

Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo č. smlouvy zhotovitele: 76 0102 27624 5 824, číslo smlouvy objednatele 277/2021/OR „Mohelnice, ul. Olomoucká, Okružní, místní část Květín, chodníky a parkovací stání“ uzavřené dne 26.11.2021

uzavřený podle ustanovení § 2586 -§ 2635 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

1. Objednatel: **Město Mohelnice, U Brány 916/2, 789 85 Mohelnice**
Zastoupený: Ing. Pavel Kuba, starosta města
IČ: 00303038
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. č.ú.: 27-1905690389/0800
(dále jen „objednatel“)

2. Zhotovitel: **Skanska a.s.**
se sídlem: Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8, Karlín
IČ: 26271303
DIČ: CZ699004845
zastoupený: ██████████ oblastní manažer
██████████ obchodní manažer
osoby jednající na základě plné moci
Bankovní spojení: ING Bank
č. účtu: 1000570366/3500
kontaktní osoba ve věcech technických: ██████████ stavbyvedoucí

(dále jen „zhotovitel“)
(dále společně jen „smluvní strany“)

2. Předmět dodatku

Smluvní strany uzavřely dne **26.11.2021** smlouvu o dílo, jejímž předmětem je „**Mohelnice, ul. Olomoucká, Okružní, místní část Květín, chodníky a parkovací stání**“.

Smluvní strany se tímto dodatkem č. 1 dohodly na změně smlouvy o dílo, a to článku II. Dílo a článku IV. Cena díla a platební podmínky takto:

- a) článek II. Dílo se upravuje tak, že předmět smlouvy se upravuje o vícepráce a méněpráce uvedené v příloze tohoto dodatku,
- b) článek IV. odst. 1 Cena díla a platební podmínky nově zní:

1. Celková cena díla je smluvními stranami sjednána v souladu s § 2 zákona 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů jako cena smluvní a současně cena nejvýše přípustná. K celkové ceně jakožto základu daně se připočítává daň z přidané hodnoty (dále DPH) v aktuálně platné zákonné sazbě, tzn., že celková cena včetně DPH je tvořena takto:

Cena díla dle smlouvy o dílo	bez DPH	5 193 404,34 Kč
Cena díla dle dodatku č.1	bez DPH	48 741,21 Kč
Celková cena díla	bez DPH	5 242 145,55 Kč
	DPH 21%	1 100 850,57 Kč
	Celkem s DPH	6 342 996,12 Kč

Tato cena je platná po celou dobu provádění díla, kryje zisk a veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému zhotovení díla.

3. Závěrečná ustanovení

1. Dodatek č. 1 je vyhotoven ve 3 vyhotoveních, každé s platností originálu. Jedno vyhotovení obdrží objednatel a dvě zhotovitel.
2. Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změny.
3. Zhotovitel bere tímto na vědomí, že celý obsah dodatku bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zveřejněn v tomto registru včetně metadat této smlouvy. Objednatel se zavazuje, že zajistí zveřejnění v registru smluv v zákoně o registru smluv stanovené lhůtě. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že v dodatku není obsaženo ustanovení, které by naplňovalo znaky obchodního tajemství.
4. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno na zasedání rady města dne **23. 05. 2022** usnesením č. 2551/106/RM/2022.
5. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejněním v registru smluv dle zvláštního právního předpisu.

Příloha č. 1 - soupis méněprací a víceprací

V Mohelnici dne 27.05.2022.....

V Olomouci dne

.....
Objednatel
Ing. Pavel Kuba, starosta

.....
Zhotovitel
[redacted] blastní manažer
[redacted] obchodní manažer
Osoby jednající na základě plné moci

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 028a

Stavba: Mohelnice, ul. Olomoucká, Okružní, místní část Květín, chodníky a parkovací stání -
VÍCEPRÁCE/MÉNĚPRÁCE

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**48 741,21**DPH základní
sniženáSazba daně
21,00%
15,00%

Základ daně

Výše daně
10 235,65
0,00**Cena s DPH**

v

CZK**58 976,86****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 028a

Stavba: Mohelnice, ul. Olomoucká, Okružní, místní část Květín, chodníky a parkovací stání - VÍCEPRÁCE/MÉNĚPRÁCE

Místo: Datum:

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Skanska a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		48 741,21	58 976,86
Květín 000	Příprava území, demolice	9 232,51	11 171,34
SO 001	Příprava území, demolice	9 232,51	11 171,34
Květín 100	Pozemní komunikace	89 883,96	108 759,59
SO 101	Plocha stávající vozovky	52 391,21	63 393,36
SO 102	Plocha chodníků + SO 103 plocha sjezdů - součást profilu chodníku	54 961,23	66 503,09
SO 105b	Dešťová kanalizace D2, včetně 4 kontrolních šachet DN 600	-17 468,48	-21 136,86
Květín 1000	Ostatní náklady	-3 480,00	-4 210,80
Olomoucká	Olomoucká	-46 895,26	-56 743,27

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květín realizace chodníků

Objekt:

000 - Příprava území, demolice

Soupis:

SO 001 - Příprava území, demolice

KSO:

Místo: Květín

CC-CZ:

Datum: 18. 10. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**9 232,51**DPH základní
sníženáZáklad daně
9 232,51
0,00Sazba daně
21,00%
15,00%Výše daně
1 938,83
0,00**Cena s DPH****v CZK****11 171,34****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Mohelnice, Květin realizace chodníků

Objekt: 000 - Příprava území, demolice

Soupis: **SO 001 - Příprava území, demolice**

Místo: Květin

Datum: 18. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	9 232,51
---------------------------------	-----------------

HSV - Práce a dodávky HSV	9 232,51
---------------------------	----------

1 - Zemní práce	4 518,89
-----------------	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	3 706,83
--	----------

997 - Přesun sutě	1 006,79
-------------------	----------

12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	12,150	13,45	163,42	CS ÚRS 2019 01
			" uložení sejmuté ornice na meziskládku"					
			" sejmutí ornice v ploše nového chodníku"					
			(773*0,3)*1,1					
			" sejmutí ornice v ploše nových sjezdů"					
			(30*0,3)*1,1					
			Mezisoučet					
			" uložení přebytečného výkopku na skládku"					
			240,295+56,64					
			Mezisoučet					
			Součet					
		D 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				3 706,83	
13	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m		61,60	0,00	CS ÚRS 2019 01
			" řezání původní živice"					
			583					
			Součet					
14	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého	m3	2,500	1 482,73	3 706,83	
			bourání betonu ve vjezdech					
15	K	966008111	Bourání trubního propustku do DN 300	m		734,37	0,00	CS ÚRS 2019 01
			" propustek DN 200mm"					
			5					
			Součet					
16	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m		1 041,39	0,00	CS ÚRS 2019 01
			" propustek DN 400mm"					
			24					
			Součet					
		D 997	Přesun sutě				1 006,79	
17	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	8,710	31,33	272,88	CS ÚRS 2019 01
			" frézovaná živice"					
			74,624					
			" kamenivo"					
			6,93					
			Součet					
18	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	339,690	8,98	3 050,42	CS ÚRS 2019 01
			" frézovaná živice"					
			74,624*39					
			" kamenivo"					
			6,93*5					
			Součet					
19	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	5,625	32,47	182,64	CS ÚRS 2019 01
			" betonové obrubníky"					
			4,1					
			" betonová dlažba"					
			4,08					
			"bouraný asfalt"					
			3,3					
			" betonové čela propustků"					
			27,5					
			" betonové trubní propustky"					
			(3,765+23,52)					
			Součet					
20	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	28,125	8,50	239,06	CS ÚRS 2019 01
			" betonové obrubníky"					
			4,1*5					
			" betonová dlažba"					
			4,08*5					
			"bouraný asfalt"					
			3,3*39					
			" betonové čela propustků"					
			27,5*5					
			" betonové trubní propustky"					
			(3,765+23,52)*5					
			Součet					
21	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t		44,90	0,00	CS ÚRS 2019 01
			" kamenivo"					
			6,93					
			" betonové obrubníky"					
			4,1					
			" betonová dlažba"					
			4,08					
			"bouraný asfalt"					
			3,3					
			" betonové čela propustků"					
			27,5					
			" betonové trubní propustky"					
			(3,765+23,52)					
			Součet					
22	K	997221846	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového	t	-3,300	638,00	-2 105,40	
			" bouraný asfalt"					
			3,3		3,300			
			Součet		3,300			
23	K	997221858.1	Uložení sutě na skládce	t	-74,624	8,48	-632,81	CS ÚRS 2019 01
			" skládkovné dle vyhlášky 130/2019 se neuplatňuje- asfaltová směs přestává být odpadem"					
			" frézovaná živice"					
			74,624		74,624			
			Součet		74,624			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květin realizace chodníků

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

SO 101 - Plocha stávající vozovky

KSO:

Místo: Květin

CC-CZ:

Datum: 18. 10. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**52 391,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 597,21	21,00%	965,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****53 356,62****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květin realizace chodníků

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

SO 101 - Plocha stávající vozovky

Místo:

Květín

Datum:

18. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací**52 391,21**

HSV - Práce a dodávky HSV

52 391,21

5 - Komunikace

52 391,21

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květin realizace chodníků

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

SO 101 - Plocha stávající vozovky

Místo:

Květin

Datum:

18. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							52 391,21	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				52 391,21	
D		5	Komunikace				52 391,21	
1	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	41,620	13,46	560,21	CS ÚRS 2019 01
	VV		"skladba živičné komunikace- pouze nový povrch"					
	VV		583*1,05					
	VV		Součet					
2	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I II 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2		372,94	0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"skladba živičné komunikace- pouze nový povrch"					
	VV		583					
	VV		Součet					
N			Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	t	23,000	2 078,00	47 794,00	CS ÚRS 2019 01
			Dle rozpočtu: 583 m2*0,05*2,4 = 70 t					
			Skutečná spotřeba : 93 t					
			Vícepráce ve spotřebě: 93 - 70 = 23 t					
3	K	599141112	Vyplnění spár trvale pružnou živičnou zálivkou	m	50,000	80,74	4 037,00	
	VV		skutečnost 633m (633 - 583)					
	VV		Součet					
D		998	Přesun hmot				0,00	
4	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t		2,32	0,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květin realizace chodníků

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

SO 102 - Plocha chodníků + SO 103 plocha sjezdů - součást profilu chodníku

KSO:

Místo: Květin

CC-CZ:

Datum: 18. 10. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**54 961,23**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	54 961,23	21,00%	11 541,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****66 503,09****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květin realizace chodníků

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

SO 102 - Plocha chodníků + SO 103 plocha sjezdů - součást profilu

Místo:

Květín

Datum:

18. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací**54 961,23**

HSV - Práce a dodávky HSV

54 961,23

1 - Zemní práce

7 992,75

2 - Zakládání

199,80

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

5 - Komunikace

810,48

8 - Trubní vedení

4 308,76

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

41 649,44

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květín realizace chodníků

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

SO 102 - Plocha chodníků + SO 103 plocha sjezdů - součást profilu

Místo:

Květín

Datum:

18. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							54 961,23	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				54 961,23	
D	1		Zemní práce				7 992,75	
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3		243,52	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"výkop pro palisády"					
	W		(12*0,3)*0,9					
	W		Součet					
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3		8,32	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		3,24*0,5					
	W		Součet					
3	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3		64,38	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	W		3,24					
	W		Součet					
4	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	12,150	32,49	394,75	CS ÚRS 2019 01
	W		"aktivní zóna pro skladbu nového chodníku"					
	W		705*0,2*1,1					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu varovného a signálního pásu "					
	W		53*0,2*1,1					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu kolem varovného a signálního pásu "					
	W		28*0,2*1,1					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu umělé vodící linie "					
	W		5*0,2*1,1					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu sjezdů "					
	W		60*0,2*1,1					
	W		Součet					
5	M	58344197	šterkodrť frakce 0/63	t	26,200	290,00	7 598,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"aktivní zóna pro skladbu nového chodníku"					
	W		705*0,2*1,1*1,96					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu varovného a signálního pásu "					
	W		53*0,2*1,1*1,96					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu kolem varovného a signálního pásu "					
	W		28*0,2*1,1*1,96					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu umělé vodící linie "					
	W		5*0,2*1,1*1,96					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu sjezdů "					
	W		60*0,2*1,1*1,96					
	W		Součet					
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3		13,45	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"uložení výkopku na skládku"					
	W		4,59					
	W		Součet					
D	2		Zakládání				199,80	
7	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	27,000	7,40	199,80	CS ÚRS 2019 01
	W		"aktivní zóna pro skladbu nového chodníku"					
	W		705*1,1					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu varovného a signálního pásu "					
	W		53*1,1					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu kolem varovného a signálního pásu "					
	W		28*1,1					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu umělé vodící linie "					
	W		5*1,1					
	W		"aktivní zóna pro skladbu pro plochu sjezdů "					
	W		60*1,1					
	W		Mezisoučet					
	W		"pod palisády"					
	W		(12*0,3)					
	W		Mezisoučet					
	W		Součet					
8	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopísku	m3		959,84	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"dno výkopu pro palisády"					
	W		(12*0,3)*0,1					

	W		Součet						
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					0,00	
9	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m		765,50		0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		12						
	W		Součet						
10	M	59228413	palisáda betonová tyčová půlkulatá přírodní 175x200x80mm	kus		296,96		0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		12/0,175*1,1						
	W		Součet						
D	5		Komunikace					810,48	
11	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	45,000	210,42		9 468,90	CS ÚRS 2019 01
	W		"plocha nového chodníku"						
	W		705*1,05						
	W		"plocha varovného a signálního pásu"						
	W		53*1,05						
	W		"plocha kolem varovného a signálního pásu"						
	W		28*1,05						
	W		"plocha umělé vodící linie "						
	W		5*1,05						
	W		"plocha sjezdů "						
	W		60*1,05						
	W		Součet						
12	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2		211,86		0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"skladba pro plochu kolem varovného a signálního pásu "						
	W		28*1,1						
	W		Součet						
13	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	-77,000	211,84		-16 311,68	CS ÚRS 2019 01
	W		"plocha nového chodníku"						
	W		705						
	W		Součet						
14	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	-78,540	261,00		-20 498,94	CS ÚRS 2019 01
	W		"skladba pro plochu chodníku "						
	W		705*1,02						
	W		"skladba pro plochu kolem varovného a signálního pásu "						
	W		28*1,02						
	W		Součet						
15	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	4,480	232,02		1 039,45	CS ÚRS 2019 01
	W		"plocha varovného a signálního pásu "						
	W		53						
	W		Součet						
16	M	59245019a	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm červená	m2	4,570	411,80		1 881,93	
	W		"plocha varovného a signálního pásu "						
	W		53*1,02						
	W		Součet						
17	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	46,250	231,95		10 727,69	CS ÚRS 2019 01
	W		"plocha sjezdů "						
	W		60						
	W		Součet						
18	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	47,180	307,40		14 503,13	CS ÚRS 2019 01
	W		"plocha sjezdů "						
	W		60*1,02						
	W		Součet						
D	8		Trubní vedení					4 308,76	
19	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	4,000	1 077,19		4 308,76	CS ÚRS 2019 01
	W		"šoupě"						
	W		8						
	W		Součet						
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání					41 649,44	
20	K	113451240	Příplatek za řezání betonových obrubníků	ks	10,000	58,04		580,40	
	W		"silniční obrubník"						
	W		22						
	W		"chodníkový obrubník"						
	W		36						
	W		Součet						
21	K	915491214	Osazení umělé vodící linie z betonových desek do lože z kameniva šíře proužku 400 mm, ložná vrstva ze šterku tl. 60mm	m		183,66		0,00	
	W		"plocha z umělé vodící linie "						
	W		5/0,4						
	W		Součet						
22	M	592457026	Umělá vodící linie dlažba betonová plošná s podélným drážkováním 40x40x8 cm šedá	m2		522,00		0,00	
	W		"umělá vodící linie"						
	W		5*1,02						
	W		Součet						
23	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,750	248,15		1 675,01	CS ÚRS 2019 01
	W		"přídlažba- jednořádek "						
	W		(442+90+34)*1						
	W		Součet						
24	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	0,690	736,60		508,25	CS ÚRS 2019 01
	W		"jednořádek"						
	W		(442+90+17*2)*0,1*1,02						
	W		Součet						
25	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	9,800	346,73		3 397,95	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květín realizace chodníků

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

SO 105b - Dešťová kanalizace D2, včetně 4 kontrolních šachet DN 600

KSO:

Místo: Květín

CC-CZ:

Datum: 18. 10. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ699004845

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**-17 468,48**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-17 468,48	21,00%	-3 668,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****-21 136,86****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květin realizace chodníků

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

SO 105b - Dešťová kanalizace D2, včetně 4 kontrolních šachet DN 600

Místo:

Květín

Datum:

18. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	-17 468,48
HSV - Práce a dodávky HSV	-17 468,48
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	-17 468,48
998 - Přesun hmot	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mohelnice, Květin realizace chodníků

Objekt:

100 - Pozemní komunikace

Soupis:

SO 105b - Dešťová kanalizace D2, včetně 4 kontrolních šachet DN 600

Místo:

Květin

Datum:

18. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Skanska a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-17 468,48	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-17 468,48	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3		256,92	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"hloubení rýh pro dešťovou kanalizaci DN 250"					
	W		(44*0,8)*1,3					
	W		Součet					
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3		8,32	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		45,76*0,5					
	W		Součet					
3	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3		64,38	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	W		45,76					
	W		Součet					
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3		13,45	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	W		45,76					
	W		Součet					
5	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3		95,14	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"zásyp rýh pro dešťovou kanalizaci DN 250"					
	W		(44*0,8)*0,45					
	W		Mezisoučet					
	W		" odpočet kontrolní šachty DN 600mm"					
	W		-(3,14*0,3*0,3)*0,45*4					
	W		Mezisoučet					
	W		Součet					
6	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t		365,40	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"zásyp rýh pro dešťovou kanalizaci DN 250"					
	W		(44*0,8)*0,45*1,96					
	W		Mezisoučet					
	W		" odpočet kontrolní šachty DN 600mm"					
	W		-(3,14*0,3*0,3)*0,45*4*1,96					
	W		Mezisoučet					
	W		Součet					
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženo do 3 m	m3		240,12	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		" obsyp a zásyp dešťové kanalizace DN 250mm štěrkopískem "					
	W		" výkop pro dešťovou kanalizaci DN 250mm"					
	W		(44*0,8)*0,55					
	W		-(3,14*0,125*0,125)*44					
	W		Mezisoučet					
	W		" odpočet kontrolní šachty DN 600mm"					
	W		-(3,14*0,3*0,3)*0,55*4					
	W		Mezisoučet					
	W		Součet					
8	M	58337344	Štěrkopísek frakce 0/32	t		290,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		" obsyp a zásyp dešťové kanalizace DN 250 štěrkopískem "					
	W		(44*0,8)*0,55*2,02					
	W		-(3,14*0,125*0,125)*44*2,02					
	W		Mezisoučet					
	W		" odpočet kontrolní šachty DN 600mm"					
	W		-(3,14*0,3*0,3)*0,55*4*2,02					
	W		Mezisoučet					
	W		Součet					
D	2		Zakládání				0,00	
9	K	215901101	Zhuťnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypekých l(d) do 0,8	m2		7,40	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"hloubení rýh pro dešťovou kanalizaci DN 250mm"					
	W		" výkop pro dešťovou kanalizaci DN 250mm"					
	W		(44*0,8)					
	W		Součet					
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
10	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3		1 018,22	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		" podsyp pod novou dešťovou kanalizaci "					
	W		(44*0,8)*0,1					
	W		Součet					

11	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3		2 645,27	0,00	
	VV		" pod nové kontrolní šachty"					
	VV		(0,8*0,8)*0,1*4					
	VV		Součet					
12	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2		335,55	0,00	
	VV		" nové kontrolní šachty"					
	VV		(0,8+0,8)*2*0,1*4					
	VV		Součet					
	D	8	Trubní vedení				-17 468,48	
13	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 250	m		590,70	0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		" dešťová kanalizace"					
	VV		44					
	VV		Součet					
14	K	894812322	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	-1,000	6 641,99	-6 641,99	CS ÚRS 2019 01
	VV		" kontrolní šachta DN 600mm"					
	VV		4					
	VV		Součet					
15	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	-1,000	1 851,88	-1 851,88	CS ÚRS 2019 01
16	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za určení šachtové roury	kus	-1,000	143,62	-143,62	CS ÚRS 2019 01
17	K	894812377	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	-1,000	8 830,99	-8 830,99	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				0,00	
18	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t		447,25	0,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Moheřovice, Květin realizace chodníků
Objekt:

1000 - Ostatní náklady

KSO: Místo: Květin
Datum: 18. 10. 2021
Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: 26271303
DIČ: CZ699004845
Projektant: IČ: DIČ:
Zpracovatel: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH**-3 480,00**

DPH základní
snižena
0,00

Základ daně

-3 480,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

-730,80

0,00

Cena s DPH**v CZK****-4 210,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohejnice, Květin realizace chodníků

Objekt:

1000 - Ostatní náklady

Místo:

Květin

Zadavatel:

Skanska a.s.

Uchazeč:

Datum:

18. 10. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací**-3 480,00****OST - Ostatní****-3 480,00**

001 - Ostatní

-3 480,00**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Mohelnice, Květin realizace chodníků

Objekt:

1000 - Ostatní náklady

Místo:

Květin

Datum: 18. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem**-3 480,00****D OST****Ostatní****-3 480,00**

D 001

Ostatní

-3 480,00

1	K	211500000	Dokumentace skutečného provedení	soubor	-1,000	3 480,00	-3 480,00	
2	K	221500000	Vytýčení stávajících sítí	soubor		2 900,00	0,00	

VV "vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací a přeložek"

VV 1

3	K	221600000	Vytýčení hlavního bodu stavby autorizovaným geodetem	soubor		1 740,00	0,00	
---	---	-----------	--	--------	--	----------	------	--

VV "vytýčení hlavních bodů stavby před zahájením stavby autorizovaným geodetem vč. vypracování TZ"

VV "včetně souřadnic a situace- ověřeno kulatým razítkem a dodatkem dle právních předpisů"

VV 1

4	K	231600000	Geodetické práce	soubor		2 320,00	0,00	
---	---	-----------	------------------	--------	--	----------	------	--

VV "vytýčení obvodu a hranic staveniště, objektů stavby a pevných vytyčovacíh bodů vč. fixace a obnovení zhotovitelem"

5	K	241700000	Pasportizace objektů	soubor	1 740,00	0,00
			" vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"			
			1			
			" pasportizace stávajících objektů v blízkosti stavby před a po ukončení stavby"			
			" vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"			
			" pokud nebude prováděno nebude i fakturováno"			
			1			
6	K	311600000	Geodetické zaměření stavby	soubor	5 800,00	0,00
7	K	411600000	GP oddělování pro všechny SO,	soubor	11 600,00	0,00
8	K	411800000	GP věcná břemena pro všechny SO,	soubor	11 600,00	0,00
9	K	711800000	Průkazné a kontrolní zkoušky	soubor	11 600,00	0,00
			" dle ČSN , TP,TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky"			
			1			
10	K	821800000	Fotodokumentace stavby	soubor	580,00	0,00
			" fotodokumentace stavby před a po stavbě- ucelené foto změny celé komunikace v jejím průběhu"			
			" zařazení fotek do fotoalba v časové soulednosti s popisem činnosti a číslem objektu"			
			" provedení v listinné a v digitální podobě"			
			1			
11	K	823800000	Vyřízení povolení zvláštního užívání přechodného dopravního značení	soubor	5 800,00	0,00
			1			

MOHELNICE, OLOMOUCKÁ, CHODNÍK K ČSAD

VCP, MNP - Změna na požadavek objednatele: změna staré dlažby 30/30 cm na zámkovou 20/10/6 cm

-46 895,26**SO 101 - PŘEDLÁŽDĚNÍ CHODNÍKU V II/644 - ČÁST 1**

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	596811122	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 300 m2	m2	-154,000	211,58	-32 583,32
28	59248005-37	dlažba plošná betonová chodníková hladká 300x300x37mm přírodní	m2	-84,280	342,20	-28 840,62
24	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	154,000	212,67	32 751,18
200	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	157,080	261,00	40 997,88
						12 325,12
						-72 652,37

SO 102 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO PŘIPOJENÍ ÚČELOVÉ KOM. NA SILNICI II/644

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
62	596811122	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 300 m2	m2	-120,000	211,58	-25 389,60
63	59248005-37	dlažba plošná betonová chodníková hladká 300x300x37mm přírodní	m2	-71,900	342,20	-24 604,18
77	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnicím vakem ucpávkovým	úsek	-3,000	706,02	-2 118,06
134	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	-3,881	580,00	-2 250,98
135	997221875-11	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 - frézovaný asfalt	t	-133,280	568,40	-75 756,35
60	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	120,000	212,67	25 520,40
200	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	122,400	261,00	31 946,40
						13 431,98

SO 103 - PŘEDLÁŽDĚNÍ CHODNÍKU V II/644 - ČÁST 2

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	596811122	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 300 m2	m2	-184,000	211,58	-38 930,72
24	59248005-37	dlažba plošná betonová chodníková hladká 300x300x37mm přírodní	m2	-104,480	342,20	-35 753,06
100	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	184,000	212,67	39 131,28
200	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	187,680	261,00	48 984,48
						13 431,98

