




D O D A T E K č. 2 K E S M L O U V Ě O D Í L O č. 00051/2025

Vymístění RVO z objektu trafostanice na p. p. č. 1108/8 v k. ú. Varnsdorf
uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších
přepisů (dále jen Občanský zákoník)

I.

1.1 Objednatel : Město Varnsdorf
Se sídlem : Nám. E. Beneše 470, 407 47 Varnsdorf
Zastoupený : Janem Šimkem, starostou města
Zástupce pro věci technické : Petr Šimek, 
IČ : 00261718
DIČ : CZ00261718
Kontaktní místo : OSMI MěÚ Varnsdorf, fax: 417 545 111, E-mail:
varnsdorf@varnsdorf.cz

1.2 Zhotovitel : Technické služby města Varnsdorf s.r.o,
Se sídlem : Sv.Čecha 1277, 40747 Varnsdorf
Zastoupený : p. Romanem Roubíčkem, jednatelem společnosti
Zástupce pro věci technické : 
IČ : 25017098
DIČ : CZ25017098
Bankovní spojení :  a.s. 

II.

Smluvní strany se tímto dodatkem dohodly na následujících změnách shora citované smlouvy o dílo.

Po započtení změnových listů provedených víceprací a zjištěných méněprací dochází ke změně celkové ceny díla, t.j. k jejímu zvýšení o 7 329,26 Kč bez DPH.

Článek IV. *Cena za dílo*, se upravuje takto:

4.1 Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli smluvní cenu, sjednanou v souladu se zákonem, na základě nabídky zhotovitele a podmínek uvedených v této smlouvě, jejíž výše je stanovena částkou:

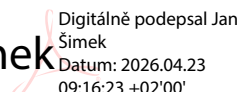
Cena za dílo bez DPH : 263 537,22 Kč

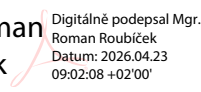
Cena za dílo vč. DPH 21% : 318 880,04 Kč

III.

Ostatní ustanovení výše uvedené smlouvy o dílo nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.

Uzavření tohoto dodatku smlouvy o dílo bylo odsouhlaseno usnesením č. 118/2026 ze dne 9.04.2026. Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž každá smluvní strana obdrží jeho elektronický originál. Na důkaz svého souhlasu s obsahem tohoto dodatku k němu smluvní strany připojily své uznávané elektronické podpisy dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem připojení posledního podpisu.

Ve Varnsdorfu dne

Jan Šimek
Digitálně podepsal Jan Šimek
Datum: 2026.04.23 09:16:23 +02'00'
objednatel

Ve Varnsdorfu dne

Mgr. Roman Roubíček
Digitálně podepsal Mgr. Roman Roubíček
Datum: 2026.04.23 09:02:08 +02'00'
zhotovitelovitel

Změnový list

Název stavby:	Vymístění RVO z objektu trafostanice na p.p.č.1108/8 k.ú. Varnsdorf	Doba výstavby:	84 dní	Objednatel:	Město Varnsdorf, Městský úřad, nám. E. Beneše 470,
Druh stavby:	Vymístění RVO	Začátek výstavby:		Projektant:	Tomáš Behina, Bitozeves 125, 440 01 Louny, IČ: 637
Lokalita:	Žižkova 1064, Varnsdorf	Konec výstavby:	31.08.2025	Zhotovitel:	Technické služby města varnsdorf s.r.o.
JKSO:		Zpracováno dne:	30.03.2026	Zpracoval:	

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem		
11							5 939,35	17 208,35	23 147,70	0,10			
Přípravné a přidružené práce													
1		0000000ADMVD	Administrativa, zpracování dokumentace, konzultace	hod	5,00	568,00	0,00	2 840,00	2 840,00	0,00	0,00		
2		460010022R00IM	Vytýčení kabelové trasy VO	km	0,10	1 977,00	27,11	170,59	197,70	0,01	0,00	RTS I / 2022	
3		460700001R00	Označení kabelového vedení (el., plyn, datové sítě, kan) / vlastní název položky	kus	8,00	801,00	1 870,48	4 537,52	6 408,00	0,00	0,00	RTS II / 2024	
4		460010024RT2	Geodetické zaměření	jed	2,80	3 425,00	2 541,76	7 048,24	9 590,00	0,03	0,10	RTS I / 2022	
5		460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů	kus	4,00	653,00	0,00	2 612,00	2 612,00	0,00	0,00	RTS II / 2021	
6		100REVROZVD	Revize rozvaděče	ks	1,00	1 500,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00	0,00	1575	
91							0,00	706,76	706,76	0,80			
Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách													
7		914991003R00	Montáž dočasné zábrany vč. sloupků a podstavců	kus	4,00	82,19	0,00	328,76	328,76	0,07	0,27	RTS II / 2024	
8		914992003R00	Nájem zábrany včetně podstavců - den	kus	8,00	26,80	0,00	214,40	214,40	0,00	0,00	RTS II / 2024	
9		914993003R00	Demontáž dočasné zábrany vč. sloupků a podstavců	kus	4,00	40,90	0,00	163,60	163,60	0,13	0,54	RTS II / 2024	
0							0,00	8 918,05	8 918,05	0,00			
Všeobecné konstrukce a práce													
10		141ZEDVD	Zednické výpomoci	jed	0,35	15 137,29	0,00	5 298,05	5 298,05	0,00	0,00		
11		000PLOŠ2VD	Vysokozdvíhací plošina IVECO-práce na stožáru NN	hod	2,00	1 120,00	0,00	2 240,00	2 240,00	0,00	0,00	1120	
12		000ELROZ23VD	Odborná práce na rozvaděčích	hod	3,00	460,00	0,00	1 380,00	1 380,00	0,00	0,00		
M00VD							0,00	874,00	874,00	0,00			
Vlastní													
13		00/MO59VD	Úprava napájecího bodu	hod	2,00	437,00	0,00	874,00	874,00	0,00	0,00		
M21							0,00	2 342,47	2 342,47	0,00			
Elektromontáže													
14		210810013R00	Kabel CYKY-m 4J x 25 volně uložený	m	17,00	31,91	0,00	542,47	542,47	0,00	0,00	RTS I / 2022	
15		210190071RVL	Demontáž rozvaděče	kus	1,00	1 800,00	0,00	1 800,00	1 800,00	0,00	0,00	RTS I / 2019	
M23							0,00	1 123,70	1 123,70	0,00			
Montáže potrubí													
16		230191010R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 75x3,0mm	m	17,00	66,10	0,00	1 123,70	1 123,70	0,00	0,00	RTS II / 2023	
M46							374,17	6 292,83	6 667,00	0,80			
Zemní práce při montážích													
17		460490012R00IM	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	17,00	18,10	111,35	196,35	307,70	0,00	0,00	RTS I / 2022	
18		460420010R00	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 15 cm z písku	m	17,00	25,49	262,82	170,51	433,33	0,05	0,80	RTS I / 2022	
19		174101102R00	Zásyp ruční se zhuťněním	m3	2,38	517,00	0,00	1 230,46	1 230,46	0,00	0,00	RTS I / 2022	
20		460600001R00IM	Naložení a odvoz výkopků	m3	3,57	319,49	0,00	1 140,58	1 140,58	0,00	0,00	RTS I / 2022	
21		460200144RT1	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm - zelené	m	6,00	130,50	0,00	783,00	783,00	0,00	0,00	RTS I / 2022	
22		460200144RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm - zelené-ruční	m	7,00	395,99	0,00	2 771,93	2 771,93	0,00	0,00	RTS I / 2022	
S							0,00	2 374,11	2 374,11	0,00			
Přesuny sutí													
23		979095211R00	Doprava hmot, jízda doprovodu doprav. prostředků	km	21,00	81,41	0,00	1 709,61	1 709,61	0,00	0,00	RTS I / 2022	
24		979095211R00	Doprava hmot, jízda doprovodu doprav. prostředků-Kontrolní dny	km	5,00	35,00	0,00	175,00	175,00	0,00	0,00	RTS II / 2023	
25		979081111RT2	Odvoz sutí a vybouraného materiálu na skládku	t	0,50	219,00	0,00	109,50	109,50	0,00	0,00	RTS I / 2019	
26		00111111VD	Naložení sutě, úklid okolo RVO	hod	1,00	380,00	0,00	380,00	380,00	0,00	0,00		
M							208 856,61	0,00	208 856,61	0,52			
Ostatní materiál													
27		3457114723	Trubka kabelová chránička KOPODUR KD 09090	m	17,00	38,90	661,30	0,00	661,30	0,00	0,01	RTS II / 2021	
28		3457114703	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09075	m	17,00	29,25	497,25	0,00	497,25	0,00	0,01	RTS II / 2021	
29		100ZEM2024VD	Zemina	m3	1,00	826,00	826,00	0,00	826,00	0,00	0,00		
30		58344154VL	Štěrkodrtě na zásyp 0-32	m3	0,50	637,00	318,50	0,00	318,50	1,00	0,50	RTS II / 2021	
31		100KABCYKY25VD	Kabel CYKY-J 4x25	m	21,00	412,96	8 672,16	0,00	8 672,16	0,00	0,00	412,965	
32		100SMARTRVOVD	Rozvaděč veřejného osvětlení s řídicím systémem a dálkovým monitoringem	ks	1,00	197 681,40	197 681,40	0,00	197 681,40	0,00	0,00		
33		41195652	Material pomocný	j	2,00	100,00	200,00	0,00	200,00	0,00	0,00	RTS II / 2018	

VP	Vícepráce					24 215,28	0,00	24 215,28	0,00	
M	Ostatní materiál					24 215,28	0,00	24 215,28	0,00	
34	100POJSADVD	Samostatné přívodní pole s pojistkami pro rozvaděč veřejného osvětlení s řídicím systémem + instalace, uvedení do provozu	cpl	1,00	18 874,80	18 874,80	0,00	18 874,80	0,00	0,00
35	100KABCYK4X16VD	Kabel CYKY J 4x16	m	32,00	166,89	5 340,48	0,00	5 340,48	0,00	0,00
	MP	Méněpráce				-9 702,61	-5 985,85	-15 688,46		0,00
	0	Všeobecné konstrukce a práce				0,00	-5 298,05	-5 298,05		0,00
10	141ZEDVD	Zednické výpomoci	jed	-0,35	15 137,29	0,00	-5 298,05	-5 298,05	0,00	0,00
	M23	Montáže potrubí				0,00	-198,30	-198,30		0,00
16	230191010R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 75x3,0mm	m	-3,00	66,10	0,00	-198,30	-198,30	0,00	0,00
	S	Přesuny sutí				0,00	-489,50	-489,50		0,00
25	979081111RT2	Odvoz sutí a vybourouného materiálu na skládku	t	-0,50	219,00	0,00	-109,50	-109,50	0,00	0,00
26	0011111VD	Naložení sutě, úklid okolo RVO	hod	-1,00	380,00	0,00	-380,00	-380,00	0,00	0,00
	M	Ostatní materiál				-9 702,61	0,00	-9 702,61		0,00
28	3457114723	Trubka kabelová chránička KOPODUR KD 09090	m	-3,00	38,90	-116,70	0,00	-116,70	0,00	0,00
29	3457114703	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09075	m	-3,00	29,25	-87,75	0,00	-87,75	0,00	0,00
30	100ZEM2024VD	Zemina	m3	-1,00	826,00	-826,00	0,00	-826,00	0,00	0,00
31	100KABCYKY25VD	Kabel CYKY-J 4x25	m	-21,00	412,96	-8 672,16	0,00	-8 672,16	0,00	0,00
Celkem:								263 537,22		

Poznámka:

Vícepráce – položka:

č.34–V průběhu stavby bylo rozhodnuto o doplnění samostatného přívodního pole s pojistkovým jištěním pro rozvaděč VO. Toto řešení zajišťuje možnost samostatného odpojení, zvyšuje bezpečnost při manipulaci a zjednodušuje budoucí a servisní zásahy
č.35 – Byla provedena výměna kabelů sloužících k napojení vrchního vedení.

Méněpráce – položka:

č.36 – Vzhledem k zachování původní skříňové RVO nebylo nutné provádět zednické práce. Odstranění bude provedeno v rámci investiční akce společnosti ČEZ Distribuce.

č.37,40,41,42 – Korekce skutečně použitého materiálu.

č.38,39 – Vzhledem k zachování původní skříňové RVO nebylo nutné realizovat položky rozpočtu. Odstranění bude provedeno v rámci investiční akce společnosti ČEZ Distribuce.

č.43 – Bylo rozhodnuto o zachování stávajícího přívodního kabelu z trafostanice (TS DC_0245). Tento kabel (4Bx120+70 AYKY) byl upraven na potřebnou délku, která je vyhovující, je stále celistvý a nevykazuje známky poškození. Z tohoto důvodu nebyla tato položka čerpána.