mezi obrubami : 2*0,3*23+10*2,2*0,3*0,5 MK po odstr. kufru : (2+1,5)*0,5*21*0,4	m3	132,93800	180,00	23 928,84	800-1	RTS 16/ II
		4,68000						
		51,08000						
		22,67000						
		22,71000						
		17,10000						
		14,70000						
175 10-11	Obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,							
29	175101101RT2	bez prohození sypaniny 0,9*0,4*(3+2+3)	m3	2,88000	122,00	351,36	800-1	RTS 16/ II
		2,88000						
180 40-11	Založení trávníku							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE II/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Genik	Gen. soustava
	Genik, kapitola	Poznámka uchazeče						
30	180402111R00	Založení trávníku na půdě předem připravené, s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením	m2	229,00000	8,00	1 832,00		RTS 16/ II
	181 20	Úprava pláně v násypch		229,00000				
31	181201111R00	vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, bez rozlišení horniny, se zhuťněním - ručně	m2	229,00000	42,00	9 618,00	800-1	RTS 16/ II
	181 30	Rozproštění a urovnání omice v rovině		229,00000				
32	181301103R00	s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	229,00000	26,00	6 412,00	800-1	RTS 16/ II
	199	Poplatky za skládku						
33	199000002R00	horniny 1 - 4	m3	46,99400	125,00	5 874,25	800-1	RTS 16/ II
34	199000003R00	horniny 5 - 7	m3	8,82000	125,00	1 102,50	800-1	RTS 16/ II
35	141130A0	PROTLAČOVÁNÍ OCEL POTRUBÍ DN DO 200MM	m	10,00000	3 476,00	34 760,00		RTS 17/ I
36	00572400R	položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí a veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.)	kg	10,00000				
		směs travní parková, pro běžnou zátěž		6,87000	116,00	796,92	SPCM	RTS 16/ II
		229*0,03		6,87000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
Díl: 2		Poznámka uchazeče						
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				51 752,36		
	212 5	Výplň trativodů do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně						
37	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě droen. 16 mm do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně (0,45*0,5-0,15)*121	m3	9,07500	805,00	7 305,38		RTS 16/ II
	212 79	Montáž trativodů z flexibilních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m,						
38	212792112R00	jakékoliv DN se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, 51+45+25	m	121,00000	200,00	24 200,00	827-1	RTS 16/ II
	215 90	Zhutnění podloží z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násypy z hornin soudrůžných do 92% PS a hornin nesoudrůžných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8						
39	215901101RT5	z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudrůžných do 92% PS a nesoudrůžných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násypy z hornin soudrůžných do 92% PS a hornin nesoudrůžných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 napojení MK : 8*(4+5,5)*0,5+5*(5,5+13)*0,5 sanace : 275,615 základy : 268,935	m2	628,80000	15,00	9 432,00	800-1	RTS 16/ II
40	28611225.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 160,0 mm z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násypy z hornin soudrůžných do 92% PS a hornin nesoudrůžných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 121*1,09	m	84,25000 275,62000 268,94000 131,89000	82,00	10 814,98	SPCM	RTS 16/ I
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				1 822,92		
	451	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu,						
41	451572111R00	z kameniva drobného těženého 0*4 mm	m3	1,08000	899,00	970,92	827-1	RTS 16/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PESÍ, UPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ. PŘÍSTŘEŠKY AUT. ZASTÁVEK, ZALIVY, CHODNÍK, NÁPOJENÍ MK,
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
		Geník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
		v otevřeném výkopu, 0,9*0,15*(3+2+3)		1,08000				
	452 38	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z cementu portlandského nebo struskoportlandského,						
	452 38-2	vyrovnávací prstence						
42	452386121R00	z betonu prostého třídy C -J7,5, výšky přes 100 do 200 mm z cementu portlandského nebo struskoportlandského, Včetně bednění, odbednění a na nátěru bednění proti přilnavosti betonu.	kus	3,00000	284,00	852,00	827-1	RTS 16/ II
		3		3,00000				
Díl: 5		Komunikace				650 239,92		
	564 6	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm s rozprostřením a zhutněním						
43	564681111R00	tloušťka po zhutnění 300 mm s rozprostřením a zhutněním sanace chodník : (2,1+2,3)*0,5*15+2,3*12+2,1*8 sanace chodník, cyklostezka : (3,1+6)*0,5*10,3+(6+2,3+4)*0,5*12+(2,3+4+3,5+4,3)*0,5*11	m2	275,61500	219,00	60 359,69	822-1	RTS 16/ II
		sanace chodník, cyklostezka : (3,1+6)*0,5*10,3+(6+2,3+4)*0,5*12+(2,3+4+3,5+4,3)*0,5*11		77,40000				
		sanace chodník, cyklostezka : (3,1+6)*0,5*10,3+(6+2,3+4)*0,5*12+(2,3+4+3,5+4,3)*0,5*11		198,22000				
564 72-2	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam.							
	kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěr), s rozprostřením, vylhčením a zhutněním							
44	564772111R00	tloušťka po zhutnění 250 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěr), s rozprostřením, vylhčením a zhutněním vjezd RD 227 : 3*11 napojení MK : 8*(4+5,5)*0,5+5*(5,5+13)*0,5	m2	117,25000	219,00	25 677,75	822-1	RTS 16/ II
		napojení MK : 8*(4+5,5)*0,5+5*(5,5+13)*0,5		33,00000				
		napojení MK : 8*(4+5,5)*0,5+5*(5,5+13)*0,5		84,25000				
564 8	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním							
45	564861112R00	tloušťka po zhutnění 210 mm silniční obruby : 0,9*(21+12+20)+0,9*(8+18,2) zálivy : (0,9+3,8)*0,5*(15+10)+3,8*12 (0,9+3,8)*0,5*(10,3+10)+3,8*12	m2	268,93500	182,00	48 946,17	822-1	RTS 16/ II
		silniční obruby : 0,9*(21+12+20)+0,9*(8+18,2)		71,28000				
		zálivy : (0,9+3,8)*0,5*(15+10)+3,8*12		104,35000				
		(0,9+3,8)*0,5*(10,3+10)+3,8*12		93,31000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH, VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEŽKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
46	56487111R00	<p>Ceník, kapitola</p> <p>Poznámka uchazeče</p> <p>tloušťka po zhuštění 250 mm</p> <p>pod zámk. dlažby chodník : (18,2+4)*2+(5+13)*0,5*0,25</p> <p>16*(2+2,5)*0,5+9*(2+2,5)*0,5+(12+14)*0,5*2</p> <p>druhá strana chodník : 2,5*20+(2,5+2)*0,5*1+2*3+2,5*1*0,5</p> <p>cyklostezka : (9+18+5+10+10+17,5)*3</p> <p>přístřešek kola : 4*3</p> <p>565 13-1 Podklad z kameniva obaleného asfaltem s rozprostřením a zhuštěním</p>	m2	421,40000 46,65000 82,25000 72,00000 208,50000 12,00000	207,00	87 229,80	822-1	RTS 16/ II
47	56516112R00	<p>565 13-1 Podklad z kameniva obaleného asfaltem s rozprostřením a zhuštěním</p> <p>v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 90 mm s rozprostřením a zhuštěním</p> <p>kolem obrub : 0,25*(8+18,2+21+12+20+37+32,3)</p> <p>zálivy : 139,95</p> <p>573 11 Postřik živичný infiltrační s posypem kamenivem z asfaltu silničního</p>	m2	177,07500 37,13000 139,95000	346,00	61 267,95	822-1	RTS 16/ II
48	57311112R00	<p>v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního</p> <p>výměra MZK : 139,95</p> <p>výměra MZK : 139,95</p> <p>564 9. Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) s rozprostřením a zhuštěním</p>	m2	279,90000 139,95000 139,95000	9,00	2 519,10	822-1	RTS 16/ II
49	56495211R00	<p>tloušťka po zhuštění 150 mm s rozprostřením a zhuštěním</p> <p>zálivy : 3*12*2+3*0,5*(15+10+10,3+10)</p> <p>565 13-1 Podklad z kameniva obaleného asfaltem s rozprostřením a zhuštěním</p>	m2	139,95000 139,95000	176,00	24 631,20	822-1	RTS 16/ II
50	56515121RT3	<p>v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 70 mm s rozprostřením a zhuštěním</p> <p>napojení MK : 84,25</p>	m2	84,25000 84,25000	275,00	23 168,75	822-1	RTS 16/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZÁLIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
51	573111111R00	573 11 Postřik živичný infiltrační s posypem kamenivem z asfaltu silničního	m2	84,25000	9,00	758,25	822-1	RTS 16/ II
		v množství 0,6 kg/m2 z asfaltu silničního napojení MK : 84,25		84,25000				
52	573231110R00	573 2 Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	534,92500	9,00	4 814,33	822-1	RTS 16/ II
		napojení MK : 84,25		84,25000				
		zářivý ložný : 199,35		199,35000				
		zářivý obrus : 335,575-84,25		251,32000				
53	577142112R00	577 13 Beton asfaltový s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	335,57500	250,00	83 893,75	822-1	RTS 16/ II
		kolem obrub : 37,125/0,25*0,75		111,38000				
		napojení MK : 84,25		84,25000				
		zářivý : 139,95		139,95000				
54	577161124R00	577 161 Beton asfaltový s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 70 mm, plochy přes 1000 m2	m2	199,35000	299,00	59 605,65	822-1	RTS 16/ II
		kolem obrub : 37,125/0,25*0,4		59,40000				
		zářivý : 139,95		139,95000				
55	596215021R00	596 21-5 Kladení zámkové dlažby do drtě s provedením lože z kameniva dreného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	410,90000	212,00	87 110,80	822-1	RTS 16/ II
		tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm						
		s provedením lože z kameniva dreného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		421,4-10,5						
56	596215040R00	596 21-5 Kladení zámkové dlažby do drtě s provedením lože z kameniva dreného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	10,50000	212,00	2 226,00	822-1	RTS 16/ II
		tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm						
		s provedením lože z kameniva dreného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		vjezd RD227 : (3+4)*0,5*3		10,50000				
596	21-59	příplatek						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, UPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Geník	Cen. soustava
	Geník, kapitola	Poznámka uchazeče						
57	596215028R00	za více barev dlažby tloušťky 60 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	421,40000	14,00	5 899,60	822-1	RTS 16/ II
	596 29 Řezání zámkové dlažby			421,40000				
58	596291111R00	tloušťky 60 mm chodník : 8+4+2,25*2+2,5*2+2+5+2*2+12 cyklostezka : 3+12+3*2+15+11+30+5+3+6	m	140,50000 49,50000 91,00000	29,00	4 074,50	822-1	RTS 16/ II
59	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	386,91400	145,00	56 102,53	SPCM	RTS 16/ II
60	59245111R	výměra podklad : 421,4*1,01-10,5-7,2-21 dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	386,91000	218,00	1 569,60	SPCM	RTS 16/ II
61	592451151R	kontrastní : 7,2 dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	7,20000 21,00000	416,00	8 736,00	SPCM	RTS 16/ II
62	592451170R	21 dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	21,00000 10,50000 10,50000	157,00	1 648,50	SPCM	RTS 16/ II
Díl: 8		Trubní vedení				22 831,00		
	871 3 Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, DN 200 mm							
63	871353121R00	v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, UV : 3+2+3	m	8,00000	34,00	272,00	827-1	RTS 16/ II
	895 94 Zřízení vpustí kanalizační včetně zřízení lože ze šterkopisku, 895 94-1 uliční z betonových dílců			8,00000				
64	895941311RT2	895 94-11 včetně dodávky dílců pro uliční vpustí TBV pro typ UVB-50 včetně zřízení lože ze šterkopisku,	kus	3,00000	3 282,00	9 846,00	827-1	RTS 16/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE II/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNA TELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
		1+2		3,00000				
		899 20 Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno,						
		899 20-1 včetně dodání mříže						
65	899203111RT3	500 x 500 mm, únosnost D400 včetně rámu a košů na bahno,	kus	3,00000	1 993,00	5 979,00	827-1	RTS 16/ II
		3						
66	28614230R	trubka plastová kanalizační PP; s hrdlem, plné žebro (DIN 16961); Sn 16 kN/m2; D = 170,0 mm; l = 2 000,0 mm včetně rámu a košů na bahno,	kus	3,00000	1 710,00	1 710,00	SPCM	RTS 16/ II
		1						
67	28614231R	trubka plastová kanalizační PP; s hrdlem, plné žebro (DIN 16961); Sn 16 kN/m2; D = 170,0 mm; l = 3 000,0 mm včetně rámu a košů na bahno,	kus	1,00000	2 512,00	5 024,00	SPCM	RTS 16/ II
		2						
				2,00000				
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				264 991,85		
	914 00-1	Osazení a montáž svislých dopravních značek						
68	914001121R00	sloupek, do betonového základu a AL patky,	kus	10,00000	753,00	7 530,00	822-1	RTS 16/ II
		10						
69	914001125R00	značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	10,00000	290,00	2 900,00	822-1	RTS 16/ II
		10						
915 71	Vodorovné značení krytů							
70	915711111R00	stříkané barvou, dělicích čar šířky 120 mm středová čára : 100	m	100,00000	28,00	2 800,00	822-1	RTS 16/ II
		100,00000						
71	915712111R00	stříkané barvou, vodicích proužků šířky 250 mm krajní čáry : 100*2	m	200,00000	46,00	9 200,00	822-1	RTS 16/ II
		200,00000						
72	915721111R00	stříkané barvou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod. přechod chodci : 0,5*4*7 BUS : 12*2,5*2	m2	74,00000	151,00	11 174,00	822-1	RTS 16/ II
		14,00000						
		60,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ. PRÍSTŘEŠKY AUT. ZASTÁVEK, ZALIVY, CHODNÍK, NAPOJENÍ MK,
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEŽKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	cen. soustava
		Geník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
73	91579111R00	915 79 Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrůvých hmot pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrůvých hmot 100+200	m	300,00000	1,00	300,00	822-1	RTS 16/ II
74	91579112R00	915 74 Osazení silničního, nebo chodníkového obrubníku S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 917 71-1 včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/100/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. chodníkové : 4+18+16+13+9 cyklostezka : 3+3+11+11+15+10+20+20+7 chodník : 20+1+3+10 kola přístřešek : 4+3*2	m2	74,00000	12,00	888,00	822-1	RTS 16/ II
75	91786211RT5	917 71 Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 917 71-1 včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/150/300 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. silniční chodník : 8+18+16+11-6-5 cyklostezka : 21+12+20+11*2-4-5-3	m	204,00000	301,00	61 404,00	822-1	RTS 16/ II
76	91786211RT8	917 71 Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 917 71-1 včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/150/300 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. silniční chodník : 8+18+16+11-6-5 cyklostezka : 21+12+20+11*2-4-5-3	m	105,00000	359,00	37 695,00	822-1	RTS 16/ II
		917 71 Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 917 71-1 včetně dodávky betonového obrubníku		60,00000 100,00000 34,00000 10,00000				

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠI, UPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
77	917862111RV3	Poznámka uchazeče nájezdového 1000/150 mm, stojatého, s boční opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. chodník : 6+5 cyklostezka : 4+5+3*2+2+5	m	33,00000	317,00	10 461,00	822-1	RTS 16/ II
	917 71	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		11,00000 22,00000				
78	917862111RV4	nájezdového náběhového 1000/150/150-250, stojatého, s boční opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. P, L : 7+7	m	14,00000	507,00	7 098,00	822-1	RTS 16/ II
	917 71	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		14,00000				
79	917882111RU2	zastávkového náběhového délky 1003, šířky 400, výšky 250-310 mm, stojatého, s boční opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. P, L : 2+2	m	4,00000	2 232,00	8 928,00	822-1	RTS 16/ II
	917 71	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		4,00000				
80	917882111RU3	zastávkového náběhového délky 1003, šířky 400, výšky 310-370 mm, stojatého, s boční opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. P, L : 2+2	m	4,00000	2 232,00	8 928,00	822-1	RTS 16/ II
	917 71	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		4,00000				
	917 71-1	včetně dodávky betonového obrubníku						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Can. soustava
81	91788211RU4	Poznámka uchazeče zastávkového délky 1003, šířky 400, výšky 370 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 10*2	m	20,00000	2 232,00	44 640,00	822-1	RTS 16/ II
	919 72-6	Dilatační spáry řezané letištních ploch		20,00000				
82	919726213R00	zálivkou za tepla s dvojnásobným penetračním nátěrem a s pryžovou vložkou pod zálivku Včetně vyčištění a impregnace spár před těsněním a zalitím. vým. řez krytu 5 cm : 324,7	m	324,70000	46,00	14 936,20	822-1	RTS 16/ II
	919 73-5	Řezání stávajících krytů nebo podkladů včetně spotřeby vody		324,70000				
83	919735111R00	živých, hloubky do 50 mm včetně spotřeby vody pro zálivku RD112, RD6, I/57 : 8+21+12+55,2+62,3 obruby : 8+18,2+16+12+11 obruby : 21+12+20+11+12+10+15	m	324,70000	31,00	10 065,70	822-1	RTS 16/ II
84	919735114R00	živých, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody pro obruby RD112, 106 : 8+18,2 RD6 : 21+12+20	m	79,20000	78,00	6 177,60	822-1	RTS 16/ II
85	11163630R	asfaltová zálivka modifikovaná; zpracování za horka; bod měknutí nad 90°C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 25°C 1 000 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý včetně spotřeby vody 0,05*0,015*2*1,1*324,7	t	0,53576	7 672,00	4 110,35	SPCM	RTS 16/ I
86	40445032.AR	značka dopravní silniční svislá; příkazová C1-C14; tvar kruh; 700 mm; štít z pozink. plechu s dvoj. ohybem, retroref. folie I. tř.; záruka 7 let včetně spotřeby vody C8a, C9ab : 3+3	kus	0,53576 6,00000 6,00000	1 101,00	6 606,00	SPCM	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, UPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Geník	Gen. soustava
	Geník, kapitola	Poznámka uchazeče						
87	40445044.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP4b-IP7, IP10; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink. plechu s dvoj. ohybem, retroref. folie l.tř.; záruka 7 let včetně spotřeby vody	kus	2,00000	985,00	1 970,00	SPCM	RTS 16/ I
88	40445137.AR	IP6 : 2 značka dopravní silniční svislá; informativní IJ4b; tvar kruh; 500 mm; štít z pozink. plechu s dvoj. ohybem, retroref. folie l.tř.; záruka 7 let včetně spotřeby vody	kus	2,00000 2,00000	985,00	1 970,00	SPCM	RTS 16/ I
89	404459508R	2 příslušenství k dopr. značení sloupek Fe 70 pozinkovaný, délka 3000 mm včetně spotřeby vody	kus	2,00000 10,00000	521,00	5 210,00	SPCM	RTS 16/ I
Díl:	96	Bourání konstrukcí		10,00000		7 066,08		
90	962042321R00	962 04-2 Bourání zdíva z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), plot.nadezdívka RD6 : 0,4*0,6*(13+5)	m3	4,32000	1 344,00	5 806,08	801-3	RTS 16/ II
91	966067111R00	966 06-7 Rozebrání plotu tyčového laťového prkenného, drátěného, plechového plot RD6 : 13+5	m	18,00000 18,00000	70,00	1 260,00	801-5	RTS 16/ II
Díl:	98	Demolice				9 933,00		
92	98101112R00	981 01-1 Demolice budov prováděné postupným rozebráním Demolice budov rozebráním, dřevěné ostatní Budovy výšky do 35 m. stávaj.přístřešek AZ : 4,5*2*3 odstr.informační tabule : 2*1*3	m3	33,00000 27,00000 6,00000	301,00	9 933,00		RTS 16/ II
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				1 050,94		
	998 22-3 Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažbový							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, UPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ. PŘÍSTŘEŠKY AUT. ZASTÁVEK, ZALIVY, CHODNÍK, NAPOJENÍ MK,
R:	1	UZNAVAJELNE - AUTOBUSOVÉ ZALIVY, CHODNÍK, STEZKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	ceník	cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		vodorovné do 200 m						
93	998223011R00	jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	1 050,94306	1,00	1 050,94	822-1	RTS 16/ II
		1050,94306		1 050,94000				
Díl:	999	Poplatky za skládky				31 837,29		
	979 08-4	Poplatek za skládku						
94	979990001R00	stavební sutí	t	393,05300	81,00	31 837,29	801-3	RTS 16/ II
		1 : 420,4025-46,4805		373,92000				
		91 : 2,121		2,12000				
		96 : 9,684		9,68000				
		98 : 7,326		7,33000				
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				21 544,33		
	979 08-2	Vodorovná doprava sutí po suchu						
95	979082213R00	bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	421,51850	21,00	8 851,89	822-1	RTS 16/ II
		421,5185		421,52000				
96	979082219R00	příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5 901,25900	2,00	11 802,52	822-1	RTS 16/ II
		421,5185*14		5 901,26000				
	979 08-4	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu						
97	979084216R00	bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	18,01500	21,00	378,32	822-1	RTS 16/ II
		18,015		18,02000				
98	979084219R00	příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	36,03000	2,00	72,06	822-1	RTS 16/ II
		18,015*2		36,03000				
	979 08-7	Nakládání na dopravní prostředky						
	pro vodorovnou dopravu							
99	979087212R00	sutí	t	421,51850	1,00	421,52	822-1	RTS 16/ II
		pro vodorovnou dopravu						
		1 : 420,4025-8,568		411,83000				
		96 : 9,684		9,68000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	1	UZNATELNE - AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK, STEŽKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
100	979087213R00	Poznámka uchazeče vybouraných hmot pro vodorovnou dopravu 1 : 8,568 91 : 2,121 98 : 7,326	t	18,01500	1,00	18,02	822-1	RTS 16/ II
				8,57000				
				2,12000				
				7,33000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	2	NEUZNATELNÉ - PRÍSTŘESKY, OPLOČENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl: 1		Zemní práce				10 703,52		
1	130 90	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek,						
1	130901121R00	z betonu, prostého, pneumatickým kladivem s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek, základ plotu RD6 : 0,4*0,5*(13+5)	m3	3,60000	2 317,00	8 341,20	800-1	RTS 16/ II
139 6	Ruční výkop jam, rýh a šachet s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek			3,60000				
2	139601103R00	v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek plot RD6 : 0,4*0,6*(11,5+3+2,5)	m3	4,08000	579,00	2 362,32	800-1	RTS 16/ II
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				68 033,85		
274 31	Beton základových pasů							
274 31-3	prostý							
3	274313611R00	třídy C 16/20 plot.podezdívka RD6 : 0,4*1,2*17	m3	8,16000	2 549,00	20 799,84	801-1	RTS 16/ II
274 35	Bednění stěn základových pasů							
4	274351215R00	svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, zřízení	m2	20,88000	637,00	13 300,56	801-1	RTS 16/ II
5	274351216R00	odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vyfídění a uložení bednicího materiálu.	m2	20,88000	116,00	2 422,08	801-1	RTS 16/ II
900 10	Plot z drátěného pletiva			20,88000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
O:	SO 01,02,03,04,0	ODVEZENÍ POVRCH. VOD, DEŠŤ. KAN., DOPR. ZNAČ.
R:	2	NEUZNATELNE - PRÍSTŘESKY, OPLOČENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
	6	hloubení jam pro osazení sloupků, s naložením na dopravní prostředek a odvozem výkopku do 20 m, se složením, bez rozhrnutí, v hornině 3, dodávka a osazení sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových výšky 255 cm typových, se zabetonováním do 0,05 m3 betonem B 30, dodávka a montáž pletiva se čtvercovými oky 50,0 x 2,24 x 2,0 mm, ostatního drátu čtyřšpičkového 2,24 mm, do výšky 2 m, dodávka a montáž vrat 330 x 205 cm a vrátek 100 x 205 cm ocelových se sloupky (1 kus/ 100 m), pozinkovaného, na ocelové sloupky, výšky 2 m, vrata, vrátka, odstnatý drát	100 m	0,17000	185 361,00	31 511,37	AP-HSV	RTS 16/ II
		hloubení jam pro osazení sloupků, s naložením na dopravní prostředek a odvozem výkopku do 20 m, se složením, bez rozhrnutí, v hornině 3, dodávka a osazení sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových výšky 255 cm typových, se zabetonováním do 0,05 m3 betonem B 30, dodávka a montáž pletiva se čtvercovými oky 50,0 x 2,24 x 2,0 mm, ostatního drátu čtyřšpičkového 2,24 mm, do výšky 2 m, dodávka a montáž vrat 330 x 205 cm a vrátek 100 x 205 cm ocelových se sloupky (1 kus/ 100 m), plot RD6 : 0,17		0,17000				
Díl: 38		Kompletní konstrukce				428 647,00		
7	PC 1	Zastávkový přístřešek,, skleněná zadní stěna, bez bočních stěn, o rozměru 4,80 x 1,70 m, kompletní dodávka vč. základové konstrukce	soubor	2,00000	133 228,00	266 456,00		Vlastní
8	PC 2	přístřešek zastávkový bez bočních stěn : 2		2,00000				
		Přístřešek pro kola o rozměru 3,90 x 2,50 m, ocelová nosná konstrukce, síťecha a boční stěny z kaleného skla, ocelové stojany s gumovým opěrníkem	Soubor	1,00000	162 191,00	162 191,00		Vlastní
		Kompletní dodávka vč. základové konstrukce						
		přístřešek : 1		1,00000				
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				2 560,00		
938	90-2	Čištění příkopů						
		komunikací v suchu nebo ve vodě, s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu, s odklizením na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek,						
9	938902106R00	nezpevněných, při šířce dna přes 400 mm, objemu nánosu přes 0,30 do 0,50 m3/m	m	40,00000	64,00	2 560,00	800-1	RTS 16/ II
		komunikací v suchu nebo ve vodě, s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu, s odklizením na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		od kanalisace po Senici : 40		40,00000				

Stavba :	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠS
Objekt :	SO 408	Osvětlení přechodu pro chodce JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 408**
Osvětlení přechodu pro chodce

Třídník stavebních objektů:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1	VO	156 398,00
	Celkem objekt SO 408	156 398,00

Rekapitulace soupisu 1 VO

Stavební díl		Cena (Kč)
M21	Elektromontáže	156 398,00
	Celkem soupis 1	156 398,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE
O:	SO 408	SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
R:	1	Osvětlení přechodu pro chodce
		VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	M21	Elektromontáže				156 398,00		
1	210001R	Osvětlení přechodu, viz příloha Položkový rozpočet pro kompletní dodávku veřejného osvětlení přechodu je přiložen jako příloha rozpočtu stavby.	soubor	1,00000	156 398,00	156 398,00		Vlastní
		1		1,00000				

Název	Hodnota A	Hodnota B	
Základní náklady			
Dodávka	0,00		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00	
Montáž - materiál		69 279,95	
Montáž - práce		46 392,00	
Mezisoučet 1	0,00	115 671,95	
PPV 2,00% z montáže: materiál + práce		2 313,44	
Nátěry		0,00	
Zemní práce		31 762,50	
PPV 2,00% z nátěrů a zemních prací		635,25	
Mezisoučet 2	0,00	150 383,14	
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00	
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00	
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00	
Základní náklady celkem		150 383,14	
Vedlejší náklady			
GZS 2,00% z pravé strany mezisoučtu 2		3 007,66	
Provozní vlivy 2,00% z pravé strany mezisoučtu 2		3 007,66	
Vedlejší náklady celkem		6 015,33	
Kompletační činnost		0,00	
Náklady celkem bez DPH		156 398	

Název	Mj	Počet	Matériál	Matériál celkem	Montážní položka	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Elektromontáže									
Svítlidla veřejného osvětlení								0,00	0,00
ZEBRA/64 LED/500mA/Cool white/5145 prává/99W/rovné sklo/univerzální uchycení Ø60mm/class I.	ks	2,00	17 790,00	35 580,00		420,00	940,00	18 210,00	36 520,00
Stožáry veřejného osvětlení včetně příslušenství									
STP 6 - B s plastovou manžetou	ks	2,00	5 210,00	10 420,00		420,00	940,00	5 630,00	11 360,00
JBUD 10 s plastovou manžetou	ks	1,00	5 635,00	5 635,00		420,00	420,00	6 055,00	6 055,00
Výložník UD 1	ks	3,00	860,00	2 580,00		120,00	360,00	980,00	2 940,00
Elektro výzbroj - svorkovnice SV-A 6.35.4/2	ks	2,00	1 320,00	2 640,00		145,00	290,00	1 465,00	2 930,00
Číslování sloupu	ks	3,00		0,00		82,00	246,00	82,00	246,00
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV									
AYKY-J 4x25 mm2	m	25,00	85,00	2 125,00		14,00	350,00	99,00	2 475,00
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE									
CYKY-J 3x1.5 mm2	m	20,00	37,00	740,00		12,00	240,00	49,00	980,00
CYKYz-J 3x2.5 mm2	m	20,00	49,00	980,00		12,00	240,00	61,00	1 220,00
Příslušenství pro kabely CYKYz	sada	1,00	232,00	232,00			0,00	232,00	232,00
Kabelové spojky									
Zemní spojka pro kabely AYKY 4x25	sada	2,00	42,00	84,00			0,00	0,00	0,00
UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI									
do 25 mm2	ks	20,00		0,00		145,00	2 900,00	145,00	2 900,00
Kabelové chráničky									
TRUBKA KOPOFLEX KF09110	m	20,00	70,00	1 400,00		21,00	420,00	91,00	1 820,00
TRUBKA KOPOFLEX KF09040	m	5,00	75,00	375,00		21,00	105,00	96,00	480,00
OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ									
Páska 30x4 páska 30x4 (0.95 kg/m), volně	m	25,00	61,00	1 525,00		13,00	325,00	74,00	1 850,00
ZEMNÍČE									
ZT 2.0 zemnicí tyč ø 25mm, L 2000mm	ks	3,00	610,00	1 830,00		132,00	396,00	742,00	2 226,00
SJ 2b k zemnicí tyči,D=28, dvoušroubová	ks	3,00	690,00	2 070,00		132,00	396,00	822,00	2 466,00
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ									
Drát 10 drát ø 10mm(0.62kg/m), pevně	m	6,00	23,00	138,00		12,00	72,00	35,00	210,00
Protikorozivní ochrana zemnicího drátu	m	3,00	10,00	30,00			0,00	10,00	30,00
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ									
SP připojovací	ks	3,00	61,00	183,00		12,00	36,00	73,00	219,00
SK křížová	ks	3,00	61,00	183,00		12,00	36,00	73,00	219,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY									
Napojení na stávající zařízení	hod	8,00		0,00		230,00	1 840,00	230,00	1 840,00
Úprava stávajícího zařízení	hod	4,00		0,00		230,00	920,00	230,00	920,00

Zabezpečení pracoviště	hod	4,00				0,00		230,00	920,00	230,00	920,00	
Montáž nespecifikovaná	hod	16,00				0,00		230,00	3 680,00	230,00	3 680,00	
Pomocné zemní práce	hod	16,00				0,00		230,00	3 680,00	230,00	3 680,00	
Koordinace s ostatními profesemi	hod	4,00				0,00		230,00	920,00	230,00	920,00	
Projektování práce	sada	1,00				0,00		330,00	330,00	330,00	330,00	
Použití vysokozdvíže plošiny	hod	10,00				0,00		900,00	9 000,00	900,00	9 000,00	
Použití montážního jeřábu	hod	10,00				0,00		850,00	8 500,00	850,00	8 500,00	
Demontáž stávajícího zařízení	hod	8,00				0,00		230,00	1 840,00	230,00	1 840,00	
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK												
DLE CSN 331500												
Revizní technik	hod	14,00				0,00		350,00	4 900,00	350,00	4 900,00	
Spolupráce s reviz. technikem	hod	5,00				0,00		230,00	1 150,00	230,00	1 150,00	
Podružný materiál						529,95				0,00	0,00	
Elektromontáže - celkem						69 279,95			46 392,00	0,00	115 671,95	
Zemní práce										0,00	0,00	
SEJMUTÍ ORNICE												
Vrstva do 15cm, zemina tř.2	m3	2,00				0,00		160,00	320,00	160,00	320,00	
JAMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ												
O OBJEMU DO 2 m3												
Zemina třídy 3, strojné	m3	3,00				0,00		420,00	1 260,00	420,00	1 260,00	
Betonový základ pro sloup VO	ks	3,00				0,00		1 560,00	4 680,00	1 560,00	4 680,00	
Zához jámy pro stožáry VO	m3	3,00				0,00		95,00	285,00	95,00	285,00	
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY												
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 700mm	m	30,00				0,00		135,00	4 050,00	135,00	4 050,00	
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LÓŽE												
Z, prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m	25,00				0,00		40,00	1 000,00	40,00	1 000,00	
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC												
Do šířky 20cm	m	25,00			9,00	225,00		6,00	150,00	15,00	375,00	
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY												
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 700mm	m	30,00				0,00		150,00	4 500,00	150,00	4 500,00	
ÚPRAVA POVRCHU												
Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	5,00				0,00		35,00	175,00	35,00	175,00	
Odvoz a uložení přebytečné zeminy na skládku	set	1,00				0,00		1 014,50	1 014,50	1 014,50	1 014,50	
Montáž patic stožárů												
betonových	ks	3,00				0,00		4 701,00	14 103,00	4 701,00	14 103,00	
								0,00		0,00	0,00	

[illegible]

Stavba :	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE SILNICE I/57 V OBCI VALAŠS	
Objekt :	SO 409	Přeložka sloupu sdělovacího vedení	JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 409**
Přeložka sloupu sdělovacího vedení

Třídník stavebních objektů:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1	PŘELOŽKA	76 000,00
	Celkem objekt SO 409	76 000,00

Rekapitulace soupisu 1 PŘELOŽKA

Stavební díl		Cena (Kč)
M21	Elektromontáže	76 000,00
	Celkem soupis 1	76 000,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2016-24	AUTOBUSOVÉ ZASTAVKY, CHODNÍK PRO PĚŠÍ, ÚPRAVA SJEZDU ZE
O:	SO 409	SILNICE I/57 V OBCI VALAŠSKÁ POLANKA
R:	1	Přeložka sloupů sdělovacího vedení
		PRELOŽKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	M21	Elektromontáže				76 000,00		
1	PC 01	Překládka sloupů sdělovacího vedení - nacenění dle přílohy	soubor	1,00000	76 000,00	76 000,00		Vlastní