

## Dodatek - Změnový list

Název díla: <b>Infrastruktura pro elektromobilitu - Lokalita Valchařská</b>  Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): -	Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:  /	Číslo změnového listu:  <b style="font-size: 2em;">1</b>
---	---	--

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne	číslo smlouvy objednatele / zhotovitele
<b>Objednatel:</b> Dopravní podnik Ostrava ,a.s.	DOD20211896
<b>Zhotovitel:</b> Hroší stavby Morava a.s.	2022/5217/0094

<b>Vedoucí projektu:</b> <span style="background-color: cyan; color: black;">[REDACTED]</span>
--

Cena díla dle SOD	9 292 277,38 Kč
-------------------	-----------------

<b>Přílohy:</b> 1) Změnové rozpočty pro jednotlivé SO a PS - více a méně práce 2) Stanovisko AD ke změnovému listu 3) Stanovisko TDS ke změnovému listu	<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;"><b>Počet paré:</b></td> <td><b>Příjemce:</b></td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Autorský dozor (AD)</td> </tr> </table>	<b>Počet paré:</b>	<b>Příjemce:</b>	1 x	Objednatel	1 x	Zhotovitel	1 x	Autorský dozor (AD)
<b>Počet paré:</b>	<b>Příjemce:</b>								
1 x	Objednatel								
1 x	Zhotovitel								
1 x	Autorský dozor (AD)								

### Popis původního a nově navrhované řešení, zdůvodnění změny a popis prací, které budou souviset se změnou:

**Popis:**  
 změny v rámci PS01.1 - v rámci stavby bylo provedeno celkem 3ks koncovek, rozpočet ale udává pouze soubor 1ks  
 změny v rámci PS01.3 - v rámci stavby bylo provedeno celkem 3ks koncovek, rozpočet ale udává pouze soubor 1ks  
 změny v rámci SO01 - v rámci realizace byly zemní práce prováděny v menším plošném rozsahu než předpokládal projekt. Pouze v rámci terénních úprav, dorovnání výšky terénu, bylo nutné dovést novou zeminu. Dále v rámci stavby z důvodu ochrany kořenů stromů došlo ke změně skladby přístupového chodníku k sociálnímu objektu - místo zámkové dlažby byla provedena pokládka plošných betonových desek typu Patern. Dále v rámci tohoto SO bylo v PD počítáno s doplňkovými ocelovými konstrukcemi, které nebyly realizovány.  
 změny v rámci SO03 - bylo provedeno doplnění diaelektrických koberců do místnosti rozvodny nn a vn.  
 změny v rámci SO04 - stávající sociální objekt byl osazen na betonové desce tl.10cm, v rámci stavby byla tato deska rozbourána a suť odvezena na určenou skládku odpadů. Dále v rámci tohoto SO bylo v PD počítáno s doplňkovými ocelovými konstrukcemi, které nebyly realizovány.  
 změny v rámci SO04.1 - z důvodu možného zamrzání vodovodní přípojky při vstupu do budovy bylo provedeno doplnění topného kabelu dle požadavku dodavatele sociálního objektu.

Projektant	<b>mohl / nemohl</b> tuto skutečnost předjímat
Zhotovitel	<b>mohl / nemohl</b> tuto skutečnost předjímat
Časový dopad na plnění SoD:	bez dopadu
Dopad na PD	ano - úprava PS.0.1, PS01.3, SO01, SO03, SO04, SO04.1
Ostatní ujednání	-

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Měněprací ZL k celkové ceně díla	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně díla	Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL
<b>-169 299,52</b>	<b>-1,82%</b>	<b>81 328,50</b>	<b>0,88%</b>	<b>-87 971,02</b>
	jméno	datum	posouzení ceny	podpis
Cenu za objednatele posoudil	<span style="background-color: cyan; color: black;">[REDACTED]</span>	<b>15.12.2022</b>	odpovídá SOD a CÚ ÚRS II pol. 2022, nebo obvyklé ceně	

### Vyjádření - souhlas se změnou:

	firma	jméno	datum	souhlasím/ nesouhlasím	podpis
Předložil zhotovitel:	HSM	<span style="background-color: cyan; color: black;">[REDACTED]</span>	12.12.2022		
Vedoucí oddělení energie a ekologie	DPO	<span style="background-color: cyan; color: black;">[REDACTED]</span>			
Útvar ředitele úseku technického (TDS)	DPO	<span style="background-color: cyan; color: black;">[REDACTED]</span>			
Vedoucí odboru dopravní cesta	DPO	<span style="background-color: cyan; color: black;">[REDACTED]</span>			
Konečné vyjádření oprávněné osoby objednatele dle SOD:	DPO	<span style="background-color: cyan; color: black;">[REDACTED]</span>			

Nedílnou součástí Evidenčního listu změny díla je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Změnového rozpočtu".

## REKAPITULACE OBJEKTŮ - ZMĚNOVÝ ROZPOČET

Příloha č. 1 ZL č. 2

Kód:

Stavba: **Infrastruktura pro elektromobilitu III - lokalita Valchařská**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis		Cena bez DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>			
<b>PS01.1</b>	<b>Trafostanice - Rozvodna 22kV</b>		204,00
	cena méněprací	0,00	
	cena víceprací	204,00	
<b>PS01.3</b>	<b>Trafostanice - Vlastní spotřeba</b>		1 866,60
	cena méněprací	0,00	
	cena víceprací	1 866,60	
<b>SO01</b>	<b>Stavební část</b>		-113 346,96
	cena méněprací	-129 503,31	
	cena víceprací	16 156,35	
<b>SO03</b>	<b>Trafostanice</b>		42 548,07
	cena méněprací	-14 395,28	
	cena víceprací	56 943,35	
<b>SO04</b>	<b>Sociální zázemí řidičů MHD</b>		-20 528,43
	cena méněprací	-25 400,93	
	cena víceprací	4 872,50	
<b>SO04.1</b>	<b>Sociální zázemí řidičů MHD - Přípojka vodovodu</b>		1 285,70
	cena méněprací	0,00	
	cena víceprací	1 285,70	
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>			
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>			<b>-87 971,02</b>

# SOUPIS PRACÍ - ZMĚNOVÝ ROZPOČET

Příloha č. 1 ZL č. 2

Stavba:   
 Infrastruktura pro elektromobilitu II, část 3 Lokalita Vítkovická

Objekt:   
**Objekt PS 01.1 - Trafostanice - Rozvodna 22kV**

Místo:   
 Zadavatel: Dopravní podnik Ostrava, a.s.   
 Zhotovitel: Hroší stavby Morava, a.s.

Datum:   
 Projektant:   
 Zpracovatel:

				Množství							
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Die PD	Skutečnost	Rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>											
	D	PSV	Práce a dodávky technologického zhotovitele								
	D	M	Montážní materiál								
76	M	1220271	KONCOVKA POLT-24D/1X1	set	1,000	3,000	2,000	102,00	204,00	SOD	
<b>Méněpráce celkem (Kč bez DPH)</b>									0,00		
<b>Vícepráce celkem (Kč bez DPH)</b>									204,00		

# SOUPIS PRACÍ - ZMĚNOVÝ ROZPOČET

Příloha č. 1 ZL č. 2

Stavba: **Infrastruktura pro elektromobilitu II, část 3 Lokalita Vítkovická**

Objekt: **Objekt PS 01.3 - Trafostanice - Vlastní spotřeba**

Místo:  
 Zadavatel: **Dopravní podniku Ostrava, a.s.**  
 Zhotovitel: **Hroší stavby Morava, a.s.**

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

				Množství							
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Die PD	Skutečnost	Rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>											
	D	PSV	Práce a dodávky technologického zhotovitele								
	D	M	Montážní materiál								
67	M	1220919	KONCOVKA POLT-24C/1X1	set	1,000	3,000	2,000	933,30	1 866,60	SOD	
<b>Méněpráce celkem (Kč bez DPH)</b>									0,00		
<b>Vícepráce celkem (Kč bez DPH)</b>									1 866,60		

## SOUPIS PRACÍ - ZMĚNOVÝ ROZPOČET

Příloha č. 1 ZL č. 2

Stavba:

Infrastruktura pro elektromobilitu II, část 3 Lokalita Vítkovická

Objekt:

SO 01 Stavební část

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Dopravní podniku Ostrava, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Hroší stavby Morava, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství		Rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					Dle PD	Skutečnost				
<b>Náklady soupisu celkem</b>										
D	HSV		Práce a dodávky HSV							
D	1		Zemní práce							
1	K	111151102	Odstranění travin z celkové plochy do 500 m2 strojně	m2	1 195,000	981,000	-214,000	33,10	-7 083,40	SOD
5	K	113107311	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	40,200	0,000	-40,200	28,30	-1 137,66	SOD
6	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	40,200	0,000	-40,200	194,90	-7 834,98	SOD
7	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	40,200	0,000	-40,200	82,00	-3 296,40	SOD
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	30,000	0,000	-30,000	66,80	-2 004,00	SOD
10	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 195,000	981,000	-214,000	171,00	-36 594,00	SOD
11	K	131213101	Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	6,300	0,000	-6,300	879,30	-5 539,59	SOD
23	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	1 016,000	981,000	-35,000	140,70	-4 924,50	SOD
24	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 711,000	1 569,000	-142,000	21,10	-2 996,20	SOD
25	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	171,100	156,000	-15,100	114,70	-1 731,97	SOD
35	K	184818111	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin v do 3 m s odnesením odpadu do 200 m a spálením	kus	5,000	6,000	1,000	225,00	225,00	SOD
NP	K	171111103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných ručně	m3	0,000	6,800	6,800	272,00	1 849,60	URS 2022 02
NP	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	0,000	9,300	9,300	615,00	5 719,50	URS 2022 02
D	5		Komunikace							
53	K	573231109	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,60 kg/m2	m2	40,200	20,100	-20,100	12,30	-247,23	SOD
54	K	576156311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	38,500	19,250	-19,250	517,40	-9 959,95	SOD
58	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	20,414	8,414	-12,000	388,60	-4 663,20	SOD
59	M	59245090	dlažba zámková profilová 230x140x80mm přírodní	m2	19,088	7,088	-12,000	428,00	-5 136,00	SOD
NP	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2	m2	0,000	5,500	5,500	317,00	1 743,50	URS 2022 02
NP	M	PC002	Dlažba plošná, barva přírodní 100x25*5,5cm - Patern	ks	0,000	22,000	22,000	298,54	6 567,88	dle CN
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání							
94	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	48,700	40,700	-8,000	176,30	-1 410,40	SOD
95	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	49,674	41,670	-8,004	152,00	-1 216,61	SOD
98	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	10,720	5,720	-5,000	95,20	-476,00	SOD
99	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	10,720	5,720	-5,000	203,00	-1 015,00	SOD
D	997		Přesun sutě							
104	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	-42,395	0,000	42,395	1,20	50,87	SOD
D	PSV		Práce a dodávky PSV							
D	767		Konstrukce zámečnické							
110	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	29,950	0,000	-29,950	46,00	-1 377,70	SOD
111	K	7679951R00	Výroba atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg včetně povrchové úpravy galvanizovaným zinkováním 25 mikronů	kg	29,950	0,000	-29,950	298,00	-8 925,10	SOD
112	M	136210744L	Plech listkový válcovaný za tepla, EN 10363 // rozměr 10x1000x2000	kg	12,100	0,000	-12,100	45,00	-544,50	SOD
113	M	13010812	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 65	t	0,408	0,000	-0,408	45 900,00	-18 727,20	SOD
114	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	0,030	0,000	-0,030	29 574,50	-887,24	SOD
115	K	998767294	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 1000 m	%	0,030	0,000	-0,030	29 574,50	-887,24	SOD
116	K	998767299	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	0,030	0,000	-0,030	29 574,50	-887,24	SOD
<b>Méněpráce celkem (Kč bez DPH)</b>									-129 503,31	
<b>Vícepráce celkem (Kč bez DPH)</b>									16 156,35	

# SOUPIS PRACÍ - ZMĚNOVÝ ROZPOČET

Příloha č. 1 ZL č. 2

Stavba: **Infrastruktura pro elektromobilitu II, část 3 Lokalita Vítkovická**

Objekt: **Objekt SO 03 - Trafostanice**

Místo:  
 Zadavatel: **Dopravní podniku Ostrava, a.s.**  
 Zhotovitel: **Hroší stavby Morava, a.s.**

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

				Množství							
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Dle PD	Skutečnost	Rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>											
D		HSV	Práce a dodávky HSV								
D		1	Zemní práce								
11	K	174111R00	Měření únosnosti podloží	soub	2,000	0,000	-2,000	3 016,00	-6 032,00	SOD	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								
18	K	632451032	Vyrovnávací potěr tl přes 20 do 30 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	45,354	0,000	-45,354	184,40	-8 363,28	SOD	
NP	K	220301601	Položení koberce dielektrického	m2	0,000	19,488	19,488	381,00	7 424,85	URS 2022 02	
			<i>rozvodna VN 4,080x2,780 m2</i>								
			<i>rozvodna NN 2,930x2,780 m2</i>								
NP	M	27251120	koberec dielektrický do 26kV š 1200mm tl 4,5mm	m2	0,000	20,462	20,462	2 420,00	49 518,50	URS 2022 02	
<b>Méněpráce celkem (Kč bez DPH)</b>									<b>-14 395,28</b>		
<b>Vícepráce celkem (Kč bez DPH)</b>									<b>56 943,35</b>		

# SOUPIS PRACÍ - ZMĚNOVÝ ROZPOČET

Příloha č. 1 ZL č. 2

Stavba: Infastruktura pro elektromobilitu II, část 3 Lokalita Vítkovická

Objekt: **Objekt SO 04 - Sociální zázemí řidičů MHD**

Místo:  
Zadavatel: Dopravní podniku Ostrava, a.s.  
Zhotovitel: Hroší stavby Morava, a.s.

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

				Množství						
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Dle PD	Skutečnost	Rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>										
D HSV Práce a dodávky HSV										
1 Zemní práce										
10	K	174111R00	Měření únosnosti podloží	soub	2,000	0,000	-2,000	3 016,00	-6 032,00	SOD
NP	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	0,000	25,000	25,000	194,90	4 872,50	SOD
D 2 Zakládání										
13	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	1,985	0,000	-1,985	3 665,60	-7 276,22	SOD
D PSV Práce a dodávky PSV										
D 767 Konstrukce zámečnické										
36	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	29,950	0,000	-29,950	46,00	-1 377,70	SOD
37	M	210744L	Plech lístkový válcovaný za tepla, EN 10363 // rozměr 10x1000x2000	kg	12,100	0,000	-12,100	45,00	-544,50	SOD
38	M	13010812	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 65	t	0,017	0,000	-0,017	45 900,00	-780,30	SOD
39	K	767995R14	Výroba atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg včetně galvan zinkování 0,25 mm	kg	29,950	0,000	-29,950	298,00	-8 925,10	SOD
40	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	0,030	0,000	-0,030	11 627,60	-348,83	SOD
41	K	998767294	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 1000 m	%	0,005	0,000	-0,005	11 627,60	-58,14	SOD
42	K	998767299	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	0,005	0,000	-0,005	11 627,60	-58,14	SOD
<b>Méněpráce celkem (Kč bez DPH)</b>									-25 400,93	
<b>Vícepráce celkem (Kč bez DPH)</b>									4 872,50	

# SOUPIS PRACÍ - ZMĚNOVÝ ROZPOČET

Příloha č. 1 ZL č. 2

Stavba: Infastruktura pro elektromobilitu II, část 3 Lokalita Vítkovická

Objekt: **Objekt SO 04.1 - Sociální zázemí řidičů MHD - Přípojka vodovodu**

Místo: Datum:

Zadavatel: Dopravní podniku Ostrava, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava, a.s.

Zpracovatel:

				Množství							
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Dle PD	Skutečnost	Rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>											
D	PSV		Práce a dodávky PSV								
D	21-M		Elektromontáže								
NP	K	741124646	Montáž kabel Cu topný okruh 230 V	m	0,000	2,000	2,000	39,40	78,80	URS 2022 02	
NP	K	741331075	Montáž termostatu bez zapojení vodičů	kus	0,000	1,000	1,000	239,00	239,00	URS 2022 02	
NP	M	PC001	Topný okruh s vidlicí a termostatem - 2m/25W	set	0,000	1,000	1,000	967,90	967,90	Dle CN	
<b>Méněpráce celkem (Kč bez DPH)</b>									0,00		
<b>Vícepráce celkem (Kč bez DPH)</b>									1 285,70		



Název a evidenční číslo stavby:	Příloha č.	Číslo změnového listu:
<b>Infrastruktura pro elektromobilitu - Lokalita Valchařská</b>		
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>Lokalita Valchařská: PS01.1, PS01.3, SO1, SO03, SO04 a SO04.1</b>		

Stanovisko AD



**PROJEKCE ENERGETICKÝCH ZAŘÍZENÍ s.r.o.**  
 Martinovská 3168/48, 723 00 Ostrava Martinov  
 IČ: 62301110, DIČ: CZ62301110

## Změnový list č. 1: Úprava PS.0.1, PS01.3, SO01, SO03, SO04, SO04.1

Změny v rámci PS01.1 a PS01.3 byly vyvolány situací na trhu, kdy během výstavby musely být změněny typy rozvaděčů. V rámci dodávky nových rozvaděčů musely být navýšeny počty konektorů.

Úprava zemních prací ve stavebním objektu SO01 byla vyvolána polohou kořenového systému vzrostlých stromů na staveništi. Přesnou rozlohu kořenového systému stromů lze určit až po kompletní skrývce zeminy. Aby byla splněna podmínka rozhodnutí stavebního povolení, kdy nesmí dojít k narušení kvality životního prostředí a ohledně kácení dřevin, byla upravena skladba přístupové komunikace. Nerealizace doplňkových OK byla vyvolána mírnou změnou při dodávce sociálního zázemí řidičů.

Při zpracovávání PD nebyl předem znám zhotovitel, potažmo dodavatel transformační stanice (SO03). Výrobci do svých transformačních kioskových bloků, již dle konkrétních podmínek dodávají určitá zařízení a příslušenství (např. dielektrické koberce, VZT, rošty, apod). U každého výrobce je dodávka odlišná, a tedy nelze dopředu přesně specifikovat, co bude součástí dodávky vybrané zhotovitelem díla.

Před odvozem původního sociálního zázemí nebylo možné přesně určit složení podkladní vrstvy. Podklady pro určení přesné specifikace, materiál, tloušťka apod. nebyly a nejsou k dispozici (pro takový typ uložení se zpravidla nezpracovávají).

Stavba byla realizována za zhoršených klimatických podmínek v zimních měsících, kdy ještě nebylo zprovozněno a vytápěno nové sociální zázemí řidičů. Z tohoto důvodu docházelo k zamrznutí vodovodní přípojky a musel být doplněn topný kabel. Pokud bude sociální zázemí během zhoršených klimatických podmínek vytápěno, nebude k zamrznutí vody docházet.

V Ostravě dne 14. 12. 2022



Název a evidenční číslo stavby:  <b>Infrastruktura pro elektromobilitu - Lokalita Valchařská</b>	Příloha č.	Číslo změnového listu:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Lokalita Valchařská: PS01.1, PS01.3, SO1, SO03, SO04 a SO04.1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

Stanovisko TDS



**Dopravní podnik Ostrava a.s.**  
 Poděbradova 494/2  
 702 00 Ostrava, Moravská Ostrava  
 IČ: 619 74 757, DIČ: CZ61974757  
 T 59 740 1111, www.dpo.cz

## Úsek technického ředitele

### ■ Příloha č. 3 ke změnovému listu č. 1 stavby „Infrastruktura pro elektromobilitu - Lokalita Valchařská“

Změnový list řeší změny výkazu výměr (doplnění) v důsledku chybějících položek v rozpočtu, které byly nezbytné pro řádné dokončení díla – PS01.1, PS01.3 a SO03.

Dále jsou předmětem změnového listu úpravy položek rozpočtu dle skutečných výměr při realizaci díla (zmenšení dotčených ploch stavbou) – SO01.

Změnový list dále řeší doplnění topného kabelu pro zamezení zamrznání vodovodní přípojky pro objekt soc. zázemí – nebylo řešeno v PD, provedeno na základě doporučení dodavatel soc. zázemí

TDS provedl posouzení cen víceprací, prohlašuje, že stanovení cen víceprací je v souladu s ustanovením uzavřené smlouvy o dílo č. DOD20211896 čl. č. 6.4 a souhlasí se změnovým listem.

Celková hodnota víceprací nepřevýšila méněpráce.

V Ostravě dne 15. 12. 2022

