

SMLOUVA O DÍLO Č. 2023/007

Tuto smlouvu o dílo podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku uzavřely tyto smluvní strany:

1. **Obec Moravičany**
Sídlo: Moravičany 67, 789 82 Moravičany
IČ: 00303046
Zastoupený: Jaromíra Saňáková, starostka obce
dále jen „objednatel“

a

- 2.: **LAZAM uničovská stavební s.r.o.**
Sídlo: Masarykovo nám. 37, 783 91 Uničov
Zastoupená: Ing. Michal Axmann, jednatel
IČO : 64087883
DIČ : CZ64087883
Bank. spojení : ČSOB a.s., 153430458/0300
dále jen „zhotovitel“

I.

Předmět smlouvy

- 1.1. Zhotovitel se za podmínek stanovených v této smlouvě a na svůj náklad a nebezpečí zavazuje k provedení níže specifikovaného díla a objednatel se za stanovených podmínek zavazuje dílo převzít a zaplatit jeho cenu.
- 1.2. Předmětem této smlouvy je dílo:
Zhotovení a realizace projektu „Zasítování území pro výstavbu RD Moravičany – III etapa“
- 1.3. Rozsah a kvalita prováděného díla je vymezena:
a) zadávací dokumentací veřejné zakázky
b) touto smlouvou, jejíž součástí je rozpočet nákladů na pořízení stavby
c) příslušnými normami a předpisy účinnými v době provádění díla.
d) Čestným prohlášením ke společensky odpovědnému plnění zakázky
- 1.4. Zhotovitel prohlašuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 1.5. Objednatel se zavazuje řádně zhotovené dílo převzít a zaplatit jeho cenu dle čl. V. této smlouvy.

II.

Způsob plnění předmětu smlouvy

- 2.1. Při plnění předmětu této smlouvy se zhotovitel zavazuje dodržovat všeobecné závazné předpisy, technické normy, pokyny bezpečnosti práce, všechna rozhodnutí orgánů státní správy a samosprávy týkající se předmětu smlouvy a pokyny objednatele. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat veškerá ustanovení této smlouvy.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat povinnosti stanovené Čestným prohlášením ke společensky odpovědnému plnění zakázky (ve znění přílohy č. 2 výzvy k veřejné zakázce „Zasítování území pro výstavbu RD Moravičany – III etapa“. Objednatel je oprávněn plnění povinností vyplývajících z čestného prohlášení kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení Zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů, zavazuje se

zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele. Výzva dle předchozí věty může být učiněna i zápisem do Stavebního deníku.

- 2.3. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k provedení díla včetně přípojného místa el. energie 380V/32A a vody. Staveniště předá objednatel zhotoviteli protokolárně a prosté práv třetích osob.

III. Doba plnění

- 3.1. Stavební práce budou zahájeny **do jednoho měsíce od podpisu smlouvy**, budou dokončovány postupně dle harmonogramu dílčích plnění a zhotovené dílo bude předáno objednateli do **30.11.2023**.
- 3.2. Pokud při provádění prací na smluveném díle bude zjištěno mimořádné zhoršení podmínek realizace díla z důvodu nepředvídaných skutečností, které prokazatelně nevznikly zaviněním zhotovitele, bude mezi stranami uzavřena dohoda o změně termínu plnění a to především s ohledem na dodržení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- 3.3. Dodržení termínu plnění závazků zhotovitele je závislé mimo jiné na řádném a včasném spolupůsobení objednatele sjednaného v této smlouvě s tím, že předčasné plnění zhotovitele je žádoucí pro obě smluvní strany.

IV. Místo plnění

- 4.1. Olomoucký kraj, obec Moravičany, pozemky parc. č. 1468/5 a 1885 vše v katastrálním území Moravičany.

V. Cena předmětu plnění

- 5.1. Cena předmětu smlouvy pro celý rozsah díla činí:

Cena bez DPH	1.951.935,99 Kč
DPH 21%	409.906,56 Kč

=====
Celkem vč. DPH **2.361.842,55 Kč**

- 5.2. Dojde-li v době od uzavření smlouvy do jejího splnění k výrazným změnám v cenách energií, materiálů či jiných komponentů, které podstatně ovlivní smluvní cenu díla (včetně daňových), je o této skutečnosti povinen zhotovitel objednatele neprodleně informovat a obě strany uzavřou dodatek ke smlouvě o dílo, v němž bude dohodnuta cena nová a to především s ohledem na dodržení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

VI. Platební podmínky

- 6.1. Strany sjednaly realizaci úhrady ceny za dílo takto:

- 6.1.1. Provedené práce budou placeny průběžně (měsíčně) na základě daňových dokladů – faktur (dále jen „faktura“) vystavených na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu provedených prací vždy na konci kalendářního měsíce, a to až do výše 90 % celkové ceny díla. Závěrečná část ceny díla bude zúčtována v konečné faktuře, vystavené po protokolárním předání a převzetí díla a odstranění případných nedostatků, uvedených v předávacím protokolu.
- 6.1.2 Zhotovitel vystaví fakturu – daňový doklad, jehož nedílnou součástí je soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem. Datem zdanitelného plnění je den odsouhlasení provedených prací nebo podpisu předávacího protokolu při předání díla.
- 6.1.3 Nedílnou součástí faktury musí být výše uvedený soupis provedených prací.
- 6.1.4 Vystavení a předání faktury musí být provedeno do 14 pracovních dnů od uskutečnění dílčího plnění nebo převzetí díla.
- 6.1.5 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze provedené práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele přesto vystavena na práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn takovou fakturu bez dalšího vrátit a zhotovitel povinen fakturu zrušit a vystavit fakturu novou jen na práce objednatelem odsouhlasené, a to do pěti dnů ode dne vrácení faktury původní. V tomto případě nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžního dluhu objednatele.
- 6.2. Splatnost faktury je 30 dní ode dne doručení objednateli.
- 6.3. Splatností (úhradou) se pro účely této smlouvy rozumí odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VII.

Smluvní pokuty

- 7.1. Za každý den prodlení po konečném termínu odevzdání díla bude objednavateli poskytnuta sleva 0,05% ze základní ceny bez DPH.
- 7.2. Za každý den prodlení po splatnosti faktury účtuje zhotovitel penále 0,05 % ze základní ceny bez DPH.
- 7.3. Při zaviněném nedodržení termínu objednatelem (nedodání podkladů pro tvorbu v termínech) přejímá veškerou odpovědnost objednatel.
- 7.4. Objednatel má povinnost poskytnout úhradu zhotoviteli za veškeré náklady, které byly nutné pro provedení rozpracovaného díla.
- 7.5. Zjistí-li objednatel porušení kterékoliv povinnosti vyplývající z Čestného prohlášení ke společensky odpovědnému plnění zakázky, je oprávněn po zhotoviteli požadovat a zhotovitel je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý zjištěný případ.

VIII.

Způsob předání díla

- 8.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovené dílo převezmou na základě písemného protokolu o předání a převzetí podepsaného oběma smluvními stranami, v němž budou uvedeny případné drobné vady a nedodělky nebránící užívání díla včetně způsobu a termínu jejich odstranění a termínu vyklizení staveniště zhotovitelem.
- 8.2. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí díla a vyklizeného staveniště nejméně 5 dnů před termínem zahájení předávacího řízení.

IX. Záruční doba

- 9.1. Záruční doba počíná běžet od doby úspěšného předání díla tj. bez vad a nedodělků.
- 9.2. Záruka na stavební práce zhotovitele se poskytuje na dobu 36 měsíců. Na dodávky vybraných výrobků a částí díla poskytne zhotovitel objednateli záruku shodnou se záruční lhůtou poskytovanou jejich dodavateli ve smyslu záručních listů, které předá zhotovitel objednateli.
- 9.3. Na výrobky se nevztahuje záruka na mechanické poškození, vliv prostředí a vliv nepředvídaných situací (povodeň, blesk, oheň atd.)

X. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 10.2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou schváleny příslušnými orgány objednatele a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 10.3. Tato smlouva je vypracována ve třech vyhotoveních, ze kterých si dvě ponechá objednatel a jedno zhotovitel.
- 10.4. Účastníci této smlouvy po jejím přečtení prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé svobodné vůle a nebyla ujednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha č. 1: Kalkulace zakázky

Příloha č. 2: Čestné prohlášení ke společensky odpovědnému plnění zakázky

V MORAVIČANECH dne: 16.8.2023



Handwritten signature



Jaromíra Saňáková
Starostka obce

Objednatel

Ing. Michal Axmann
jednatel

Zhotovitel

KRYCÍ LIST ROZPOČTU


Název stavby	Zasíl'ování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III.etapa, k.ú. Moravičany	JKSO	
		EČO	
		Místo	Moravičany - Tkanovice
		IČO	
		DIČ	
Objednatel	Obec Moravičany		
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
Rozpočet číslo		Dne	
		31. 5. 2023	
		CZ-CPV	
		CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	265 890,43	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	1 506 348,34	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	36 927,45	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	31 782,94	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	39 090,25					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	47 305,58					18	VRN z rozpočtu		21 525,00
7	ZRN (ř. 1-6)		1 927 344,99	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		21 525,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		3 066,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 1 951 935,99			
 Masarykovo nám. 37, 783 91 Uničov mobil: 773 001 280, 773 001 284 IČ: 640 87 883, DIČ: CZ64087883				DPH	%	Základ daně	DPH celkem
				snížená	15,0	0,00	0,00
				základní	21,0	1 951 935,99	409 906,56
				Cena s DPH 2 361 842,55			
				E Přípočty a odpočty			
				Dodá zadavatel			0,00
				Klouzavá doložka			0,00
				Zvýhodnění			0,00

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: Zastřívání území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - Mletá, k.ú. Moravičany

Objednatel: Obec Moravičany

Zhotovitel:

Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:

Datum: 31. 5. 2023

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	H2B	VRN	KČ
2023/29	Zastřívání území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - Mletá, k.ú. Moravičany	1 981 935,99	0,00	409 906,56	2 361 842,55	3 066,00	1 927 344,99	0,00	21 525,00	0,00
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy	1 286 991,10	0,00	270 268,13	1 557 259,23	0,00	1 286 991,10	0,00	0,00	0,00
SO 102	Vodovod	304 430,07	0,00	63 930,31	368 360,38	0,00	290 780,07	0,00	13 650,00	0,00
SO 106	VO	150 860,31	0,00	31 680,67	182 540,98	3 066,00	147 794,31	0,00	0,00	0,00
SO 197	Společná kanalizace	188 654,51	0,00	39 617,45	228 271,96	0,00	180 779,51	0,00	7 875,00	0,00
SO 199	Ostatní a vedlejší náklady	21 000,00	0,00	4 410,00	25 410,00	0,00	21 000,00	0,00	0,00	0,00
Celkem		1981935,99	0,00	409906,56	2381842,55	3066,00	1927344,99	0,00	21525,00	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zasilování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Komunikace a zpevněné plochy

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV 119 827,91 1 128 913,19 1 248 741,10 0,000

1 Zemní práce 2 129,15 279 645,59 281 774,74 0,000

9	R	121151105	Sejmání omítky plochy do 100 m2 tl vřesky do 300 mm strojně	m2	1 500,000	12,75	0,00	19 125,00	19 125,00	0,000	0,000
10	R	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	975,000	97,75	0,00	95 306,25	95 306,25	0,000	0,000
11	R	132251104	Hloubení rýh nezapažených & do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	115,500	152,15	0,00	17 573,33	17 573,33	0,000	0,000
18	R	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	138,750	58,65	0,00	8 137,69	8 137,69	0,000	0,000
19	R	162451106	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 090,500	93,50	0,00	101 961,75	101 961,75	0,000	0,000
20	R	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	138,750	50,15	0,00	6 958,31	6 958,31	0,000	0,000
21	R	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezikládky	m3	1 090,500	14,45	0,00	15 757,73	15 757,73	0,000	0,000
22	R	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	73,600	67,15	0,00	4 942,24	4 942,24	0,000	0,000
23	R	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,680	187,00	0,00	1 062,16	1 062,16	0,000	0,000
24	SB	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	10,224	208,25	2 129,15	0,00	2 129,15	0,000	0,000
25	R	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	246,150	10,20	0,00	2 510,73	2 510,73	0,000	0,000
26	R	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	928,000	6,80	0,00	6 310,40	6 310,40	0,000	0,000

2 Zakládání 0,00 82 538,36 82 538,36 0,000

27	R	211521111	Výplň odvodňovacích žebírek nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm	m3	80,850	490,00	0,00	39 616,50	39 616,50	0,000	0,000
28	R	211531111	Výplň odvodňovacích žebírek nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	34,650	490,00	0,00	16 978,50	16 978,50	0,000	0,000
29	R	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	320,000	21,25	0,00	6 800,00	6 800,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zásilování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Komunikace a zpevněné plochy

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
30	R	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	326,400	58,65	0,00	19 143,36	19 143,36	0,000	0,000
5 Komunikace pozemní							3 199,08	525 903,50	529 102,58		0,000
31	R	564751111	Podklad z kamene hrubého dřevěného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	704,000	92,65	0,00	65 225,60	65 225,60	0,000	0,000
32	R	564851111	Podklad ze štěrku drt. ŠD tl 150 mm	m2	640,000	87,55	0,00	56 032,00	56 032,00	0,000	0,000
33	R	564861114	Podklad ze štěrku drt. ŠD tl 230 mm	m2	686,000	135,15	0,00	92 712,90	92 712,90	0,000	0,000
35	R	573231108	Postřik živitný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	620,000	15,30	0,00	9 486,00	9 486,00	0,000	0,000
36	R	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	620,000	194,65	0,00	120 683,00	120 683,00	0,000	0,000
37	R	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	620,000	287,30	0,00	178 126,00	178 126,00	0,000	0,000
40	R	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	20,000	181,90	0,00	3 638,00	3 638,00	0,000	0,000
41	592	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	14,420	221,65	3 199,08	0,00	3 199,08	0,000	0,000
14*1,03 *Přepočtené koeficientem množství					14,420						
Součet					14,420						
8 Trubní vedení							23 545,00	4 016,25	27 561,25		0,000
44	R	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tloušťky SN12 DN 150	m	5,000	216,75	0,00	1 083,75	1 083,75	0,000	0,000
45	R	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednosměr DN 110	kus	5,000	55,25	0,00	276,25	276,25	0,000	0,000
46	286	28610409	spojovací tvrdé drenážního systému budov DN 100	kus	5,000	157,25	786,25	0,00	786,25	0,000	0,000
47	R	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých ploštěných DN 150	kus	10,000	55,25	0,00	552,50	552,50	0,000	0,000
48	286	28617182	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150	kus	10,000	242,25	2 422,50	0,00	2 422,50	0,000	0,000
49	R	877310320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých ploštěných DN 150	kus	5,000	55,25	0,00	276,25	276,25	0,000	0,000
50	286	28617205	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 150/150	kus	5,000	593,30	2 966,50	0,00	2 966,50	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zastřívání území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Komunikace a zpevněné plochy

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
52	R	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	10,000	55,25	0,00	552,50	552,50	0,000	0,000
53	286	28610411	spojovací hrdlo drenážního systému budov DN 160	kus	10,000	140,25	1 402,50	0,00	1 402,50	0,000	0,000
54	R	885941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	5,000	255,00	0,00	1 275,00	1 275,00	0,000	0,000
55	592	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonová 450x300x50mm	kus	5,000	220,15	1 100,75	0,00	1 100,75	0,000	0,000
56	592	59223854	skruž pro uliční vpust' s výtokovým okvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	5,000	262,65	1 313,25	0,00	1 313,25	0,000	0,000
57	592	59223857	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	kus	5,000	181,25	956,25	0,00	956,25	0,000	0,000
58	592	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	5,000	138,55	692,75	0,00	692,75	0,000	0,000
59	286	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	5,000	480,25	2 401,25	0,00	2 401,25	0,000	0,000
60	286	28661787	mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zařízení D400 čtyřec	kus	5,000	1 900,60	9 503,00	0,00	9 503,00	0,000	0,000

9					Ostatní konstrukce a práce, bourání						
					90 954,68		203 908,37	294 863,05	0,000		
67	R	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stoletého s boční optrou do lože z betonu prostého	m	270,000	160,65	0,00	43 375,50	43 375,50	0,000	0,000
68	592	59217033	obrubník betonový silniční 1000x100x300mm	m	283,500	122,40	34 700,40	0,00	34 700,40	0,000	0,000
70	R	916132113	Osazení obruby z betonové přídlažby s boční optrou do lože z betonu prostého	m	255,000	169,15	0,00	43 133,25	43 133,25	0,000	0,000
71	592	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	267,750	90,10	24 124,28	0,00	24 124,28	0,000	0,000
72	R	916431112	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm s boční optrou	m	16,000	255,00	0,00	4 080,00	4 080,00	0,000	0,000
73	592	59217041	obrubník betonový bezbariérový přímý	m	16,800	1 912,50	32 130,00	0,00	32 130,00	0,000	0,000
74	R	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	37,500	1 657,50	0,00	62 156,25	62 156,25	0,000	0,000
75	R	918122122	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnícím profilem	m	276,000	79,90	0,00	22 052,40	22 052,40	0,000	0,000
76	R	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná mámě hmotnost do 300 g/m2	m2	568,800	50,15	0,00	28 575,47	28 575,47	0,000	0,000
77	R	919735113	Řezání atávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	6,000	89,25	0,00	535,50	535,50	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zásilování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Komunikace a zpevněné plochy

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
998		Přesun hmot				0,00	32 901,12	32 901,12	0,000		
82	R	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	691,200	47,60	0,00	32 901,12	32 901,12	0,000	0,000
VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	38 250,00	38 250,00	0,000		
VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	21 250,00	21 250,00	0,000		
83	R	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	17 000,00	0,00	17 000,00	17 000,00	0,000	0,000
84	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	4 250,00	0,00	4 250,00	4 250,00	0,000	0,000
VRN4		Inženýrská činnost				0,00	17 000,00	17 000,00	0,000		
85	R	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	1,000	17 000,00	0,00	17 000,00	17 000,00	0,000	0,000
Celkem							119 827,91	1 167 163,19	1 286 991,10	0,000	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zastřívání území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Vodovod

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	----------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV 108 697,16 164 918,07 273 615,23 29,724

1 Zemní práce 35 670,14 65 960,77 101 630,91 0,521

1 R	132251104	Hloubení rýh nezapeřených š do 800 mm v hornině třídy těžkosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 stropně	m3	247,968	90,30	0,00	22 391,51	22 391,51	0,000	0,000
2 R	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	619,920	13,30	0,00	8 244,94	8 244,94	0,001	0,521
3 R	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	691,920	3,50	0,00	2 421,72	2 421,72	0,000	0,000
4 R	162451106	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžkosti I, skupiny 1 až 3	m3	247,968	67,90	0,00	16 837,03	16 837,03	0,000	0,000
5 R	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezisklady	m3	247,968	11,90	0,00	2 950,82	2 950,82	0,000	0,000
6 R	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	137,760	55,30	0,00	7 618,13	7 618,13	0,000	0,000
7	58344197	Štěrka frakce 0/63	t	247,968	96,60	23 953,71	0,00	23 953,71	0,000	0,000
8 R	176151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	41,328	133,00	0,00	5 496,62	5 496,62	0,000	0,000
9	58337331	Štěrka frakce 0/22	t	74,390	157,50	11 716,43	0,00	11 716,43	0,000	0,000

4 Vodorovné konstrukce 0,00 5 380,91 5 380,91 26,047

10 R	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	13,776	390,60	0,00	5 380,91	5 380,91	1,891	26,047
------	-----------	--	----	--------	--------	------	----------	----------	-------	--------

8 Trubní vedení 73 027,02 31 088,79 104 115,81 3,156

50 R	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	17,200	24,50	0,00	421,40	421,40	0,000	0,000
51	28613170	Trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m	18,060	23,80	429,83	0,00	429,83	0,000	0,005
11 R	871251141	Montáž potrubí z PE DN 100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo	m	155,000	73,50	0,00	11 392,50	11 392,50	0,000	0,000
12	28613557	Potrubí dvouvrstvé PE DN 80 RC SDR11	m	158,100	175,00	27 667,50	0,00	27 667,50	0,003	0,503
52 R	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	4,000	41,30	0,00	165,20	165,20	0,000	0,000
53	28615969	Elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	4,000	56,70	226,80	0,00	226,80	0,000	0,000
16 R	877241112	Montáž elektrokolén 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	1,000	241,50	0,00	241,50	241,50	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zásilování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Vodovod

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
17		28653080	elektrokabelo 90° PE 100 D 90mm	kus	1,000	374,50	374,50	0,00	374,50	0,001	0,001
18	R	877261101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	26,300	203,70	0,00	5 357,31	5 357,31	0,000	0,000
19		28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	26,300	160,30	4 215,89	0,00	4 215,89	0,001	0,019
22	R	877261113	Montáž elektro T-kusů na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	1,000	199,50	0,00	199,50	199,50	0,000	0,000
23		28614961	elektrotraverovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN16 D 110mm	kus	1,000	847,00	847,00	0,00	847,00	0,002	0,002
54	R	877261120	Montáž elektro navrtávacích T-kusů s 360° odbočkou na vodovodním potrubí z PE trub d 110/125	kus	4,000	288,40	0,00	1 153,60	1 153,60	0,000	0,000
55		28614011	traverovka T-kus navrtávací s odbočkou 360° D 110-25mm	kus	4,000	1 800,00	7 200,00	0,00	7 200,00	0,001	0,003
56	R	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	4,000	237,30	0,00	949,20	949,20	0,001	0,003
57		42291053	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5m	kus	4,000	735,00	2 940,00	0,00	2 940,00	0,004	0,014
28	R	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	331,80	0,00	331,80	331,80	0,000	0,000
29		42273589	hydrant podzemní DN 80 PN 16 jednoduchý uzavír. krycí v 1000mm	kus	1,000	5 218,50	5 218,50	0,00	5 218,50	0,033	0,033
30		42273006	montážní vložka přírubová litinová DN 80 PN 16	kus	2,000	2 394,00	4 788,00	0,00	4 788,00	0,017	0,034
31	R	891261112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	2,000	395,50	0,00	791,00	791,00	0,002	0,003
32		42221304	šoupátko pitné voda litina GGG 50 krátké stavební díl PN10/16 DN 100x190mm	kus	3,000	2 373,00	7 119,00	0,00	7 119,00	0,023	0,069
34	R	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	155,000	23,10	0,00	3 580,50	3 580,50	0,000	0,000
35	R	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	1 295,00	0,00	1 295,00	1 295,00	0,458	0,458
58	R	893811113	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zatížení plochy do 1,1 m2 hloubkový do 1,6 m	kus	4,000	200,00	0,00	800,00	800,00	0,362	1,448
59		56230555	šachta vodoměrná samonosná hranatá 0,9/1,2/1,6 m	kus	4,000	3 000,00	12 000,00	0,00	12 000,00	0,125	0,500
36	R	899623151	Obeltonování potrubí nebo zděva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,035	1 876,00	0,00	65,66	65,66	0,000	0,000
37	R	899643111	Bednění pro obeltonování potrubí otevřený výkop	m2	1,800	204,40	0,00	367,92	367,92	0,004	0,007
38	R	899713111	Orientační šabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	3,000	139,30	0,00	417,90	417,90	0,000	0,000
39	R	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	164,000	9,80	0,00	1 607,20	1 607,20	0,000	0,031
40	R	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	164,000	11,90	0,00	1 951,60	1 951,60	0,000	0,021
998 Přesun hmot							0,00	62 487,60	62 487,60		0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zásilování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Vodovod

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
41	R	998276101	Přesun hmot pro trubiční vedení z trub z plastických hmot oteplený výkop	t	446,340	140,00	0,00	62 487,60	62 487,60	0,000	0,000
PSV Práce a dodávky PSV							0,00	14 224,84	14 224,84		0,011
722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod							0,00	12 054,84	12 054,84		0,011
61	R	722270101	Sestava vodoměrová závitová G 3/4"	soubor	4,000	1 750,00	0,00	7 000,00	7 000,00	0,002	0,008
62	R	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	17,200	24,50	0,00	421,40	421,40	0,000	0,003
63	R	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	17,200	25,20	0,00	433,44	433,44	0,000	0,000
64	R	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	3,000	1 400,00	0,00	4 200,00	4 200,00	0,000	0,000
741 Elektroinstalace - silnoproud							0,00	2 170,00	2 170,00		0,000
42	R	741812011	Zkouška izolační kabelu do 1 kV počtu a průřezu 2x do 4x25 mm ²	kus	1,000	700,00	0,00	700,00	700,00	0,000	0,000
43	R	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	3,000	490,00	0,00	1 470,00	1 470,00	0,000	0,000
M Práce a dodávky M							1 722,00	1 218,00	2 940,00		0,000
23-M Montáže potrubí							1 722,00	1 218,00	2 940,00		0,000
44	R	230220011	Montáž orientačního sloupku ON 13 2970	kus	3,000	406,00	0,00	1 218,00	1 218,00	0,000	0,000
45		999000074	Ostatní materiál	kus	3,000	574,00	1 722,00	0,00	1 722,00	0,000	0,000
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	13 650,00	13 650,00		0,000
VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							0,00	9 100,00	9 100,00		0,000
46	R	012303000	Geodetické práce po výstavbě	---	1,000	7 000,00	0,00	7 000,00	7 000,00	0,000	0,000
47	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	---	1,000	2 100,00	0,00	2 100,00	2 100,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zastřování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - Illetapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Vodovod

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
VRN4		Inženýrská činnost					0,00	4 550,00	4 550,00		0,000
48	R	043114000	Zkoušky tlakové	mm	1,000	1 400,00	0,00	1 400,00	1 400,00	0,000	0,000
49	R	043203003	Rozbory celkem	mm	1,000	3 150,00	0,00	3 150,00	3 150,00	0,000	0,000
Celkem							110 419,16	194 010,91	304 430,07		29,735

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zastřování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: VO

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV						2 845,15	4 872,78	7 717,93	0,000		
1 Zemní práce						192,15	713,66	905,81	0,000		
1 R	133212011		Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3, plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	1,100	455,00	0,00	500,50	500,50	0,000	0,000
2 R	162251102		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a2 3	m3	1,100	37,10	0,00	40,81	40,81	0,000	0,000
3 R	162451106		Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a2 3	m3	1,100	69,30	0,00	76,23	76,23	0,000	0,000
4 R	167151101		Nakládání výkopků z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a2 3 do 100 m3	m3	1,100	41,30	0,00	45,43	45,43	0,000	0,000
5 R	171251201		Uložení sypání na skládky nebo mezikládky	m3	1,100	11,90	0,00	13,09	13,09	0,000	0,000
6 R	174111101		Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním ručně	m3	0,680	55,30	0,00	37,60	37,60	0,000	0,000
8 583	58337308		Štěrka/sek frakce 0/2	t	1,220	157,50	192,15	0,00	192,15	0,000	0,000
8 Trubní vedení						2 653,00	659,12	3 312,12	0,000		
10 R	812372121		Montáž potrubí z trub TBH těsněných pryžovými kroužky otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	4,400	149,80	0,00	659,12	659,12	0,000	0,000
11 PFG	PFG 71001111		trouby betonové s integrovaným těsněním hrdlové TBH-Q 300/2500 INT, 30x250	kus	2,000	1 326,50	2 653,00	0,00	2 653,00	0,000	0,000
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00	3 500,00	3 500,00	0,000		
12 R	945412111		Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m	den	1,000	3 500,00	0,00	3 500,00	3 500,00	0,000	0,000
PSV Práce a dodávky PSV						36 927,45	17 558,10	54 485,55	0,000		
741 Elektroinstalace - silnoproud						36 927,45	17 558,10	54 485,55	0,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zastřování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: VO

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Delum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
13	R	741122133	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 4x10 mm ² zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	135,000	29,40	0,00	3 969,00	3 969,00	0,000	0,000
14	341	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm ²	m	141,750	115,50	16 372,13	0,00	16 372,13	0,000	0,000
15	R	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (např. CYKY)	m	32,000	20,30	0,00	649,60	649,60	0,000	0,000
16	341	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	33,600	17,50	588,00	0,00	588,00	0,000	0,000
17	R	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	16,000	26,60	0,00	425,60	425,60	0,000	0,000
18	R	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	49,000	20,30	0,00	994,70	994,70	0,000	0,000
19	R	741372151	Montáž svítidlo LED průmyslové závěsné lampa	kus	4,000	332,50	0,00	1 330,00	1 330,00	0,000	0,000
20	347	34774007	svítidlo veřejného osvětlení na dřívky výložník zdroj LED 40,5W 4250lm 4000K stmívatelné	kus	4,000	3 640,00	14 560,00	0,00	14 560,00	0,000	0,000
21	R	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	135,000	30,80	0,00	4 158,00	4 158,00	0,000	0,000
22	354	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	141,740	35,70	5 060,12	0,00	5 060,12	0,000	0,000
23	354	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	12,000	19,60	235,20	0,00	235,20	0,000	0,000
24	R	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	2 450,00	0,00	2 450,00	2 450,00	0,000	0,000
25	R	741990041	Montáž tabulka výstražná a označovací pro rozvodny	kus	4,000	20,30	0,00	81,20	81,20	0,000	0,000
26	354	35442113	šřítek kovový - bez čtveř	kus	4,000	28,00	112,00	0,00	112,00	0,000	0,000
27	R	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	2,000	1 750,00	0,00	3 500,00	3 500,00	0,000	0,000
M Práce a dodávky M							35 523,25	44 467,58	79 990,83		0,000
21-M Elektromontáže							22 722,00	7 406,00	30 128,00		0,000
28	R	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	4,000	1 435,00	0,00	5 740,00	5 740,00	0,000	0,000
29	R	210204201	Montáž elektrovýstroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	4,000	416,50	0,00	1 666,00	1 666,00	0,000	0,000
31	316	31674067	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m	kus	4,000	4 945,50	19 782,00	0,00	19 782,00	0,000	0,000
32	999	999000074	Ostatní materiál	kus	4,000	735,00	2 940,00	0,00	2 940,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zásilování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: VO

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							12 801,25	37 061,58	49 862,83		0,000
33 R	460010011		Výtyčení trasy vedení vzdušného sítového nn v terénu přehledném	km	0,135	7 000,00	0,00	945,00	945,00	0,000	0,000
34 R	460010025		Výtyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,135	7 000,00	0,00	945,00	945,00	0,000	0,000
35 R	460171142		Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 50 cm v hornině tř I skupiny 3	m	135,000	87,50	0,00	11 812,50	11 812,50	0,000	0,000
38 R	460451112		Zásyp kabelových rýh strojně se zhuštěním š 35 cm hl 10 cm z horniny tř I skupiny 3	m	135,000	62,30	0,00	8 410,50	8 410,50	0,000	0,000
39 R	460641113		Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	1,230	1 575,00	0,00	1 937,25	1 937,25	0,000	0,000
40 R	460641431		Zabudované bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	3,240	280,00	0,00	907,20	907,20	0,000	0,000
41 286	28611206		trubka kanalizační PPKGEM 315x9,7x6000mm SN10	m	1,000	1 078,00	1 078,00	0,00	1 078,00	0,000	0,000
42 R	460661111		Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š do 35 cm	m	135,000	41,30	0,00	5 575,50	5 575,50	0,000	0,000
44 R	460671112		Výetrazná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	135,000	13,30	0,00	1 795,50	1 795,50	0,000	0,000
45 R	460791213		Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	145,000	31,50	0,00	4 567,50	4 567,50	0,000	0,000
46 345	34571354		trubka elektroinstalační ohebná dvoustěňová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	162,250	77,00	11 723,25	0,00	11 723,25	0,000	0,000
47 R	469981111		Přesun hmoty pro pomocné stavební práce při elektromontážích	t	2,390	69,30	0,00	165,63	165,63	0,000	0,000
HZS Hodinové zúčtovací sazby							0,00	3 066,00	3 066,00		0,000
48 R	HZS2231		Hodinové zúčtovací sazba elektrikář	hod	6,000	266,00	0,00	1 596,00	1 596,00	0,000	0,000
49 R	HZS4121		Hodinová zúčtovací sazba obsluha stroju	hod	6,000	245,00	0,00	1 470,00	1 470,00	0,000	0,000
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	5 600,00	5 600,00		0,000
VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							0,00	5 600,00	5 600,00		0,000
50 R	012303000		Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	3 500,00	0,00	3 500,00	3 500,00	0,000	0,000
51 R	013254000		Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	2 100,00	0,00	2 100,00	2 100,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zastřování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
 Objekt: VO

Objednatel: Obec Moravičany
 Zhotovitel:
 Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
 Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
Celkem							75 295,85	75 564,46	150 860,31		0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zastřování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Splašková kanalizace

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							34 620,21	112 794,30	147 314,51		26,576
1 Zemní práce							22 151,88	52 717,14	74 869,02		0,405
1 R	132251254		Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	192,640	96,75	0,00	18 637,92	18 637,92	0,000	0,000
2 R	151101101		Zřízení příložného pažení a rozepnutí stěn rýh hl do 2 m	m2	481,600	14,25	0,00	6 862,80	6 862,80	0,001	0,405
3 R	151101111		Odstavení příložného pažení a rozepnutí stěn rýh hl do 2 m	m2	481,600	3,75	0,00	1 806,00	1 806,00	0,000	0,000
4 R	162451106		Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	192,640	72,75	0,00	14 014,56	14 014,56	0,000	0,000
5 R	171251201		Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	192,640	12,75	0,00	2 456,16	2 456,16	0,000	0,000
6 R	174151101		Zásyp jam, šacht rýh nebo kolem objektů sypáním se ztuhnutím	m3	51,600	59,25	0,00	3 057,30	3 057,30	0,000	0,000
7	58344197		šetrkodř frakce Q63	t	92,880	103,50	9 613,08	0,00	9 613,08	0,000	0,000
8 R	175151101		Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	41,280	142,50	0,00	5 882,40	5 882,40	0,000	0,000
9	58337331		šetrkopisek frakce Q22	t	74,304	168,75	12 538,80	0,00	12 538,80	0,000	0,000
4 Vodorovné konstrukce							0,00	5 758,56	5 758,56		26,017
10 R	451572111		Lože pod potrubí oteplený výkop z kameniva drobného těženého	m3	13,760	416,50	0,00	5 758,56	5 758,56	1,891	26,017
8 Trubní vedení							12 368,33	28 941,60	41 309,93		0,154
43 R	871184201		Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 oteplený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 40x3,7 mm	m	17,200	183,00	0,00	3 147,60	3 147,60	0,000	0,000
44	28613525		potrubí tlivostvé PE100 RC SDR11 40x3,70 di 12m	m	17,540	38,25	670,91	0,00	670,91	0,000	0,008
11 R	871214201		Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 oteplený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 50x4,6 mm	m	152,000	93,75	0,00	14 250,00	14 250,00	0,000	0,000
14	28613526		potrubí tlivostvé PE100 RC SDR11 50x4,60 di 12m	m	155,040	66,75	10 348,92	0,00	10 348,92	0,001	0,104
45 R	87175201		Montáž elektrospojek na kanalizačním potrubí z PE trub d 40	kus	8,000	177,00	0,00	1 416,00	1 416,00	0,000	0,000
46	28615970		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 40mm	kus	4,000	66,00	264,00	0,00	264,00	0,000	0,000
47	28615021		elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 40mm	kus	4,000	126,75	507,00	0,00	507,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zasílčování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Splašková kanalizace

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
15	R	877185201	Montáž elektrospojek na kanalizačním potrubí z PE trub d 50	kus	6,000	206,25	0,00	1 237,50	1 237,50	0,000	0,000
18		28615022	elektrozáslepka SDR11 PE 100 PN16 D 50mm	kus	1,000	165,75	165,75	0,00	165,75	0,000	0,000
20		28614864	oblouk 90° SDR11 PE 100 PN16 D 50mm	kus	1,000	204,75	204,75	0,00	204,75	0,000	0,000
22		28614857	elektrovarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN16 D 50mm	kus	1,000	207,00	207,00	0,00	207,00	0,000	0,000
25	R	877185212	Montáž elektrokolek 90° na kanalizačním potrubí z PE trub d 50	kus	1,000	183,75	0,00	183,75	183,75	0,000	0,000
26	R	877185213	Montáž elektro T-kusů na kanalizačním potrubí z PE trub d 50	kus	1,000	191,25	0,00	191,25	191,25	0,000	0,000
27	R	877185218	Montáž elektrozáslepky na kanalizačním potrubí z PE trub d 50	kus	1,000	146,25	0,00	146,25	146,25	0,000	0,000
31	R	692241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	152,000	27,00	0,00	4 104,00	4 104,00	0,000	0,000
32	R	699623151	Obetonování potrubí nebo zděva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,320	1 462,50	0,00	468,00	468,00	0,000	0,000
33	R	699643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	1,200	108,75	0,00	130,50	130,50	0,004	0,005
34	R	699713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	3,000	149,25	0,00	447,75	447,75	0,000	0,000
35	R	699721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	72,000	14,25	0,00	1 026,00	1 026,00	0,000	0,014
36	R	699722114	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	172,000	12,75	0,00	2 193,00	2 193,00	0,000	0,022

998	Přesun hmot	0,00	25 377,00	25 377,00	0,000
------------	--------------------	-------------	------------------	------------------	--------------

37	R	698276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	l	169,180	150,00	0,00	25 377,00	25 377,00	0,000	0,000
----	---	-----------	--	---	---------	--------	------	-----------	-----------	-------	-------

M	Práce a dodávky M	1 845,00	1 620,00	3 465,00	0,000
----------	--------------------------	-----------------	-----------------	-----------------	--------------

23-M	Montáže potrubí	1 845,00	1 620,00	3 465,00	0,000
-------------	------------------------	-----------------	-----------------	-----------------	--------------

38	R	230220011	Montáž orientačního sloupku ON 13 2970	kus	3,000	540,00	0,00	1 620,00	1 620,00	0,000	0,000
39		999000074	Ostatní materiál	kus	3,000	615,00	1 845,00	0,00	1 845,00	0,000	0,000

*Sloupek orientační

3

3,000

OST	Ostatní	0,00	30 000,00	30 000,00	0,000
------------	----------------	-------------	------------------	------------------	--------------

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zastřešení území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
 Objekt: Splašková kanalizace

Objednatel: Obec Moravičany
 Zhotovitel:
 Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
 Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
40	R	000000070	Napojení kanalizace	soubor	2,000	15 000,00	0,00	30 000,00	30 000,00	0,000	0,000
			"Napojení na stávající kanalizaci"								
			2		2,000						
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	7 875,00	7 875,00		0,000
VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							0,00	7 875,00	7 875,00		0,000
41	R	012303000	Geodetické práce po výstavbě	---	1,000	6 000,00	0,00	6 000,00	6 000,00	0,000	0,000
42	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	---	1,000	1 875,00	0,00	1 875,00	1 875,00	0,000	0,000
Celkem							36 365,21	152 289,30	188 654,51		26,576

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Zastřování území pro výstavbu RD lokalita Tkanovice - III. etapa, k.ú. Moravičany
Objekt: Ostatní a vedlejší náklady

Objednatel: Obec Moravičany
Zhotovitel:
Místo: Moravičany - Tkanovice

Zpracoval:
Datum: 31. 5. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							0,00	21 000,00	21 000,00		0,000
VRN3 Zařízení staveniště							0,00	11 000,00	11 000,00		0,000
2	R	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000
4	R	034503000	Informační tabule na staveništi	...	1,000	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0,000	0,000
VRN4 Inženýrská činnost							0,00	10 000,00	10 000,00		0,000
5	R	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,000	0,000
6	R	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	...	1,000	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,000	0,000
"Vytýčení stávajících inženýrských sítí"											
1					1,000						
Součet					1,000						
Celkem							0,00	21 000,00	21 000,00		0,000

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

ke společensky odpovědnému plnění VZ

Název veřejné zakázky: **Zasíťování území pro výstavbu RD – III.etapa**

Dodavatel: **LAZAM uničovská stavební s.r.o.**
Sídlo: **Masarykovo nám. 37, 783 91 Uničov**
IČ: **64087883**

Dodavatel čestně prohlašuje, že, bude-li s ním uzavřena smlouva na veřejnou zakázku, zajistí po celou dobu plnění veřejné zakázky:

- a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů,
- b) plnění těchto podmínek zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů,
- c) řádné a včasné plnění finančních závazků vůči svým poddodavatelům.

V Uničově dně:

Osoba oprávněná jednat: **Ing. Michal Axmann**
Pozice / funkce: **jednatel**

LAZAM [®]
stavební s.r.o.
Masarykovo nám. 37, 783 91 Uničov
mobil: 773 001 280, 773 001 284
IČ: 640 87 883, DIČ: CZ64087883

.....
podpis