

Níže uvedené smluvní strany

1) **Město Přestice**

IČO 00257125,

se sídlem Masarykovo nám. 107, 334 01 Přestice

zastoupené Mgr. Tomášem Chmelíkem, starostou

@: [REDACTED]

Stavební technik: [REDACTED]

(na straně jedné jako „objednatel“)

a

2) **VAK SERVIS s.r.o.**

IČO 26375869

se sídlem Domažlické předměstí 610, 339 01 Klatovy

zastoupená Mgr. Michalem Marešem, jednatelem

@: [REDACTED]

(na straně druhé jako „zhotovitel“)

uzavřely dnešního dne dle ust. § 1901 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen jako „Obč.Z.“), tento

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO ZE DNE 17. 04. 2024

I.

- 1) Objednatel a zhotovitel spolu uzavřeli dne 17. 04. 2024 smlouvu o dílo dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále také jen jako "smlouva o dílo"), jejímž předmětem je závazek zhotovitele provést dílo v rámci akce „**Prodloužení stávajícího vodovodu, Přestice – Zastávka**“ spočívající *in concreto* v prodloužení vodovodního řadu bude začínat napojením na stávající vodovodní řad vedený v okraji asfaltové silnice III/18030, konkrétně na úrovni trafostanice mezi objekty č.p. 52 a č.p. 53, když celá trasa prodloužení vodovodního řadu bude pokračovat dále v okraji zmíněné silnice a zakončení prodloužení bude provedeno těsně za oplocením objektu č.p. 57 tak, aby bylo umožněno případné napojení objektu č.p. 58 a to vše v podrobnější specifikaci dle projektové dokumentace s názvem - Prodloužení stávajícího vodovodu, Přestice – Zastávka, vyhotovené projektantem [REDACTED] která tvoří přílohu smlouvy o dílo.
- 2) S přihlédnutím k tomu, že:
 - a) po uzavření smlouvy o dílo a zahájení prací bylo zjištěno, předmětná projektová dokumentace vychází z nesprávných podkladů o umístění stávajícího vodovodního řadu a že stávající vodovodní řad není ukončen přibližně na hranici pozemků p.č. 651/17 a p.č. 651/2 v k.ú. Žerovice, jak vyplývá z příslušné projektové dokumentace, nýbrž je dle následného zjištění ukončen o cca 52 metrů dříve a provedení vodovodního řadu dle stávajícího vymezení díla a projektové dokumentace by tak nenavazovalo na stávající vodovodní řad,
 - b) objednatel se rozhodl pro změnu předmětu díla spočívající v prodloužení budovaného vodovodního řadu dle smlouvy o dílo o dodatečných 52 metrů tak, aby tento nově budovaný vodovodní řad navazoval na stávající vodovodní řad a to z důvodu funkčního propojení se stávajícím vodovodním řadem a naplnění účelu budování prodloužení vodovodního řadu, kterým je napojení sousedních

nemovitostí na stávající vodovodní řad, dal objednatel zhotoviteli na základě svého vlastního uvážení příkaz ke změně předmětu díla v rozsahu dle čl. I. odst. 3 této dohody a

- c) činnosti uvedené v čl. I. odst. 3 této dohody, jsou pracemi a činnostmi, které nevyplývají z projektové dokumentace ani z položkového rozpočtu, které jsou součástí smlouvy o dílo, tedy, že nebyly součástí rozsahu díla dle původní smlouvy o dílo,
- d) náklady s provedením činností v souladu s obsahem čl. I. odst. 3 této dohody činí dle zhotovitelem předloženého soupisu, který je přílohou této dohody, částku 375.129,82 Kč bez DPH nad rámec sjednané ceny díla dle smlouvy o dílo,

strany ujednaly změnu některých práv a povinností ze smlouvy o dílo výslovně uvedenou v čl. II. této dohody.

- 3) Zhotovitel se zavazuje provést vedle sjednaného rozsahu díla dle smlouvy o dílo spočívající *in concreto* v prodloužení vodovodního řadu v délce 52 metrů napojením na stávající vodovodní řad vedený v okraji asfaltové silnice III/18030 na pozemku p.č. 1496/1 v k.ú. Žerovice, to vše v podrobnější specifikaci dle projektové dokumentace s názvem - Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice – Zastávka, vyhotovené projektantem [redacted] v červnu 2024 (č. zakázky 66-2021), která tvoří přílohu této dohody a v souladu s pokyny objednatele.

II.

- 1) Smluvní strany se dohodly na změně předmětu díla v rozsahu uvedeném v čl. I. odst. 3 této dohody.
- 2) V souvislosti s ujednáním dle čl. II. odst. 1 této dohody smluvní strany ujednávají změnu ceny díla dle čl. III. odst. 1 smlouvy o dílo a to tak, že se cena díla sjednaná v čl. III. odst. 1 smlouvy o dílo zvyšuje o částku 375.129,82 Kč bez DPH (453.907,08 Kč vč. DPH) dle kontrolního rozpočtu zhotovitele ze dne 08. 07. 2024, který je přílohou této dohody. Ujednává se, že v navýšení ceny díla dle čl. II. odst. 2 této dohody je zahrnuto dodání všech jednotlivých movitých věcí (materiálů), ať již určených individuálně či druhově, provedení veškerých činností, jiných nákladů (poplatků, atp.) a prací tak, aby provedení a zhotovení díla odpovídalo plně výsledku určenému smlouvou o dílo a touto dohodou, zejména aby díla bylo možno zcela bezvadně použít k účelu obvyklému a dále, aby dílo plně odpovídalo příslušným zákonným předpisům a technickým normám (ČSN a EN).
- 3) Smluvní strany v souvislosti s ujednáním o změně rozsahu díla, které má být předmětem smlouvy o dílo současně ujednávají změnu čl. IV. odst. 1 věty první smlouvy o dílo (lhůtu pro provedení díla) a to tak, že ji nahrazují tímto ujednáním: **Zhotovitel je povinen provést dílo (tj. zhotovit a předat objednateli) nejdéle do 15. 11. 2024.**
- 4) Strany ujednávají, že zhotovitel se zavazuje dílo dle smlouvy o dílo a činnosti dle čl. II. odst. 1 této dohody provést v souladu s podmínkami sjednanými ve smlouvě o dílo.
- 5) Smluvní strany uvádějí, že ostatní práva a povinnosti, vyjma výše uvedených, konstituované smlouvou o dílo, nejsou touto dohodou nikterak dotčena.

III.

- 1) Tato dohoda byla schválena rozhodnutím Rady města Přeštice č. 435/2024, ze dne 10. 07. 2024. Město se zavazuje zveřejnit tuto dohodu v Registru smluv dle zvláštního zákona.
- 2) Tato dohoda jest sepsána v rozsahu tří stran, ve třech vyhotoveních. Strany prohlašují, že tato dohoda byla uzavřena po vzájemném projednání, svobodně, vážně, je pro všechny strany srozumitelná, je prosta omylu

a dále též, že smlouva byla uzavřena nikoli v tísní, v nezkušenosti kterékoli strany, rozrušenosti či rozumové slabosti, nikoliv lehkomyšlně a plnění z této smlouvy plynoucí nejsou ve vzájemném nepoměru. Strany výslovně deklarují, že ani jedna z nich se nepovažuje v právním vztahu za slabší a obě měly možnost dostatečně dlouho hodnotit návrh této úpravy, a to i se zvoleným odborníkem. Na důkaz shora uvedeného připojují osoby oprávněné jednat za strany, v souladu s ust. § 561 odst. 1 Obč.Z. své vlastnoruční signatury.

Příloha:

- *projektová dokumentace s názvem - Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice – Zastávka, vyhotovené projektantem [redacted] v červnu 2024 (č. zakázky 66-2021)*
- *kontrolní rozpočet zhotovitele*

V Přešticích

V Klatovech



.....
Město Přeštice
zastoupené starostou
Mgr. Tomášem Chmelíkem
objednatel

.....
VAK SERVIS s.r.o.
zastoupená jednatelem
Michalem Marešem
zhotovitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 44-1
Stavba: **Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice-Zastávka**

KSO:
Místo: Přeštice

CC-CZ:
Datum: 8.7.2024

Zadavatel:
Město Přeštice


IČ: 00257125
DIČ: CZ00257125

Uchazeč:
VAK SERVIS s.r.o.

IČ: 26375869
DIČ: CZ26375869

Projektant:


IČ: 05940150
DIČ:

Zpracovatel:


IČ: 05940150
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH	375 129,82
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	375 129,82	78 777,26
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	453 907,08
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 44-1

Stavba: Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice-Zastávka

Místo: **Přeštice**

Datum: 08.07.2024

Zadavatel: Město Přeštice

Projektant:

Uchazeč: VAK SERVIS s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

375 129,82

453 907,08

SO 01 Vodovodní řad
VRN Vedlejší a ostatní náklady



**STA
VON**

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice-Zastávka

Objekt:

SO 01 - Vodovodní řad

KSO: 827 11 14

Místo: Přeštice

CC-CZ:

Datum: 08.07.2024

Zadavatel:

Město Přeštice

IČ: 00257125

DIČ: CZ00257125

Uchazeč:

VAK SERVIS s.r.o.

IČ: 26375869

DIČ: CZ26375869

Projektant:



IČ: 05940150

DIČ:

Zpracovatel:



IČ: 05940150

DIČ:

Poznámka:

Napojení na stávající vodovodní řad přes multitoleranční spojku, je již součástí původního projektu "Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice-Zastávka".

Cena bez DPH



DPH základní
snížená

Základ daně



Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně



Cena s DPH

v CZK



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice-Zastávka

Objekt:

SO 01 - Vodovodní řad

Místo:

Přeštice

Datum:

08.07.2024

Zadavatel:

Město Přeštice

Projektant:



Uchazeč:

VAK SERVIS s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	
4 - Vodorovné konstrukce	
5 - Komunikace pozemní	
8 - Trubní vedení	
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	
997 - Přesun sutě	
998 - Přesun hmot	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice-Zastávka

Objekt:

SO 01 - Vodovodní řad

Místo: Přeštice

Datum: 08.07.2024

Zadavatel: Město Přeštice

Projektant:

Uchazeč: VAK SERVIS s.r.o.

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	2,60			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106123					
		VV	"příloha D1.01, C2					
		VV	"chodník zámková dlažba" 1,3*2,0		2,60			
		VV	Součet		2,60			
2	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	48,88			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107163					
		VV	"příloha D1.01, C2, podkladní vr. komunikace živice					
		VV	"nad rýhou					
		VV	18,5*0,85+21,5*0,5+1,3*0,3+11,0*0,5		32,37			
		VV	"zámky 20 cm + 2,0 m podélně					
		VV	52,0*0,2+2*(0,8+0,5)*2,0		15,60			
		VV	"chodník zámková dlažba" 1,3*0,7		0,91			
		VV	Součet		48,88			
3	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živíčních, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	32,37			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107181					
		VV	"příloha D1.01, C2, obrusná vr. komunikace živice					
		VV	"nad rýhou					
		VV	18,5*0,85+21,5*0,5+1,3*0,3+11,0*0,5		32,37			
		VV	Součet		32,37			
4	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živíčních, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	95,93			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107182					
		VV	"příloha D1.01, C2, podkladní vr. komunikace živice					
		VV	"2 vrstvy					
		VV	"nad rýhou					
		VV	2*(18,5*0,85+21,5*0,5+1,3*0,3+11,0*0,5)		64,73			
		VV	"zámky 20 cm + 2,0 m podélně					
		VV	2*(52,0*0,2+2*(0,8+0,5)*2,0)		31,20			
		VV	Součet		95,93			
5	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	14,40			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113151111 "přejezd, předpoklad " 4*3,0*1,2				14,40	
6	K	113154232	Frézování živíčního podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	35,20			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154232 VV "zámky 50 cm + 2,0 m podélně VV 52,0*0,5+2*(1,3+1,0)*2,0 VV Součet				35,20 35,20	
7	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	4,00			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113204111 VV 2*2,0				4,00	
8	K	132154204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	67,68			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132154204 VV "příloha D1.03, D1.06, C2 VV 52,0*1,0*1,6 VV "-živice" -(18,5*0,85+21,5*0,5+1,3*0,3+11,0*0,5)*0,47 VV "-zámková dl." -1,3*0,7*0,34 VV Součet				83,20 -15,21 -0,31 67,68	
9	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	0,83			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101 VV "příloha C2, v místě napojení na stávající vodovod d63 VV 0,5*1,06*1,56 VV Součet				0,83 0,83	
10	K	151101101	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	166,40			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101101 VV "příloha D1.03, D1.06, C2 VV 2*52,0*1,6 VV Součet				166,40 166,40	
11	K	151101111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	166,40			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101111 VV 166,4				166,40	
12	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	61,52			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162251102 VV "zemina k zásypům na mezideponii" 43,76 VV "-sanace podloží komunikace" -52,0*1,0*0,25 VV Mezisoučet VV "zemina k zásypům a obsypům z mezideponie" 30,76 VV Mezisoučet VV Součet				43,76 -13,00 30,76 30,76 30,76 61,52	
13	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	30,76			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111 VV "zemina k zásypům a obsypům na mezideponii" 30,76 VV Součet				30,76 30,76	
14	K	162751115	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 7 000 do 8 000 m	m3	36,92			CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751115 VV "přebytečný výkopek na mezideponii VV "výpočet v pol.132154204" 67,68 VV "-zemina k zásypům a obsypům" -30,76 VV Součet				67,68 -30,76 36,92	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	39,92			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
		VV	39,92		39,92			
		VV	Součet		39,92			
16	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	73,84			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231					
		VV	36,92*2,0		73,84			
		VV	Součet		73,84			
17	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	43,76			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101					
		VV	"výpočet v pol.132254204" 67,68		67,68			
		VV	Mezisoučet		67,68			
		VV	"-lože pod potrubí, výpočet v pol.451573111" -5,2		-5,20			
		VV	"-obsyp, výpočet v pol.175151101" -18,72		-18,72			
		VV	Mezisoučet		-23,92			
		VV	Součet		43,76			
18	M	58344003R	lomový přírodní kámen	t	26,00			
		VV	"sanace podloží komunikace" 52,0*1,0*0,25*2,0		26,00			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	18,72			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101					
		VV	"příloha D1.02, D1.04, C2					
		VV	52,0*1,0*0,36		18,72			
		VV	Součet		18,72			
20	M	58337308	štěrkopisek frakce 0/2	t	37,44			CS ÚRS 2024 01
		VV	18,72*2,0		37,44			
21	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	56,70			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112					
		VV	"příloha C2" (62,0-1,3-4,0)*1,0		56,70			
22	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	56,70			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131					
		VV	"výpočet v pol.181951112" 56,7		56,70			
23	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,85			CS ÚRS 2024 01
		VV	56,7*0,015		0,85			
24	K	171000001R	Dynamická hutnicí zkouška, vč.stanovení vlhkosti	kus	1,00			
		VV	1,0		1,00			
25	K	171000002R	Statická zkouška, vč.stanovení vlhkosti	kus	1,00			
		VV	1,0		1,00			
	D	4	Vodorovné konstrukce					
26	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	5,20			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451573111					
		VV	"příloha D1.03, D1.06, C2					
		VV	52,0*1,0*0,1		5,20			
		VV	Součet		5,20			
	D	5	Komunikace pozemní					
27	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm	m2	67,57			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134111					
		VV	"výpočet v pol.113154232" 35,2+32,37		67,57			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	115,54			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211107					
		VV	"výpočet v pol.577155112" 47,97		47,97			
		VV	"výpočet v pol.577134111" 67,57		67,57			
		VV	Součet		115,54			
29	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	47,97			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155112					
		VV	"výpočet v pol.113107163" 47,97		47,97			
30	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	47,97			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565145111					
		VV	"výpočet v pol.113107163" 47,97		47,97			
31	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	47,97			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871116					
		VV	"výpočet v pol.113107163" 47,97		47,97			
32	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	2,60			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211110					
		VV	"výpočet v pol.113106123					
		VV	"zámková dl." 2,6		2,60			
		VV	Součet		2,60			
33	M	59245015	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní	m2	0,52			CS ÚRS 2024 01
		VV	"použita původní dl., výměna za poškozenou dl., předpoklad 20%					
		VV	2,6/100*20		0,52			
		VV	Součet		0,52			
34	K	564730001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	0,91			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564730001					
		VV	"výpočet v pol.113107163- zámková dl.					
		VV	0,91		0,91			
		VV	Součet		0,91			
35	K	564750101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,91			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564750101					
		VV	"výpočet v pol.113107163- zámková dl.					
		VV	0,91		0,91			
		VV	Součet		0,91			
36	K	584121108	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě do 15 m2	m2	14,40			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/584121108					
		VV	"obnova přejezdu ze silničních panelů					
		VV	4*3,0*1,2		14,40			
37	M	59381001	panel silniční 3,00x1,20x0,15m	kus	0,56			CS ÚRS 2024 01
		VV	"výměna za poškozené panely, předpoklad" 2,0		2,00			
		VV	2*0,278 *Přepočtené koeficientem množství		0,56			
D	8		Trubní vedení					
38	K	871211211	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 63 x 5,8 mm	m	52,00			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871211211					
		VV	"příloha D1.02, D1.04					
		VV	52,0		52,00			
		VV	Součet		52,00			
39	M	28613173R	trouba polyetylenová PE 100RC, modrá, SDR 11, PN 16, 63x5,8mm, v návínu, vč. SEK potrubí	m	53,57			
		VV	"ztratiné 1,5%" 52,0*1,015		52,78			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			52,78		
	VV		52,78*1,015 *Přepočtené koeficientem množství			53,57		
40	K	877212001	Montáž svěrných (mechanických) spojek na vodovodním potrubí spojek, kolen 90° nebo redukci d 63	kus	1,00			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877212001					
	VV		"příloha D1.02, D1.03					
	VV		1,0			1,00		
	VV		Součet			1,00		
41	M	63126205R	spojka ISO pro PE potrubí d63-d63	kus	1,00			
	VV		"příloha D1.02, D1.03					
	VV		1,0			1,00		
	VV		Součet			1,00		
42	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	52,00			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892233122					
	VV		"příloha D1.02, D1.04					
	VV		52,0			52,00		
	VV		Součet			52,00		
43	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	52,00			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892241111					
	VV		"příloha D1.02, D1.04					
	VV		52,0			52,00		
	VV		Součet			52,00		
44	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,00			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892372111					
45	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	52,00			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899721111					
	VV		"příloha D1.02, D1.04					
	VV		52,0			52,00		
	VV		Součet			52,00		
46	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 25 do 34 cm	m	52,00			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722113					
	VV		"příloha D1.02, D1.04					
	VV		52,0			52,00		
	VV		Součet			52,00		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					
47	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	4,00			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916331112					
	VV		"původní obrubník" 2*2,0					
	VV					4,00		
48	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	53,20			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735114					
	VV		52,0+0,7+0,5			53,20		
	VV		Součet			53,20		
49	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. do 50 mm	m	53,20			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919731121					
	VV		53,2			53,20		
	VV		Součet			53,20		
50	K	919122122	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm	m	53,20			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919122122					
	VV		53,2			53,20		
51	K	979024441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár zahradních	m	4,00			CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979024441					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	2*2,0		4,00			
52	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	2,60			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054451					
		VV	"zámková" 2,6		2,60			
		VV	Součet		2,60			
	D	997	Přesun sutě					
53	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	49,02			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
		VV	"štěrk, výměry z pol. 113107163					
		VV	48,88*0,44		21,51			
		VV	Mezisoučet		21,51			
		VV	"živice, výměry z pol. 113107181, 113107182, 113154232					
		VV	32,37*0,098		3,17			
		VV	95,93*0,22		21,10			
		VV	35,2*0,092		3,24			
		VV	Mezisoučet		27,51			
		VV	Součet		49,02			
54	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	618,24			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559					
		VV	"štěrk, skládka 8 km, 7x příplatek					
		VV	21,51*7		150,57			
		VV	"živice, recyklační skládka 18 km, 17x příplatek					
		VV	27,51*17		467,67			
		VV	Součet		618,24			
55	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,70			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561					
		VV	"výměry z pol. 113106123, 113151111					
		VV	"poškozená zámková dl., předpoklad 20%" 2,6*0,26/100*20		0,14			
		VV	"poškozené bet. panely, předpoklad 50%" 14,4*0,355/100*50		2,56			
		VV	Součet		2,70			
56	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	15,89			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569					
		VV	"skládka 8 km - 7xpříplatek"					
		VV	2,27*7		15,89			
		VV	Součet		15,89			
57	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	2,27			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221612					
		VV	2,27		2,27			
58	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,14			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861					
		VV	0,14		0,14			
59	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	2,56			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221862					
		VV	2,56		2,56			
60	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	21,51			CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873					
		VV	21,51		21,51			
61	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	27,51			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875 27,51		27,51			
	D	998	Přesun hmot					
62	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	67,21			CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice-Zastávka

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Přeštice

CC-CZ:

Datum: 08.07.2024

Zadavatel:

Město Přeštice

IČ:

00257125

DIČ:

CZ00257125

Uchazeč:

VAK SERVIS s.r.o.

IČ:

26375869

DIČ:

CZ26375869

Projektant:



IČ:

05940150

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

05940150

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH



DPH základní
snížená

Základ daně



Sazba daně

21,00%
12,00%

Výše daně



Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice-Zastávka

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Přeštice

Datum:

08.07.2024

Zadavatel:

Město Přeštice

Projektant:



Uchazeč:

VAK SERVIS s.r.o.

Zpracovatel:

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

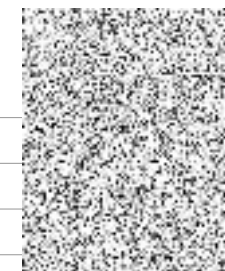
Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Prodloužení stávajícího vodovodu, Přeštice-Zastávka

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Přeštice

Datum: 08.07.2024

Zadavatel: Město Přeštice

Projektant:

Uchazeč: VAK SERVIS s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
1	K	012103000	Vytýčení inženýrských sítí	Kč	1,00			
2	K	011144000	Rozbor zeminy	Kč	1,00			
D VRN3 Zařízení staveniště								
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,00			
D VRN4 Inženýrská činnost								
4	K	042503000	Plán BOZP na staveništi a aktualizace DIO a dopravní značení na staveništi	Kč	1,00			