

Stezka pro pěší a cyklisty Malhostovice – Nuziřov, propojení obcí – I. etapa

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo

uzavřené níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ust. § 2586 a následujících a souvisejících zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen ObčZ) mezi:

1.

Název: Obec MALHOSTOVICE
Sídlo: Malhostovice 75, PSČ 666 03 Tišnov 3
IČ: 00282057,
DIČ: CZ00282057
Bankovní spojení: MONETA Bank, č.ú.11 425-514/0600
Zastoupená: panem Petrem Grünwaldem, starostou obce
(dále také jen „Objednatel“)

a

2.

Název: Hroší stavby Morava a.s.
Sídlo: Průmyslová 955/4, Holice, 779 00 Olomouc
IČ: 28597460
DIČ: CZ28597460
Zapsaná: Krajský soud v Ostravě, oddíl B, vložka 10124
Zastoupená: Ing. Martinem Peřinou, předsedou představenstva nebo
Ing. Jiřím Dobiášem, členem představenstva nebo
Richardem Tláskalem, členem představenstva
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., č.ú.: 43-4989500207/0100
(dále také jen „Zhotovitel“)

takto:

I. Předmět dodatku

1. Objednatel a Zhotovitel uzavřeli dne 27. 9. 2018 Smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení díla: „Stezka pro pěší a cyklisty Malhostovice – Nuziřov, propojení obcí – I. etapa“ (dále také jen „Smlouva o dílo“). Objednatel a Zhotovitel se dohodli na tomto dodatku č. 2 ke Smlouvě o dílo, který upravuje níže uvedená ustanovení Smlouvy o dílo.

2. Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že **Příloha č. 2 ke Smlouvě o dílo: Položkový rozpočet – oceněné soupisy všech prací se mění tak, jak je uvedeno v Příloze k tomuto Dodatku č. 2 ke Smlouvě o dílo**, a to z následujících důvodů:

- a. Po kontrole předložených podkladů, které byly upraveny na základě požadavku ze strany SFDI, bylo zjištěno, že v části upraveného rozpočtu zahrnujícího neuznatelné náklady, a to v Díle 18 Povrchové úpravy terénu, kde byly nepřesně posouzen jednotlivé položky.

Položky, které se týkají ochrany stávajících stromů, tedy náklady na zřízení bednění a odstranění bednění stávajících stromů jsou považovány za uznatelný náklad.

- b. Dále byly posouzeny náklady uvedené ve stavbě SO 02 Dešťová kanalizace. Po opětovném posouzení je možné část nákladů uznat, a to v rozsahu nákladů na přeložku stávající dešťové kanalizace v délce 46 m včetně nezbytných souvisejících prací, a náklady na realizaci šachet ležících pouze v trase cyklostezky (také včetně souvisejících prací), nikoliv ležících mimo tuto trasu.

V návaznosti na tyto skutečnosti byla upravena Příloha č. 2 ke Smlouvě o dílo tak, aby dotčené položky byly rozlišeny na způsobilé a nezpůsobilé výdaje v souladu s požadavky SFDI.

3. Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že čl. XIII Smlouvy o dílo se mění takto:

Zhotovitel bude provádět dílo s pomocí třetí osoby – poddodavatele (podzhotovitele):

Název: STRABAG a.s., odštěpný závod Morava, oblast Jih

Sídlo: Tovární 3, PSČ 620 00 Brno

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Zapsaná: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 7634

Zastoupená: Ing. Jan Hýzl, ředitel.

a to dodávka a rozprostření podkladu z kameniva obaleného asfaltem, podkladu z asfaltového recyklátu a betonu asfaltového.

Zhotovitel odpovídá za jakost prací provedených svými poddodavateli (podzhotoviteli) vůči Objednateli tak, jako by je provedl sám.

4. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo zůstávají nezměněna.

II. Závěrečná ustanovení

Tento Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo je sepsán ve čtyřech vyhotoveních, z nichž po podpisu statutárním zástupcem Zhotovitele a starostou Objednatele obdrží dvě podepsaná vyhotovení Objednatel a dvě podepsaná vyhotovení Zhotovitel.

Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2 ke Smlouvě o dílo jsou následující přílohy:

Příloha č. 2 ke Smlouvě o dílo ve znění tohoto Dodatku č. 2: Položkový rozpočet – oceněné soupisy všech prací ze dne 5. 3. 2019.

Tento dodatek byl schválen na 7 zasedání Zastupitelstva obce MALHOSTOVICE dne 12.3.2019

V Malhostovicích dne 12.3.2019

Objednatel:
Za obec MALHOSTOVICE

Zhotovitel:
Za Hroší stavby Morava a.s.


Petr Grünwald
starosta


Ing. Jiří Dobiáš
člen představenstva

Hroší stavby Morava a.s.
Průmyslová 955/4 (24)
779 00 Olomouc - Holice
IČ: 28597460 www.hrostavby.cz
přič: 6228597460 tel. 581 695 111

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 20180109 **STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY, MALHOSTOVICE-NUZÍŘOV-PROPOJENÍ OBCÍ-I.ETAPA**
ZPŮSOBILÉ VÝDAJE

Zadavatel Obec Malhostovice IČO: 00282057
75 DIČ: CZ00282057
66603 Malhostovice

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s. IČO: 28597460
Průmyslová 955/4 DIČ: CZ28597460
779 00 Olomouc

Rozpis ceny			Celkem
HSV			2 416 580,62
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			37 000,00
Ostatní náklady			25 000,00
Celkem			2 478 580,62

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 478 580,62 CZK
Základní DPH	21 %	520 501,90 CZK
Zaokrouhlení		0,48 CZK

Cena celkem s DPH 2 999 083,00 CZK

v Třebíči dne 05.03.2019

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
00	Vedlejší a ostatní náklady	0	62 000	13 020	75 020	3
00-001	Soupis vedlejších a ostatních nákladů	0	62 000	13 020	75 020	3
01	D1. Zpevněné plochy	0	2 416 581	507 482	2 924 063	97
01-001	Položkový soupis prací, dodávek a služ	0	2 416 581	507 482	2 924 063	97
Celkem za stavbu		0	2 478 581	520 502	2 999 083	100

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek. Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

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

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

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

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

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

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

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

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

Technické podmínky

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

Individuální položky

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

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

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

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

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

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

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

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

Příplatky za ztížené podmínky prací

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

Vedlejší a ostatní náklady

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

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

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

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

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

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

Jiný formát soupisu

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

Závěrečné ustanovení

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

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			207 726,22	9
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			0,00	0
5	Komunikace	HSV			1 222 858,34	56
8	Trubní vedení	HSV			8 296,52	0
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			27 842,44	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			518 802,76	24
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			147 107,56	7
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			8,19	0
VN	Vedlejší náklady	VN			37 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			25 000,00	1
Cena celkem					2 194 642,03	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	20180109.ZV	STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY, MALHOSTOVICE-NUŽÍŘOV-PROPOJENÍ OBCÍ I.-II. ETAPA										
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady										
R:	00-001	Soupis vedlejších a ostatních nákladů										
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Dodávka celk.	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň		
Díl VN		Vedlejší náklady				37 000,00	0,00				RTS 17/II	Indiv
1	005121015R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 822	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	0,00					
Doprava a osazení kontejnerů pro skladování: Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro osazení objektu sociálního zařízení staveniště a kanceláři Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny a kanceláři stavby Zřízení osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles)												
2	005121025R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 822	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00	0,00				RTS 17/II	Indiv
Náhradní zdroj elektrické energie. Opatření nebo pronájem kontejnerů pro skladování. Opatření a údržba nebo pronájem sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny a kanceláři stavby. Spotřeba vody a elektrické energie, nebo pohonných hmot pro potřebu sociálních zařízení a kanceláři stavby.												
3	005121035R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 822	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	0,00				RTS 17/II	Indiv
Odvoz kontejnerů a ohrazení pro skladování a uvedení zpevněných ploch pro skladování do původního stavu. Odvoz mobilních buněk sociálního zařízení, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých. Případné Zrušení osvětlení staveniště. Odvoz náhradního zdroje												
Díl ON		Ostatní náklady				25 000,00	0,00				RTS 17/II	Indiv
4	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	0,00					
Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací												
5	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00				RTS 17/II	Indiv
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.												
Celkem						62 000,00						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 20180109.ZV	STEŽKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY, MALHOSTOVICE-NUŽÍŘOV-PROPOJENÍ OBČÍ-I. ETAPA
O: 01	D1. Zpevněné plochy
R: 01-001	Položkový soupis prací, dodávek a služeb

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl 1		Zemní práce				207 726,22			
1	112101101R01	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm s oddělením kmene a odvětvím, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	kus	1,00000	263,22	263,22	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
2	112111111R01	spálení větví všech druhů stromů o průměru kmene přes 100 mm na hromadách	kus	1,00000	608,32	608,32		RTS 17/ II	RTS 17/ II
3	112201101R01	Včetně likvidaci ohniště Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	kus	1,00000	299,48	299,48	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
4	122202202R01	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	357,60000	118,74	42 461,42	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
5	162301101R01	s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	214,00000	110,90	23 732,60	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
6	162701105R01	po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, pro násyp : 214 Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	143,60000	305,33	43 845,39	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
7	162301411R01	po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, přebytečná zemina : 357,6-214 Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 s naložením, složením a dopravou.	kus	1,00000	551,00	551,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
8	162301421R01	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou.	kus	1,00000	140,97	140,97	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
9	171101104R01	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard	m3	214,00000	97,10	20 779,40	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
10	181101102R01	s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňováním, Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním	m2	2 006,00000	13,92	27 923,52	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S: 20180109.ZV	STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY, MALHOSTOVICE-NUZÍŘOV-PROPOJENÍ OBCÍ I.-I. ETAPA									
O: 01	D1. Zpevněné plochy									
R: 01-001	Položkový soupis prací, dodávek a služeb									
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cenová soustava / platnost	úroveň	
vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.				2006						
11	199000002R01	Poplatky za skládku horniny 1 - 4	m3	143,60000	328,14	47 120,90	800-1	RTS 17/II	RTS 17/II	
				143,6						
Díl 18 Povrchové úpravy terénu						283 938,59				
24	184807111R01	zřízení bednění	m2	405,73668	542,47	220 099,98		RTS 17/II	RTS 17/II	
Včetně řeziva. Přesunuto z nezpůsobilých výdajů				405,73668						
Ochrana stáv. stromů : 1,5*pi*0,3*287				405,73668	157,34	63 838,61		RTS 17/II	RTS 17/II	
25	184807112R01	odstranění bednění	m2	405,73668				RTS 17/II	RTS 17/II	
Včetně řeziva. Přesunuto z nezpůsobilých výdajů				405,73668						
Díl 5 Komunikace						1 222 858,34				
12	564731111R01	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	112,00000	77,21	8 647,52	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II	
velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním										
13	564751111R01	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	12,00000	107,63	1 291,56	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II	
velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním										
14	564831111R01	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	124,00000	67,85	8 413,40	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II	
112+12				124						
15	564851111R01	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	1 046,50000	94,76	99 166,34	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II	
zásyp geobuněk štěrkem : 1046,5				1046,5						
16	564871111R01	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	497,00000	148,57	73 839,29	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II	
17	564871111R01	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	1 095,00000	148,57	162 684,15	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II	
18	565171111R01	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1. tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	12,00000	416,47	4 997,64	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II	
s rozprostřením a zhutněním										
19	565310011R01	Podklad z asfaltového recykliátu tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	1 095,00000	92,89	101 714,55	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II	
s rozprostřením a zhutněním										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20180109.ZV	STEŽKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY, MALHOSTOVICE-NUŽÍŘOV-PROPOJENÍ OBCÍ I.-II. ETAPA
O:	01	D1. Zpevněné plochy
R:	01-001	Položkový soupis prací, dodávek a služeb

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
20	56831111R01	Vyztužení podkladní vrstvy z geobuněk, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m2	1 046,50000	59,19	61 942,34	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
		70% ploch : (117,5+1377,5)*0,7		1046,5					
21	577141312R01	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO	m2	1 107,00000	273,74	303 030,18	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
		8 nebo ACO.11 nebo ACO.16, tloušťka 50 mm, plochy přes 1000 m2		12					
		ABS II : 12		1095					
22	596215020R01	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	497,00000	187,18	93 028,46	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.							
23	596215040R01	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	112,00000	187,18	20 964,16	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.							
24	592452620R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	113,12000	204,72	23 157,93	SPCM	RTS 17/II	RTS 17/II
		profrez 1% : 0,01		112					
25	592452630R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	501,97000	169,63	85 149,17	SPCM	RTS 17/II	RTS 17/II
		profrez 1% : 0,01		497					
26	592452650R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice pro nevidomé; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	8,08000	366,16	2 958,57	SPCM	RTS 17/II	RTS 17/II
		profrez 1% : 0,01		8					
27	69310363R	geobuňka HDPE; protierozní; výztužná; typ stěny plná; v = 150 mm	m2	1 056,96500	162,61	171 873,08	SPCM	RTS 17/II	RTS 17/II
		profrez 1% : 0,01		1046,5					
		1046,5		10,465					
		0,01							
Díl 8	Trubní vedení					8 296,52			
28	837311221RT	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky odbočných včetně dodávky šikmých odboček DN 150/150 mm	kus	2,00000	292,46	584,92	827-1	RTS 17/II	RTS 17/II
		na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu,							

Položkový soupis prací a dodávek

S: 20180109.ZV STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY, MALHOSTOVICE-NUŽÍŘOV-PROPOJENÍ OBCÍ I-ETAPA									
O: 01	D1. Zpevněné plochy								
R: 01-001	Položkový soupis prací, dodávek a služeb								
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová soustava / platnost	Cenová úroveň
29	87131111R01	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem vnějšího průměru 160 mm v otevřeném výkopu,	m	10,00000	140,38	1 403,80	827-1	RTS 17/II	RTS 17/II
nové uliční vpusti : 5,0*2									
30	877313123R01	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem	kus	4,00000	140,38	561,52	827-1	RTS 17/II	RTS 17/II
jednoosových DN 150 mm									
v otevřeném výkopu,									
nové uliční vpusti : 2*2									
31	831350113RA	Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 800x1200 mm	m	4,00000	1 052,87	4 211,48	AP-HSV	RTS 17/II	RTS 17/II
kanalizační přípojka : 4									
32	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; L = 1000,0 mm	kus	10,00000	128,68	1 286,80	SPCM	RTS 17/II	RTS 17/II
33	28651663.AR	koleno PVC; 67,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	2,00000	62,00	124,00	SPCM	RTS 17/II	RTS 17/II
34	28651664.AR	koleno PVC; 87,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	2,00000	62,00	124,00	SPCM	RTS 17/II	RTS 17/II
Díl 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení									
35	895941311RT	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ L11/R-50	kus	2,00000	11 464,53	22 929,06	827-1	RTS 17/II	RTS 17/II
včetně zřízení lože ze šterkopisku,									
36	899203111RT	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400 včetně rámu a košů na bahno,	kus	2,00000	2 456,69	4 913,38	827-1	RTS 17/II	RTS 17/II
Díl 91 Doplnění práce na komunikaci									
37	914001121R01	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AI, patky nové : 6	kus	8,00000	1 930,25	15 442,00	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
přeložení : 2									
38	914001125R01	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt	kus	12,00000	233,97	2 807,64	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
39	916561111R01	Osazení záhonového nebo parkového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 50-100 mm se zalitím a zařízením spár cementovou maltou	m	321,00000	210,57	67 592,97	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II
40	917762111R01	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	24,50000	233,97	5 732,27	822-1	RTS 17/II	RTS 17/II

Položkový soupis prací a dodávek

Položkový soupis prací a dodávek									
S:	20180109.ZV	STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY, MALHOSTOVICE-NUŽÍŘOV-PROPOJENÍ OBČÍ I-ETAPA							
O:	01	D1. Zpevněné plochy							
R:	01-001	Položkový soupis prací, dodávek a služeb							
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
41	917862111R01	se zatřením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou. S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	1 273,50000	233,97	297 960,80	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		Osazení silničního nebo chodnikového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C.12/15							
		se zatřením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou. S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		109,5					
		silniční : 109,5		5					
		nájezdový+přechodový : 3+1+1		1159					
		chodnikový : 1159							
42	40444991.AR	Značka dopravní silniční svislá z pozink. plechu s dvojitým ohybem, retroref. folie I tř.: záruka 7 let	kus	8,00000	935,88	7 487,04		Vlastní	Kalkul
		C9a : 1		1					
		C9b : 1		1					
		C8a : 1		1					
		C8b : 1		1					
		IS21a : 3		3					
		IS19c "Skalička" : 1		1					
43	404459503R	příslušenství k dopr. značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 3000 mm	kus	7,00000	935,88	6 551,16	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
44	59217337R	obrubník zahradní materiál beton; l = 500,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	648,42000	22,58	14 641,32	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		321*2		642					
		proflez 1% : 0,01		6,42					
45	59217421R	obrubník chodnikový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	1 170,59000	75,69	88 601,96	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		1159		1159					
		0,01		11,59					
46	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	135,34000	83,06	11 241,34	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		109,5+24,5		134					
		proflez 1% : 0,01		1,34					
47	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	3,03000	81,07	245,64	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		3		3					
		proflez 1% : 0,01		0,03					
48	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,01000	246,84	249,31	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S: 20180109.ZV STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY, MALHOSTOVICE-NUŽÍŘOV-PROPOJENÍ OBCÍ-I.ETAPA									
O: 01 D1. Zpevněné plochy									
R: 01-001 Položkový soupis prací, dodávek a služeb									
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				1					
		prořez 1% : 0.01		0.01					
49	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,01000	246,84	249,31	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ II
				1					
		prořez 1% : 0.01		0.01					
Díl 99 Staveništní přesun hmot									
50	998225111R	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živичný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	2 135,08766	68,90	147 107,56	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		Součet : 2135,08766		2135,08766					
Díl D96 Přesuny sutí a vzbouřených hmot									
51	979082213R	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,16400	49,95	8,19	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
		Součet : 0,16400		0,164					
Celkem						2 416 580,62			

KRYCÍ LIST VÝKAZU VÝMĚR

Název stavby **Stezka pro pěší a cyklisty**
 Název objektu **Malhostovice - Nuzířov, Propojení obcí**
 Název části **SO 02 - Dešťová kanalizace**

Objednatel **Obec Malhostovice, Malhostovice 75, 666 03 Tišnov 3**
 Projektant **Ing. Miloš Cík**
 Zhotovitel **Hroší stavby Morava a.s.**
 Zpracoval

JKSO
 EČO
 Místo **NUZÍŘOV**
 IČ **00282057**
 DIČ **18759769**
28597460 CZ28597460

Rozpočet číslo

Dne

05.03.2019

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0,0	0	0,0	0	0,0	0

Rozpočtové náklac CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0	8	Práce přesčas	0	#	Zařízení staveniště	2,00%	0	
2		Montáž	0	9	Bez pevné podl.	0	#	Projektové práce		0	
3	PSV	Dodávky	0	10	Kulturní památk	0	#	Územní vlivy		0	
4		Montáž	0	11		0	#	Provozní vlivy	1,50%	0	
5	"M"	Dodávky	0				#	Jiné VRN		0	
6		Montáž	0				#	VRN z rozpočtu		0	
7	ZRN (ř. 1-6)		0	12	DN (ř. 8-11)	0	#	VRN (ř. 13-18)		0	
#	HZS		0	21	Kompl. činnost	0	#	Ostatní náklady		0	

Projektant

Datum a podpis

Objednatel

Datum a podpis

Zhotovitel

Datum a podpis

Razítko

Razítko

Razítko

D Celkové náklady

#	Součet 7, 12, 19-22	1 163 558
#	15% 0,00 DPH	0
#	21% 1 163 558 DPH	244 347
#	Cena s DPH (ř.23-25)	1 407 905

E Přípočty a odpočty

#	Dodávky objednavatele	0
#	Klouzavá doložka	0
#	Zvýhodnění + -	0

Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuzířov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace

Mimo přeložku stávající kanalizace
km 0,000 00 (výústní objekt) až km 0,155 35 (napojení stávající kanalizace na při

NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE (NV)

PVC600	35,600 m	#####	5,700 m
PVC500	45,400 m		
PVC400	45,000 m	#####	ZV 146m,
celkem NV		161,050 m	

P.Č.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství celkem	Jednotková cena [Kč]	Cena celkem [Kč]	Hmotnost t [t]	Hmotnost celkem [t]
1	115101201	Zemní práce	hod	50,000	71,57	3 578,50	0,00000	0,14391
1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m, přítok do 500 l/min.	den	5,000	49,40	247,00	0,00000	0,00000
2	115101301	50 (dle skutečnosti)	m2	0,000	164,93	0,00	0,00000	0,00000
3	113107112	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku 10 m, přítok do 500 l/min	m2	0,000	314,10	0,00	0,00000	0,00000
4	113107122	5 (dle skutečnosti)	m2	0,000	186,21	0,00	0,00000	0,00000
5	113107142	Odstanění podkladu plochy do 200 m2 z kameniva drčeného tl. 200 mm	m	3,900	237,77	927,30	0,03690	0,14391
6	119001421	Odstanění podkladu plochy do 200 m2 živých tl. 100 mm	m3	10,000	412,63	4 126,30	0,00000	0,00000
7	120001101	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů 3,9	m3	92,600	282,92	26 198,39	0,00000	0,00000
8	132201202	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemních vedení 10	m3	46,300	28,86	1 336,22	0,00000	0,00000
9	132201209	Hloubení rýh šířky do 2000 mm v hornině tř. 3 do 1000 m3 (50%) 161,05*1,15*1*0,50	m3	92,600	619,61	57 375,89	0,00000	0,00000
10	132301202	Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 3 (25%) 92,60*0,50	m3	46,300	67,98	3 147,47	0,00000	0,00000
11	132301209	Hloubení rýh šířky do 2000 mm v hornině tř. 4 do 1000 m3 (50%) 161,05*1,15*1*0,50	m2	0,000	113,43	0,00	0,00084	0,00000
12	151101101	Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4 (25%) 92,60*0,50	m2	0,000	20,89	0,00	0,00000	0,00000
13	151101111	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýhy hl. do 2 m 0	m3	185,200	91,96	17 030,99	0,00000	0,00000
14	161101101	Odstanění příložného pažení a rozeptění stěn rýhy hl. do 2,50 m 92,60+92,60	m3	185,200	269,58	49 926,22	0,00000	0,00000
15	162701105	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 hl. výkopu do 2,50 m Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 do 10000 m 92,60+92,60	m3	185,200	17,71	3 279,89	0,00000	0,00000
16	171201201	Uložení sypaniny na skládky 92,60+92,60						

Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuzířov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace

Mimo přeložku stávající kanalizace
km 0,000 00 (výústní objekt) až km 0,155 35 (napojení stávající kanalizace na pří

NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE (NV)

PVC600	35,600 m	#####	5,700 m
PVC500	45,400 m		
PVC400	45,000 m	#####	ZV (45m)
celkem NV	161,050 m		

P.Č.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství celkem	Jednotková cena [Kč]	Cena celkem [Kč]	Hmotnost t [t]	Hmotnost celkem [t]
17	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 92,60+92,60	m3	185,200	175,48	32 498,90	0,00000	0,00000
18	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 do 10000 m 161,05*1,15*0,15 (dovoz zásypového materiálu - rýha)	m3	27,785	269,58	7 490,28	0,00000	0,00000
19	174101101	Zásyp jam, rýh a šachet se zhutněním (zásyp rýhy) 161,05*1,15*0,15	m3	27,785	98,09	2 725,43	0,00000	0,00000
20	nabídka	Nákup vhodného zásypového materiálu rýhy (lomová prosivka apod.) 161,05*1,15*0,15	m3	27,785	269,07	7 476,11	0,00000	0,00000
21	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 do 10000 m 100*2,5*0,25 (dovoz zásypového materiálu - po plášť stezky)	m3	62,500	269,58	16 848,75	0,00000	0,00000
22	174105111	Zásyp sypaninou se zhutněním (zásyp po plášť stezky) 100*2,5*0,25	m3	62,500	269,07	16 816,88	0,00000	0,00000
23	nabídka	Nákup vhodného zásypového materiálu (lomová prosivka apod.) 100*2,5*0,25	m3	113,307	217,59	24 654,47	0,00000	0,00000
24	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny (161,05*1,15*0,75)-(3 14*0,45*0,45*0,25*161,05)	t	247,577	134,53	33 306,53	0,00000	0,00000
25	nabídka	Dodávka štěrkopisku frakce 0-4 mm tř. B 113,307*1,9*1,15						
26	2	Zakládání						
26	212752212	Trativody z drenážních trubek flexibilních D do 100 mm včetně lože 207,05*0,5	m	103,525	160,12	16 576,42	0,22657	23,45566
27	4	Vodorovné konstrukce						
27	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku 161,05*1,15*0,1	m3	18,520	943,33	17 470,47	1,89077	37,62618
28	452311121	Podkladní desky z betonu prostého tř. 12,5 otevřený výkop (pod 1,75*0,15*4	m3	1,047	2 951,88	3 090,62	2,49200	35,01706
29	5	Komunikace						
29	564251811	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl. 150 mm 0	m2	0,000	94,76	0,00	0,00000	0,00000
30	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 150 mm	m2	0,000	94,76	0,00	0,00000	0,00000

Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuzířov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace

Mimo přeložku stávající kanalizace
km 0,000 00 (výústní objekt) až km 0,155 35 (napojení stávající kanalizace na při

NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE (NV)

kanalizace nová		PVC600	35,600 m	#####	5,700 m
		PVC500	45,400 m		
		PVC400	45,000 m	#####	ZV / 46m)
celkem NV			161,050 m		

P.Č.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství celkem	Jednotková cena [Kč]	Cena celkem [Kč]	Hmotnos t [t]	Hmotnost celkem [t]
31	5732111110	Postník živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	0,000	9,42	0,00	0,00061	0,00000
32	5743811110	Penetrační makadam hrubý PMH tl. 80 mm	m2	0,000	182,58	0,00	0,00000	0,00000
33	5745411110	Penetrační makadam střední PMS tl. 60 mm	m2	0,000	131,25	0,00	0,00000	0,00000
34	8713931218	Trubní vedení Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop do 20% DN 45,00+16,35	m	61,350	171,97	10 550,36	0,00001	55,68810 0,00061
35	87141312145,40	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop do 20% DN 45,40	m	45,400	188,35	8 551,09	0,00002	0,00091
36	87142312135,60+13,00+5,70	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop do 20% DN 35,60+13,00+5,70	m	54,300	201,21	10 925,70	0,00003	0,00163
37	nabídka	Dodávka trub PVC DN 400 s hrdlem, 5m, SN12	ks	13,000	6 817,89	88 632,57	0,05165	0,67145
38	nabídka	Dodávka trub PVC DN 500 s hrdlem, 5m, SN12 (45,00+16,35)/5	ks	10,000	9 953,08	99 530,80	0,05665	0,56650
39	nabídka	Dodávka trub PVC DN 600 s hrdlem, 5m, SN12 (45,40/5	ks	11,000	11 030,52	121 335,72	0,06115	0,67265
40	8773931216	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub PVC DN 400	ks	6,000	620,02	3 720,12	0,00007	0,00042
41	8774131212	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub PVC DN 500	ks	2,000	680,85	1 361,70	0,00010	0,00020
42	8774231214	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub PVC DN 600	ks	4,000	749,87	2 999,48	0,00012	0,00048
43	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 400/125/45°	ks	5,000	2 215,70	11 078,50	0,00720	0,03600
44	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 400/150/45°	ks	1,000	2 091,69	2 091,69	0,00720	0,00720
45	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 500/125/45°	ks	1,000	3 927,19	3 927,19	0,00850	0,00850

NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE (NV)

PVC600	35,600 m	#####	5,700 m
PVC500	45,400 m		
PVC400	45,000 m	#####	ZV 145m
celkem NV	161,050 m		

nová kanalizace

Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuzířov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace

Mimo přeložku stávající kanalizace
km 0,000 00 (výústní objekt) až km 0,155 35 (napojení stávající kanalizace na při

P.Č.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství celkem	Jednotková cena [Kč]	Cena celkem [Kč]	Hmotnost t [t]	Hmotnost celkem [t]
46	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 500/150/45°	ks	1,000	4 679,40	4 679,40	0,00850	0,00850
47	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 600/125/45°	ks	3,000	6 434,18	19 302,54	0,00970	0,02910
48	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 600/150/45°	ks	1,000	6 902,12	6 902,12	0,00970	0,00970
49	892591111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 400	m	107,350	40,94	4 394,91	0,00000	0,00000
50	892661111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 600	m	99,700	40,94	4 081,72	0,00000	0,00000
51	nabídka	Prohlídka kanalizace kamerou DN do 600	m	207,050	40,94	8 476,63	0,00000	0,00000
52	899623151	Obetonování potrubí prostým betonem C 16/20 (pod vjezdy)	m3	15,000	3 202,42	48 036,30	2,43600	36,54000
53	894401111	Osazení betonových dílců pro šachty skruže rovné	ks	10,000	2 924,63	29 246,30	0,01428	0,11428
54	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu nad 150 kg	ks	4,000	292,46	1 169,84	0,00702	0,02808
55	552434420	Vstupní poklop na šachtu litinový D400	ks	4,000	2 398,19	9 592,76	0,15800	0,63200
56	592243120	Zákrytová deska TZK-Q1 100-63/17	ks	4,040	2 924,63	11 815,51	0,58500	2,36340
57	592243210	Prstenec šachetní vyrovnávací TBW-Q.1 63/8	ks	1,010	196,53	198,50	0,05400	0,05454
58	592243240	Prstenec šachetní vyrovnávací TBW-Q.1 63/12	ks	3,030	245,67	744,38	0,08100	0,24543
59	592243380	Dno betonové šachetní TBZ-Q.1 100/80 V max 50	ks	2,020	4 094,48	8 270,85	1,60000	3,23200
60	592243480	Těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	ks	3,000	163,78	491,34	0,00200	0,00600
61	předb. cena	Vyčištění odvodňovacího koryta v délce 10 m	kpl	1,000	2 924,63	2 924,63	0,01500	0,01500
62	předb. cena	Lapač splavenin (horská vpust) - montáž a dodávka materiálu	kpl	2,000	52 643,25	105 286,50	2,45000	4,90000

Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuziřov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace
Mimo přeložku stávající kanalizace
km 0,000 00 (výústní objekt) až km 0,155 35 (napojení stávající kanalizace na při

NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE (NV)

PVC600	35,600 m	#####	5,700 m
PVC500	45,400 m		
PVC400	45,000 m	#####	ZV (46m)
celkem NV		161,050 m	

P.Č.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství celkem	Jednotková cena [Kč]	Cena celkem [Kč]	Hmotnost t [t]	Hmotnost celkem [t]
63	předb.cena 2	Nizká revizní šachta - dodávka materiálu a montáž	kpl	2,000	11 698,50	23 397,00	1,75000	3,50000
64	předb.cena 1	Výústní objekt - dodávka materiálu a montáž	kpl	1,000	23 397,00	23 397,00	2,01500	2,01500
9		Ostatní konstrukce a práce - bourání	m	0,000	87,74	0,00	0,00000	0,60450
65	919353112	Řezání stávajícího živého koryta hl. do 100 mm	m	6,500	292,46	1 900,99	0,09300	0,60450
66	969021141	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 500						
99		Přesun hmot	t	12,840	638,08	8 192,95	0,00000	0,00000
67	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	39,120	17,70	692,42	0,00000	0,00000
68	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vod. dopravy vybouraných hmot - kamenivo, beton	t	73,440	17,70	1 299,89	0,00000	0,00000
69	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot - živ.hmoty	t	12,840	174,92	2 245,97	0,00000	0,00000
70	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	3,060	409,45	1 252,92	0,00000	0,00000
71	997221845	Poplatek za uložení odpadu z afs.povrchů na skládce (skládkovné)	t	9,780	175,48	1 716,19	0,00000	0,00000
72	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva a betonu na skládce	t	117,521	994,61	116 887,56	0,00000	0,00000
73	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových, otevřený výkop						

Celkem 1 163 557,95 Kč 117,51835

KRYCÍ LIST VÝKAZU VÝMĚR

Název stavby **Stezka pro pěší a cyklisty**
 Název objektu **Malhostovice - Nuzířov, Propojení obcí**
 Název části **SO 02 - Dešťová kanalizace**

Objednatel Obec Malhostovice, Malhostovice 75, 666 03 Tišnov 3
 Projektant Ing. Miloš Cík
 Zhotovitel Hroší stavby Morava a.s.
 Zpracoval

JKSO
 EČO
 Místo **NUZÍŘOV**
 IČ DIČ
 00282057
 18759769
 28597460 CZ28597460

Rozpočet číslo

Dne

05.03.2019

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0,0	0	0,0	0	0,0	0

Rozpočtové náklady CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 0	8	Práce přesčas 0	#	Zařízení staveniště 2,00% 0
2	Montáž 0	9	Bez pevné podl. 0	#	Projektové práce 0
3	PSV Dodávky 0	10	Kulturní památk 0	#	Územní vlivy 0
4	Montáž 0	11	0	#	Provozní vlivy 1,50% 0
5	"M" Dodávky 0			#	Jiné VRN 0
6	Montáž 0			#	VRN z rozpočtu 0
7	ZRN (ř. 1-6) 0	12	DN (ř. 8-11) 0	#	VRN (ř. 13-18) 0
#	HZS 0	21	Kompl. činnost 0	#	Ostatní náklady 0

Projektant

Datum a podpis

Objednatel

Datum a podpis

Zhotovitel

Datum a podpis

Razítko

Razítko

Razítko

D Celkové náklady

#	Součet 7, 12, 19-22	241 995
#	15% 0,00 DPH	0
#	21% 241 995 DPH	50 819
#	Cena s DPH (ř.23-25)	292 814

E Přípočty a odpočty

#	Dodávky objednavatele	0
#	Klouzavá doložka	0
#	Zvýhodnění + -	0

Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuziřov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace

Přeložka stávající kanalizace v délce 46,00m
km 0,155 35 (napojení na příkop) až km 0,201 35 (lapač splavenin LS2)

ZPŮSOBILÉ VÝDAJE (ZV)

PVC600	NV (54,300m)	
PVC500	NV (45,400m)	
PVC400	NV (61,35m)	15,170 m
celkem ZV	46,000 m	

P.Č.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství celkem	Jednotková cena Kč	Cena celkem [Kč]	Hmotnost t [t]	Hmotnost celkem [t]
1	115101201	Zemní práce Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m, přítok do 500 l/min.	hod	0,000	71,57	0,00	0,00000	0,10494
2	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku 10 m, přítok do 500 l/min.	den	0,000	49,40	0,00	0,00000	0,00000
3	113107112	Odstranění podkladu plochy do 200 m2 z kameniva těžkého tl. 200 mm	m2	18,200	164,93	3 001,73	0,00000	0,00000
4	113107122	Odstranění podkladu plochy do 200 m2 z kameniva drceného tl. 200 mm	m2	18,200	314,10	5 716,62	0,00000	0,00000
5	113107142	Odstranění podkladu plochy do 200 m2 živčivých tl. 100 mm	m2	18,200	186,21	3 389,02	0,00000	0,00000
6	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	0,000	237,77	0,00	0,03690	0,00000
7	120001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení	m3	0,000	412,63	0,00	0,00000	0,00000
8	132201202	Hloubení rýh šířky do 2000 mm v hornině tř. 3 do 1000 m3 (50%)	m3	26,450	282,92	7 483,23	0,00000	0,00000
9	132201209	Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 3 (25%)	m3	13,225	28,86	381,67	0,00000	0,00000
10	132301202	Hloubení rýh šířky do 2000 mm v hornině tř. 4 do 1000 m3 (50%)	m3	26,450	619,61	16 388,68	0,00000	0,00000
11	132301209	Příplatek za lepivost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4 (25%)	m3	13,225	67,98	899,04	0,00000	0,00000
12	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýhy hl. do 2 m	m2	124,930	113,43	14 170,81	0,00084	0,10494
13	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýhy hl. do 2 m	m2	124,930	20,89	2 609,79	0,00000	0,00000
14	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 hl. výkopu do 2,50 m	m3	52,900	91,96	4 864,68	0,00000	0,00000
15	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 do 10000 m	m3	52,900	269,58	14 260,78	0,00000	0,00000
16	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	52,900	17,71	936,86	0,00000	0,00000

**Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuzířov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace**

**Přeložka stávající kanalizace v délce 46,00m
km 0,155 35 (napojení na příkop) až km 0,201 35 (lapač splavenin LS2)**

ZPŮSOBILÉ VÝDAJE (ZV)

PVC600	NV (54,300m)		
PVC500	NV (45,400m)		
PVC400	NV (61,35m)	#####	15,170 m
celkem ZV		46,000 m	

P.Č.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství celkem	Jednotková cena [Kč]	Cena celkem [Kč]	Hmotnost t [t]	Hmotnost celkem [t]
17	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 26,45+26,45	m3	52,900	175,48	9 282,89	0,00000	0,00000
18	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 do 10000 m 46,00*1,15*0,15 (dovoz zásypového materiálu - rýha)	m3	7,935	269,58	2 139,12	0,00000	0,00000
19	174101101	Zásyp jam, rýh a šachet se zhutněním (zásyp rýhy) 46,00*1,15*0,15	m3	7,935	98,09	778,34	0,00000	0,00000
20	nabídka	Nákup vhodného zásypového materiálu rýhy (lomová prosivka apod.) 46,00*1,15*0,15	m3	7,935	269,07	2 135,07	0,00000	0,00000
21	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1-4 do 10000 m 0	m3	0,000	269,58	0,00	0,00000	0,00000
22	174105111	Zásyp sypaninou se zhutněním (zásyp po pláň stezky) 0	m3	0,000	98,03	0,00	0,00000	0,00000
23	nabídka	Nákup vhodného zásypového materiálu (lomová prosivka apod.) 0	m3	0,000	269,07	0,00	0,00000	0,00000
24	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny (46,00*1,15*0,75)-(3,14*0,45*0,45*0,25*46,00)	m3	32,363	217,59	7 041,87	0,00000	0,00000
25	nabídka	Dodávka šterkopisků frakce 0-4 mm tř. B 32,363*1,9*1,15	t	70,713	134,53	9 513,02	0,00000	0,00000
26	212752212	Zakládání Trativy z drenážních trubek flexibilních D do 100 mm včetně lože 0	m	0,000	160,12	0,00	0,22657	0,00000
27	451573111	Vodorovné konstrukce Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisků 46,00*1,15*0,1	m3	5,290	943,33	4 990,22	1,89077	10,65757
28	452311121	Podkladní desky z betonu prostého tř. 12,5 otevřený výkop (pod šachtami) 1,75*0,15*1	m3	0,263	2 951,88	776,34	2,49200	10,00217
29	564251811	Komunikace Podklad nebo podsyp ze šterkopisků ŠP tl. 150 mm 8*1,3	m2	10,400	94,76	985,50	0,00000	0,00000
30	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 150 mm	m2	10,400	94,76	985,50	0,00000	0,00000

Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuziřov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace

Přeložka stávající kanalizace v délce 46,00m
km 0,155 35 (napojení na příkop) až km 0,201 35 (lapač splavenin LS2)

ZPŮSOBILÉ VÝDAJE (ZV)										
nová kanalizace										
	PVC600	NV (54,300m)								
	PVC500	NV (45,400m)								
	PVC400	NV (61,35m)		#####					15,170 m	
	celkem ZV							46,000 m		
P.Č.	Kód položky	Popis položky			MJ	Množství celkem	jednotková cena Kč	Cena celkem [Kč]	Hmotnost t [t]	Hmotnost celkem [t]
31	573211111	8*1,3	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2			m2	10,400	9,42	97,97	0,00061
32	574381111	8*1,3	Penetrační makadam hrubý PMH tl. 80 mm			m2	10,400	182,58	1 898,83	0,00000
33	574541111	8*1,3	Penetrační makadam střední PMS tl. 60 mm			m2	10,400	131,25	1 365,00	0,00000
8		8*1,3								
34	871393121	Trubní vedení			m	46,000	171,97	7 910,62	0,00001	2,96183
35	871413121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop do 20% DN 30,83+15,17			m	0,000	188,35	0,00	0,00002	0,00000
36	871423121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop do 20% DN 0			m	0,000	201,21	0,00	0,00003	0,00000
37	nabídka	Dodávka trub PVC DN 400 s hrdlem, 5m, SN12 46,00/5			ks	9,000	6 817,89	61 361,01	0,05165	0,46485
38	nabídka	Dodávka trub PVC DN 500 s hrdlem, 5m, SN12 0			ks	0,000	9 953,08	0,00	0,05665	0,00000
39	nabídka	Dodávka trub PVC DN 600 s hrdlem, 5m, SN12 0			ks	0,000	#####	0,00	0,06115	0,00000
40	877393121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub PVC DN 400 0			ks	0,000	620,02	0,00	0,00007	0,00000
41	877413121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub PVC DN 500 0			ks	0,000	680,85	0,00	0,00010	0,00000
42	877423121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub PVC DN 600 0			ks	0,000	749,87	0,00	0,00012	0,00000
43	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 400/125/45° 0			ks	0,000	2 215,70	0,00	0,00720	0,00000
44	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 400/150/45° 0			ks	0,000	2 091,69	0,00	0,00720	0,00000
45	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 500/125/45° 0			ks	0,000	3 927,19	0,00	0,00850	0,00000

Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuzířov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace
Přeložka stávající kanalizace v délce 46,00m
km 0,155 35 (napojení na příkop) až km 0,201 35 (lapač splavenin LS2)

ZPŮSOBILÉ VÝDAJE (ZV)

PVC600	NV (54,300m)	
PVC500	NV (45,400m)	
PVC400	NV (61,35m)	15,170 m
celkem ZV	46,000 m	

P.Č.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství celkem	účetní jednotka	á cena Kč	Cena celkem [Kč]	Hmotnost t [t]	Hmotnost celkem [t]
46	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 500/150/45°	ks	0,000		4 679,40	0,00	0,00850	0,00000
47	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 600/125/45°	ks	0,000		6 434,18	0,00	0,00970	0,00000
48	nabídka	Dodávka odbočných tvarovek s hrdlem PVC 600/150/45°	ks	0,000		6 902,12	0,00	0,00970	0,00000
49	892591111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 400	m	0,000		40,94	0,00	0,00000	0,00000
50	892661111	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 600	m	0,000		40,94	0,00	0,00000	0,00000
51	nabídka	Prohlídka kanalizace kamerou DN do 600	m	0,000		40,94	0,00	0,00000	0,00000
52	899623151	Obetonování potrubí prostým betonem C 16/20 (pod vjezdy)	m3	0,000		3 202,42	0,00	2,43600	0,00000
53	894401111	Osazení betonových dílců pro šachty skruže rovné 1+1+1	ks	3,000		2 924,63	8 773,89	0,01428	0,04284
54	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu nad 150 kg	ks	1,000		292,46	292,46	0,00702	0,00702
55	552434420	Vstupní poklop na šachtu litinový D400	ks	1,000		2 398,19	2 398,19	0,15800	0,15800
56	592243120	Zakrytová deska TZK-Q1 100-63/17	ks	1,010		2 924,63	2 953,88	0,58500	0,59085
57	592243210	Prstenec šachetní vyrovnávací TBW-Q.1 63/8	ks	0,000		196,53	0,00	0,05400	0,00000
58	592243240	Prstenec šachetní vyrovnávací TBW-Q.1 63/12	ks	1,010		245,67	248,13	0,08100	0,08181
59	592243380	Dno betonové šachetní TBZ-Q.1 100/80 V max 50	ks	1,010		4 094,48	4 135,42	1,60000	1,61600
60	592243480	Těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	ks	0,000		163,78	0,00	0,00200	0,00000
61	předb.cena	Vyčištění odvodňovacího koryta v délce 10 m	kpl	0,000		2 924,63	0,00	0,01500	0,00000
62	předb.cena	Lapač splavenin (horská vpust) - montáž a dodávka materiálu	kpl	0,000		#####	0,00	2,45000	0,00000

Stezka pro pěší a cyklisty
Malhostovice - Nuziřov, Propojení obcí
SO 02 - Dešťová kanalizace

Přeložka stávající kanalizace v délce 46,00m
km 0,155 35 (napojení na příkop) až km 0,201 35 (lapač splavenin LS2)

ZPŮSOBILÉ VÝDAJE (ZV)

nová kanalizace		PVC600	NV (54,300m)	
		PVC500	NV (45,400m)	
		PVC400	NV (61,35m)	15,170 m
		celkem ZV	#####	
			46,000 m	

P.Č.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství celkem	Jednotková cena Kč	Cena celkem [Kč]	Hmotnost t [t]	Hmotnost celkem [t]
63	předb.cena 0	Nizká revizní šachta - dodávka materiálu a montáž	kpl	0,000	#####	0,00	1,75000	0,00000
64	předb.cena 0	Výustní objekt - dodávka materiálu a montáž	kpl	0,000	#####	0,00	2,01500	0,00000
9		Ostatní konstrukce a práce - bourání						
65	919353112	Řezání stávajícího živičného krytu hl. do 100 mm	m	22,000	87,74	1 930,28	0,00000	4,27800
66	969021141	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 500	m	46,000	292,46	13 453,16	0,09300	0,00000
		46,00 (potrubí DN 500)						4,27800
99		Přesun hmot						
67	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	4,280	638,08	2 730,98	0,00000	0,00000
68	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vod. dopravy vybouraných hmot - kamenivo, beton	t	17,120	17,70	303,02	0,00000	0,00000
69	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot - živ.hmoty	t	0,000	17,70	0,00	0,00000	0,00000
70	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,280	174,92	748,66	0,00000	0,00000
71	997221845	Poplatek za uložení odpadu z afs.povrchů na skládce (skládkovné)	t	0,000	409,45	0,00	0,00000	0,00000
72	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva a betonu na skládce (skládkovné)	t	4,280	175,48	751,05	0,00000	0,00000
73	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových, otevřený výkop	t	18,009	994,61	17 911,93	0,00000	0,00000

Celkem 241 995,26 Kč 18,00868

SO 04 Veřejný rozhlas
 Malhostovice - Nuzířov"
 Stezka pro pěší a cyklisty

Soupis montážního materiálu - Přeložka veřejného rozhlasu

Část stavba							
	Název			Počet	J	Jed. cena	Celk. cena
S1	Výkop 120/40	III.kategorie	komplet	5	m	150	750 Kč
S2	Výkop 35/70	III.kategorie	komplet	5	m	150	750 Kč
S3	Přeložka stáv sloupu			1	ks	5 000	5 000 Kč
S4	Výstražná fólie š=30 cm			20	m	10	200 Kč
S5	Montážní práce			1	kpl	2 850	2 850 Kč
S6							
S7							
S8	Základ pro stožár uliční l=5m			1	ks	1 500	1 500 Kč
S9	Stožár uliční l=5m			1	ks	5 000	5 000 Kč
S10	Kabel CYKYz 2x4			70	m	35	2 450 Kč
S11	Nespecifikovatelné položky			1	sada	1 500	1 500 Kč

Poznámky:

Všechny uvedené ceny bez DPH

Celkem

20 000 Kč

KRYCÍ LIST VÝKAZU VÝMĚR

Název stavby **Stezka pro pěší a cyklisty**
 Název objektu **Malhostovice - Nuzířov, Propojení obcí**
 Název části **SO 05 - Přeložka vodovodu**

Objednatel Obec Malhostovice, Malhostovice 75, 666 03 Tišnov 3
 Projektant Ing. Miloš Cík
 Zhotovitel Hroší stavby Morava a.s.
 Zpracoval

JKSO
 EČO
 Místo **NUZÍŘOV**
 IČ DIČ
 00282057
 18759769
 28597460 CZ28597460

Rozpočet číslo

Dne

04-2016

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0,0	0	0,0	0	0,0	0

Rozpočtové náklac CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 0	8	Práce přesčas 0	#	Zařízení staveniště 2,00% 0
2	Montáž 0	9	Bez pevné podl. 0	#	Projektové práce 0
3	PSV Dodávky 0	10	Kulturní památk 0	#	Územní vlivy 0
4	Montáž 0	11	0	#	Provozní vlivy 1,50% 0
5	"M" Dodávky 0			#	Jiné VRN 0,00% 0
6	Montáž 0			#	VRN z rozpočtu 0
7	ZRN (ř. 1-6) 0	12	DN (ř. 8-11) 0	#	VRN (ř. 13-18) 0
#	HZS 0	21	Kompl. činnost 0	#	Ostatní náklady 0

Projektant

Datum a podpis

Objednatel

Datum a podpis

Zhotovitel

Datum a podpis

Razítko

Razítko

Razítko

D Celkové náklady

#	Součet 7, 12, 19-22	113 481
#	15% 0,00 DPH	0
#	21% 113 481 DPH	23 831
#	Cena s DPH (ř.23-25)	137 312

E Přípočty a odpočty

#	Dodávky objednavatele	0
#	Klouzavá doložka	0
#	Zvýhodnění + -	0