

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo ev. č. S/0354/2022/OI „IROP 2020-23 – zlepšení kvality bydlení v Mariánských Horách a Hulvákách: BD Oblá 13“

čl. I. Smluvní strany

1. Statutární město Ostrava

městský obvod Mariánské Hory a Hulváky

se sídlem: Přemyslovců 224/63, 709 36 Ostrava - Mariánské Hory
zastoupen: Mgr. Patrik Hujdus, LL.M. starosta městského obvodu
IČO: 00845451, evidenční č. 10
DIČ: CZ00845451
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 20028-1649321399/0800
zmocněnec k jednání ve věcech technických: [REDACTED]
Tel./E-mail: [REDACTED]
(dále jen „objednatel“)

2. MIJO-STAV stavby s.r.o.

se sídlem: Českobratrská 2227/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
zastoupena: Miroslavem Jarošem, jednatelem
IČO: 27833551
DIČ: CZ27833551
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 30838
bankovní spojení: ČSOB a.s.
číslo účtu: 219505804/0300
osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby: [REDACTED]
Tel: [REDACTED]
Email: [REDACTED]
(dále jen „zhotovitel“)

se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 2

ke Smlouvě o dílo „IROP 2020-23 – zlepšení kvality bydlení v Mariánských Horách a Hulvákách: BD Oblá 13“, ev. č. S/0354/2022/OI, ze dne 11.11.2022.

čl. II. Změna smlouvy

Čl. V. Cena za dílo

Mění se v odst. 1 na:

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena za dílo CELKEM v Kč	
Cena bez DPH	3.997.232,43

Souhrnný rozpočet - rekapitulace nákladů je Přílohou č. 1 této smlouvy.
Změnový list č. 1 - je přílohou dodatku č. 2.

Cena díla byla stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele podané v zadávacím řízení veřejné zakázky, která bezprostředně předcházela uzavření této smlouvy a je platná po celou dobu provádění díla. Není-li v této smlouvě nebo v nabídce Zhotovitele nebo v jiných přílohách této smlouvy výslovně uvedeno jinak, jsou cena za dílo a jednotlivé cenové položky uváděny ve výši nezahrnující DPH.

čl. III. Závěrečné ustanovení

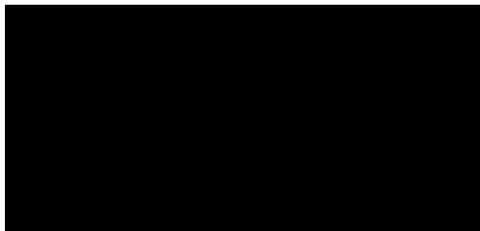
1. Tento Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo je uzavřen dnem podpisu oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti nejdříve dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy, zůstávají v platnosti beze změn.

čl. IV. Doložka

Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla Rada městského obvodu Mariánské Hory a Hulváky na své 18. schůzi konané dne 26.06.2023 pod č. usnesení 0453/RMOB-MH/2226/18.

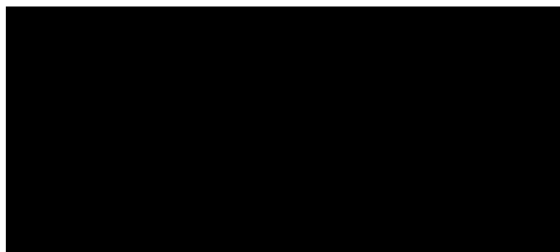
Přílohy: Změnový list č. 1

V Ostravě, dne:



Mgr. Patrik Hujdus, LL.M.
starosta městského obvodu

V Ostravě, dne:



jednatel

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "IROP 2020-23 - zlepšení kvality bydlení v Mariánských Horách a Hulvákách: BD Oblá 13" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): BD Oblá 13	Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: / 1	Číslo změny stavby: ZL01
---	--	--

Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 11.11.2022, číslo smlouvy objednatele: S/0354-2022-OI; číslo smlouvy zhotovitele: :

Objednavatel: Statutární město Ostrava, ÚMOb Mar. Hory a Hulváky, Přemyslovců 224/83, 709 36 Ostrava - Mariánské Hory, IČO: 00845451

Zhotovitel: MIJO-STAV stavby s.r.o., se sídlem Českobratrská 2227/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, IČO: 27833551

Gen.projektant (autorský dohled): ASA expert a.s., se sídlem Lešetínská 626/24, Kunčice, 719 00 Ostrava, IČO: 27791891

Technický dozor stavebníka (TDS): swaen, s.r.o., se sídlem Za Stolařstvem 1109/5, Stará Bělá, 724 00 Ostrava, IČO: 05359457

Přílohy: Rekapitulace rozpočtu změny BD Oblá 13 Změnový rozpočet BD Oblá 13	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right;">Počet paré:</td> <td style="text-align: left;">Příjemce :</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">3 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>TDS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Projektant (autorský dozor)</td> </tr> </table>	Počet paré:	Příjemce :	3 x	Objednatel	1 x	TDS	1 x	Zhotovitel	1 x	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	Příjemce :										
3 x	Objednatel										
1 x	TDS										
1 x	Zhotovitel										
1 x	Projektant (autorský dozor)										

Popis a zdůvodnění změny:

Popis VCP:

- 1) D+M stříšky nad balkóny s krytinou z bezpečnostního skla, vč. kotvení, bez podpěrných sloupků.
- 2) D+M ocelových podpěr zábradlí balkónů.
- 3) Zásyp zeminou výkopu pro část drenáže DR1.
- 4) Zpevněná plocha ze zámkové dlažby, vč. podkladních vrstev.
- 5) D+M budek pro rořyse a netopýry.

Popis MNP:

- 1) D+M stříšky nad balkóny s krytinou z trapézového plechu, vč. kotvení a podpěrných sloupků.
- 2) Repase ocelových podpěr zábradlí balkónů.
- 3) Neprovedená část drenáže DR1.
- 4) Zpevněná plocha z asfaltobetonu, vč. podkladních vrstev.

Ostatní neprovedené práce dle skutečného rozsahu.

Odůvodnění změny:

- 1) Na žádost objednatele.
- 2) Po montáži fasádního lešení byl zhotovitelem zjištěn skutečný stav podpěr. Z důvodu vysokého korozního úbytku zhotovitel navrhl jejich odstranění a nahrazení novými.
- 3) Během výkopových prací byly zhotovitelem nalezeny skryté konstrukce, kvůli kterým byla posunuta šachta DR2-RŠ8 a tím zkrácena drenáž DR1.
- 4) Na žádost objednatele, aby bylo zamezeno neoprávněnému parkování vozidel podél fasády a došlo k viditelnějšímu oddělení chodníku v rámci stávajících zpevněných ploch.
- 5) Na základě požadavku z kontroly stavby ornitologem.

Časový vliv na plnění SoD: **MÁ VLIV / NEMÁ VLIV**

Údaje v Kč bez DPH:				
Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Měněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL
-541 354,27	12,64%	255 712,84	5,97%	-285 641,43

Vyjádření - souhlas se změnou:

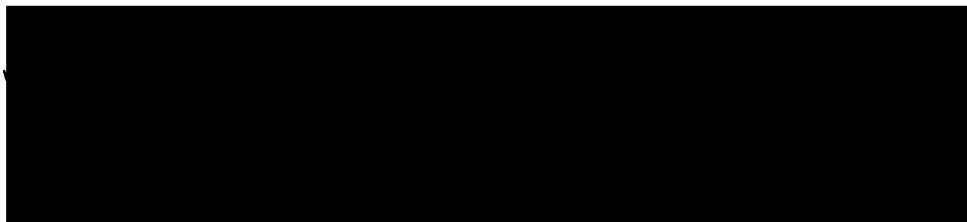
Projektant (autorský dohled):	souhlasím / nesouhlasím	
TDS:	souhlasím / nesouhlasím	
Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	
Objednatel:	souhlasím / nesouhlasím	

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro "Rozpis ocenění změn položek" a "Rozpis ocenění změn položek" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpisu ocenění změn položek".

Změna stavby (ZBV) - krycí list	Číslo paré:
---------------------------------	-------------

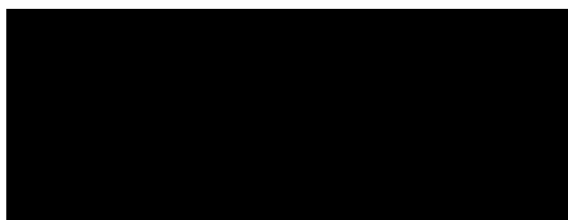
Rekapitulace dílčích částí změn

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem
Stavba SoD	Oblá 13	4 282 873,86	0,00	642 431,08	4 925 304,94
	Stavební objekt				
VCP / MNP	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace	-285 641,43	0,00	-42 846,21	-328 487,64
01 VCP	Způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS	213 231,08	0,00	31 984,66	245 215,74
01 MNP	Způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS	-424 911,83	0,00	-63 736,77	-488 648,60
02 VCP	Nezpůsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS□	42 481,76	0,00	6 372,26	48 854,02
02 MNP	Nezpůsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS□	-114 942,44	0,00	-17 241,37	-132 183,81
03 VCP	Vedlejší způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS□	0,00	0,00	0,00	0,00
03 MNP	Vedlejší způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS□	-1 500,00	0,00	-225,00	-1 725,00
Celkem za stavbu SoD a změny		3 997 232,43	0,00	599 584,86	4 596 817,29



Za zhotovitele

Za objednatele



Položkový soupis prací a dodávek

S:	2822023	Obilá 13, Mariánské Hory
O:	01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R:	01	Způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. Hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
Díl: 1												
Zemní práce												
16	16369	1101R00	Vodorovné přemístění vykopku z hor 1-4 do 4000 m se složením	m3	178,22165	155,00	27 624,36	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	38,86000
			Odkaz na mn položky pořadí 11 : 188,45471*0,75									1,90585 zkrácení DR1
			Odkaz na mn položky pořadí 18 : 147,52252*0,25									36,88000
17	167101	102R00	Nakládání vykopku z hor 1-4 v množství nad 100 m3	m3	258,15438	68,00	17 555,18	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	3,47646 zkrácení DR1
			Odkaz na mn položky pořadí 18 : 147,52252*0,25									1,42939 zkrácení DR1
			Odkaz na mn položky pořadí 18 : 147,52252*0,25									0,47646 zkrácení DR1
			nová zemina 50% :									
			Odkaz na mn položky pořadí 18 : 147,52250*0,5									73,76000
18	174101	1102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	147,52250	580,00	85 563,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			Odkaz na mn položky pořadí 11 : 188,45470									188,45000
			odpočet podsyp :									-1,44000
			-1,44273									-1,82000
			-1,81872									-11,00000
			-10,99614									
			odpočet TI pod terénem :									-2,57000
			Odkaz na mn položky pořadí 45 : 25,69880*-0,1									-14,16000
			odpočet obsyp kačirkem :									-4,72000
			Odkaz na mn položky pořadí 27 : 14,15876*-1									-2,18000
			odpočet beton lože :									-3,05000
			Odkaz na mn položky pořadí 29 : 4,71518*-1									
			odpočet obsyp potrubí :									
			Odkaz na mn položky pořadí 19 : 2,17800*-1									
			odpočet vstupní schodiště :									
			-(1,6*1,06*0,9)*2									
Díl: 2												
Základy a zvláštní zakládání												
26	21297	1103R00	Opíslášení tráivoucí z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	159,11900	45,00	7 160,36	0,00018	0,03000	0,00000	0,00000	22,77000
			viz Vypis prací Vypis ostatních prací									73 884,68
			DR1 :									-7 542,72
			0,7*50,0									-16,19000
			viz výkres D 1 1 b-46.47 :									-3,50000 zkrácení DR1
			2,7*(16,22+10,99+17,22+0,77*2)									-12,69000 zkrácení DR1
27	63157	1003R00	Obsyp z kameniva těž. praného fr. 16-32 (kačírku)	m3	14,15876	3 600,00	50 971,54	1,60000	22,65000	0,00000	0,00000	-1 447,60
			viz výkres D 1 1 b-46.47 :									-5 211,36
			0,77*0,4*(16,22+10,99+17,22+0,77*2)									-1,44760 zkrácení DR1

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O	01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R:	01	Způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
28	69266199R	Geotextilie 500 g/m ²	m ²	175,03090;	90,00;	15 752,78	0,00050	0,09000	0,00000	0,00000	-17,80900	-1 602,81
Odkaz na mn. položky pořadí: 26 : 59 11900*1 : 175,03000												

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	18 153,44	11,79000	0,00000	-1 764,26							
29	452312131R00	Sedlové lože pod potrubí z betonu C 12/H5	m ³	4,71518;	3 850,00	18 153,44	2,50000	11,79000	0,00000	0,00000	-0,45825	-1 764,26

vz. Vypis prvku. Vypis ostatních: prvek:

DR2 :	0,1*0,6*0,6*3	0,11000
DR3 :	0,1*0,6*0,6*1	0,04000
DR4 :	0,05*1,5*1,5*1	0,11000
viz výkres D 1 b-46.47 :		
	0,65*0,15*(16,22+10,99+17,22+0,65*2)	4,46000

-0,45825 zkrácení DR1

Díl: 60	Úpravy povrchů vnější	332 175,51	8,45000	0,00000	-12 456,14							
31	602015118RT5	Omička stěn, jádrová VPC lečená minerální s granulátem EPS ručně houšáka vrstvy 20 mm	m ²	146,54287	85,00	12 456,14	0,01890	2,77000;	0,00000;	0,00000	-146,54287	-12 456,14

vz. D. 1 : a Technická zpráva

	2,59000	-2,59200
	111,67000	-111,66500
	32,29000	-32,28587

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější	918 537,73	13,18000	0,00000	-34 872,23							
38	620991011R00	Přechodový profil parapet-ostění, s tkannou	kus	66,00000	32,00	2 112,00	0,00002	0,00000;	0,00000;	0,00000;	-66,00000	-2 112,00

viz Vypis prvku. Vypis klamprýsových prvků
K1 až K7 :
2*(20+7+6)

41	622300141R00	Montáž vyrovnávací vrstvy izolantem	m ²	28,28747	160,00	4 526,00	0,00350	0,10000	0,00000	0,00000	-28,28747;	-4 526,00
----	--------------	-------------------------------------	----------------	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------	------------	-----------

vyrovnaní 30% plochy fasády z EPS sokl

Odkaz na mn. položky pořadí 44 :	64,57173*0,3	19,37000
Odkaz na mn. položky pořadí 45 :	25,69677*0,3	7,71000
Odkaz na mn. položky pořadí 46 :	8,98380*0,3	2,70000

43	622300141R00	Montáž vyrovnávací vrstvy izolantem	m ²	10,69313;	160,00	1 710,90;	0,00350	0,04000;	0,00000; <th>0,00000; <th>-10,69313</th> <th>-1 710,90</th> </th>	0,00000; <th>-10,69313</th> <th>-1 710,90</th>	-10,69313	-1 710,90
----	--------------	-------------------------------------	----------------	-----------	--------	-----------	---------	----------	---	--	-----------	-----------

vyrovnaní 30% fasády z MV KV

Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 37,51977*0,3

11,26000

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O:	01	Snižení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R	01	Způsobitě výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

Př. číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
58	62231913R00	Dílační profil KZS rohový	m	25,30000	340,00	8 602,00	0,00051	0,01000	0,00000	-25,30000	-8 602,00

viz detail 12 :

11,5*2

23,00000

59	622319031R00	Těsnící páska mezi sokl profilem a soklovou deskou	m	47,20100	25,00	1 180,03	0,00000	0,00000	0,00000	-47,20100	-1 180,03
Dodávka a montáž těsnění											
Odkaz na mn položky pořadí 57 : 47,20100											
47,20000											

61	622319054R00	Napojení na oplech. zdi, PVC profilem s tkaninou	m	24,21100	180,00	4 357,98	0,00031	0,01000	0,00000	-24,21100	-4 357,98
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	---------	---------	---------	-----------	-----------

viz výpis prvku: Výpis klempířských prvků

K8 :

(0,61+0,55)*1

viz výpis prvku: Výpis klempířských prvků

K10 :

(0,35+0,21)*6

viz výpis prvku: Výpis zamečnických prvků

Z3 :

2,85*5

1 16000

6,60000

14,25000

66	624961146R00	Těsnění spár kruhovým PE profilem průměru 25 mm	m	6,38000	85,00	542,30	0,00000	0,00000	0,00000	-6,38000	-542,30
----	--------------	---	---	---------	-------	--------	---------	---------	---------	----------	---------

viz detail 11

HI na dilataci :

2,9*2

5,80000

67	641960000R00	Těsnění spár vodoodpudivou pěnou	m	6,38000	95,00	606,10	0,00000	0,00000	0,00000	-6,38000	-606,10
----	--------------	----------------------------------	---	---------	-------	--------	---------	---------	---------	----------	---------

viz detail 13 a příloha č. 303f

Odkaz na mn položky pořadí 66 : 6,38000

6,38000

69	62242211RR00	Oprava vnějších omítek VPC minerál lehčenou omítkou s granulátem EPS 10 %	m2	385,63866	16,00	6 170,22	0,01205	4,65000	0,00000	-285,63866	-4 570,22
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	---------	---------	---------	------------	-----------

Odkaz na mn položky pořadí 44 : 64,57175

64,57000

8,98000

34,73000

11,69000

343,29000

37,52000

29,73000

28,19000

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Obilá 13, Mariánské Hory
O:	01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R:	01	Způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	-----------	------------------------	--------------------------	--------

odpočet vyrovnání omlítkou ze 100% :

Odkaz na mn položky pořadí 31 : 146,54287*-1

-146,54000

72	R	Příplatek hmož	Příplatek za prodloužení hmoždanky v podlepení fasady	kus	1 168,84712	3,00	3 506,54	0,00000	0,00000	0,00000	-233,88360	701,65
			Odkaz na mn položky pořadí 41 : 28,28747*6		169,72000						-169,72482	
			Odkaz na mn položky pořadí 42 : 119,54025*6		717,24000						-64,15878	
			Odkaz na mn položky pořadí 43 : 10,69313*6		64,16000							
			362,87*0,3*2		217,72000							

75	28376376	AR	Deska polystyren EPS soklový tl. 30 mm	m2	29,70185	117,60	3 492,94	0,00099	0,00000	0,00000	-29,70184	-3 492,94
			Odkaz na mn položky pořadí 41 : 28,28748*1,05		29,70000						-29,70184	

77	63150871	IR	Lamely izolační minerální tl. 30 mm, kořme vláknó	m2	11,22779	220,00	2 470,11	0,00300	0,00000	0,00000	-11,22779	-2 470,11
			Odkaz na mn položky pořadí 43 : 10,69313*1,05		11,23000						-11,22779	

Díl: 63	84	UR	ukonč. střech	m	23,87700	540,00	58 804,55	8,05000	0,00000	0,00000	-9,19800	-4 966,92
			D-M Profil ukončovací z elox Al do potěru, vč. tmeletí		12,89358	0,00023	0,01000	0,00000	0,00000	0,00000	-9,19800	-4 966,92
			Skládka P1									
			viz výkres D 1.1 b-44									
			balkony		22,74000						-8,76000	
			(2,33+0,73*2)*6									

Díl: 8	85	87131811	IR00	m	50,00000	55,00	126 322,68	4,77000	0,00000	0,00000	-5,00000	-935,00
			Kladení drenážního potrubí z plastických hmot		2 750,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-5,00000	-275,00
			viz Výpis prvku: Výpis ostatních prvků									
			DR1 :		50,00000						-5,00000	
			50,0									

90	28611059R		Trubka drenážní PVC DN 125 perforovaná	m	55,00000	120,00	6 600,00	0,00057	0,00000	0,00000	-5,50000	-660,00
			Odkaz na mn položky pořadí 85 : 50,00000*1,1		55,00000						-5,50000	

Díl: 94	96	94494401	IR00	m2	645,00800	8,00	146 745,33	13,74000	0,00000	0,00000	-248,19200	-4 467,46
			Lešení a stavební výtahy		5 160,06	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-248,19200	-1 985,54
			Montáž ochranné sítě z umělých vláken		645,00800	8,00	5 160,06	0,00000	0,00000	0,00000	-248,19200	-4 467,46
			Odkaz na mn položky pořadí 91 : 645,00800		645,01000						-248,19200	

97	944944031	IR00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	1 935,02400	2,00	3 870,05	0,00005	0,00000	0,00000	-744,57600	-1 489,15
			příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011		1 935,02000						-744,57600	
			Odkaz na mn položky pořadí 96 : 645,00800*3		645,00800	4,00	2 580,03	0,00000	0,00000	0,00000	-248,19200	-992,77
			Odkaz na mn položky pořadí 96 : 645,00800		645,01600						-248,19200	

98	944944031	IR00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	645,00800	4,00	2 580,03	0,00000	0,00000	0,00000	-248,19200	-992,77
			Odkaz na mn položky pořadí 96 : 645,00800		645,01600						-248,19200	

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O	01	Snižování energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R	01	Způsobitelné výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	--------------------	-----------	--------------------	--------------------------	--------

Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách												
99	95398120RR03	Chemické kotvy, beton, M10/140, malta	kus	20,00000	215,00	20 250,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-20,00000	33 050,00
						4 300,00						-4 300,00

vč. vyvrtání a vyčištění otvoru

20,00000

100	95398140RR00	Chemické kotvy, cihly duté, M16/340mm, síťka+ závit tyč včetně vyvrtání a vyčištění otvoru	kus	25,00000	490,00	12 250,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		
-----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------	---------	---------	---------	---------	--	--

viz Vypis prvku: Vypis zámečnických prvků konvenční stříšky Z3 5*5

15,00000

R	100	R. mříž budky	kus	0,00000	1 500,00	0,00	0,01872	0,00000	0,00000	0,00000		
---	-----	---------------	-----	---------	----------	------	---------	---------	---------	---------	--	--

Montáž budky pro ronýse vč. spojovacího a kolevního materiálu

R	100	R. budka	kus	0,00000	3 500,00	0,00	0,00650	0,00000	0,00000	0,00000		
---	-----	----------	-----	---------	----------	------	---------	---------	---------	---------	--	--

Budka dřevocementová pro ronýse s min. třemi komorami, vč. dopravy

Díl: 96 Bourání konstrukcí												
111	967031132R00	Přisekání rovných nadpraží cihelných na MVC	m2	0,45360	450,00	75 647,32	0,03000	0,00000	0,05500	0,02000	-0,45360	-7 122,41
						204,12						-204,12

viz výpis D 11 b-22

B13

SV:

1,44*0,045*3

JZ:

1,44*0,045*4

0,19000

0,26000

114	967032374R00	Odesekání plosných fasádních prvků přesaz do 8 cm	m2	2 59200	450,00	1 166,40	0,00000	0,00000	0,10800	0,28000	-2,59200	-1 166,40
-----	--------------	---	----	---------	--------	----------	---------	---------	---------	---------	----------	-----------

viz výpis C 11 b-22

B5

SV

0,16*(1,92+3,51*2)

JZ:

0,16*(1,92+2,67*2)

1,43000

1,16000

118	978036121R00	Olitnění omítek brizolitových v rozsahu 10 %	m2	330,98087	2,20	728,16	0,00000	0,00000	0,00500	1,65000	-230,98087	-508,16
-----	--------------	--	----	-----------	------	--------	---------	---------	---------	---------	------------	---------

330,98087

8,98000

Odkaz na mn položky pořadí 47 34,72980

Odkaz na mn položky pořadí 48 11,68524

Odkaz na mn položky pořadí 49 343,29473

Odkaz na mn položky pořadí 50 37,51976

Odkaz na mn položky pořadí 68 29,72970

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O:	01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R	01	Způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	--------------------	-----------	-------------------------	--------------------------	--------

odpčet otlučení 100% :
Odkaz na mn. položky pořadí 121 : 111,66500*-1 -111,67000

119	978036161R00	Otlučení omítek břizolitových v rozsahu 50 % na soklové části :	m2	64,57175	16,00	1 033,15	0,00000	0,00000	0,02900	1,87000	-64,57175	-1 033,15
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------	---------	---------	---------	---------	-----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 64,57175

120	978036161R00	Otlučení omítek břizolitových v rozsahu 50 % na soklové části :	m2	28,19250	16,00	451,08	0,00000	0,00000	0,02900	0,82000	-28,19250	-451,08
-----	--------------	---	----	----------	-------	--------	---------	---------	---------	---------	-----------	---------

Odkaz na mn. položky pořadí 122 : 111,66500
viz výkres D 11 b-22 :
SV :
0,15*(2,06+1,472)*12
0,13*(1,335+0,725+2,41)*2
0,16*(1,6+2,95)*2
0,21*(1,44+0,4)*3
JZ :
0,15*(2,06+1,472)*8
0,13*(1,335+0,725+2,41)*4
0,15*(1,45+5,97)*2
0,18*(1,6+2,18)*2
0,21*(1,44+0,4)*4

121	978036191R00	Otlučení omítek břizolitových v rozsahu 100 %	m2	111,66500	22,00	2 456,63	0,00000	0,00000	0,05000	5,58000	-111,66500	-2 456,63
-----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	---------	---------	---------	---------	------------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 122 : 111,66500

123	938903:1RR00	Vysekání spar hl 10 mm ve zděvu z cihel	m2	144,76309	9,00	1 302,87	0,00000	0,00000	0,01700	2,46000	-144,76309	1 302,87
-----	--------------	---	----	-----------	------	----------	---------	---------	---------	---------	------------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 121 : 111,66500

Odkaz na mn. položky pořadí 118 : 330,98090*0,1

Díl: 99	124	999281211R00	Staveništní přesun hmot	t	243,66878	400,00	97 467,51	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	97 467,51	-3 919,05
---------	-----	--------------	-------------------------	---	-----------	--------	-----------	---------	---------	---------	---------	-----------	-----------

Přesun hmot: opravy vněj. pláští výšky do 25 m

Díl: 713	139	713131313R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	1,45000	350,00	507,50	0,00300	0,00000	0,00000	-1,45000	-507,50
----------	-----	--------------	------------------------------	----	---------	--------	--------	---------	---------	---------	----------	---------

izolace pod stěny

viz detail 11

0,25*2,9*2

140	713131313R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	11,50000	350,00	4 025,00	0,00300	0,03000	0,00000	0,00000	-11,50000	-4 025,00
-----	--------------	------------------------------	----	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------	-----------	-----------

na stěně

viz detail 12

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O	01	Snižení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R:	01	Způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
dílalice :												
0,5*(11,5*2)												
143	28376377	AR Deska polystyren EPS sokl tl 50 mm	m ²	1.52250	210,00	319,73	0,00165	0,00000	0,00000	0,00000	-1.52250	-319,73
Odkaz na mn položky pořadí 135 : 1.45000*1.05												
144	631515403R	Deska mineralni tl 50 mm podélné vlákno	m ²	12,07500	210,00	2.535,75	0,00750	0,09000	0,00000	0,00000	-12,07500	-2.535,75
Odkaz na mn položky pořadí 140 : 11.50000*1.05												
145	998713103R00	Přesun hmot.pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	0,15480	1.100,00	170,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-0,13192	-145,12
Díl: 728 Vzduchotechnika												
152	72811112R00	Montáž potrubí plechového čtyřhranného do 0 03 m2	m	4.80000	250,00	1.200,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-3.52050	-121.242,73
viz Výpis prvku: Výpis ostatních prvků												
OS14												
0,6*8												
4.80000												
-3.52000												
153	72811115R00	Montáž potrubí plechového čtyřhranného do 0,22 m2	m	13,20000	480,00	6.336,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-13,20000	-6.336,00
viz Výpis prvku: Výpis ostatních prvků												
OS13 :												
0,6*22												
13,20000												
154	728111411R00	Montáž potrubí plastového kruhového do d 100 mm	m	9,00000	200,00	1.800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-6,60000	-1.320,00
viz Výpis prvku: Výpis ostatních prvků :												
OS10												
0,6*15												
9,00000												
-6,60000												
156	728415114R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,20 m2	kus	22,00000	400,00	8.800,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-22,00000	-8.800,00
viz ušlechnění												
viz Výpis prvku: Výpis ostatních prvků												
OS13 :												
22												
22,00000												
160	28615234	AR Trubka HT D 100 mm délka 1000 mm	kus	15,00000	250,00	3.750,00	0,00108	0,02000	0,00000	0,00000	-12,00000	-3.000,00
viz Výpis prvku: Výpis ostatních prvků												
OS10												
15												
15,00000												
-12,00000												
161	429820101R	I rouba rovinná čtyřhranná 100 x 200 mm, délka 1 m pozink plech	kus	8,00000	900,00	7.200,00	0,00384	0,03000	0,00000	0,00000	-5,00000	-4.500,00
OS14												
8												
8,00000												
-5,00000												

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O	01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R	01	Způsobilý výdaje - ASŘ+SKŘ+PBR+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	--------------------	--------------------	-------------------------	--------------------------	--------

162	4298201030R	Trouba rovná 4hranná 400 x 400 mm, délka 1 m pozink. plech	kus	22,00000	2 150,00	47 300,00	0,01024	0,23000	0,00000	0,00000	-22,00000	-47 300,00
		viz Výpis prvku Výpis ostatních prvků										
		OS13		22,00000								
		22		22,00000								

164	OS13	Mřížka větrací: 400x400mm z extrudovaného hliníku s pevnými žaluziemi a sítkou proti hmyzu	kus	22,00000	2 200,00	48 400,00	0,00290	0,06000	0,00000	0,00000	-22,00000	-48 400,00
		viz Výpis prvků: Výpis ostatních prvků :										
		OS13 :		22,00000								
		22		22,00000								

166	998728103R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 24 m	t	0,38940	2 200,00	854,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-0,32124	-706,73
-----	--------------	--	---	---------	----------	--------	---------	---------	---------	---------	----------	---------

Díl: 764

183	76481120RRT1	Oplechování z lak. Pz plechu min tl. 0,7mm, plocha do 10 m ² , vč. příslušenství	m ²	9,66000	1 620,00	246 949,69	0,83000	0,05000	0,00000	0,59000	-5,04000	-32 193,30
-----	--------------	---	----------------	---------	----------	------------	---------	---------	---------	---------	----------	------------

		viz Výpis prvků: Výpis klempířských prvků										
		K8 :		3,20000								
		3,2		3,20000								
		viz Výpis prvků: Výpis klempířských prvků										
		K10 :		6,00000								
		6,0		6,00000								

190	76481711RR00	Oplechování zdi z lak Pz plechu min tl. 0,7mm, rš 160 mm, včetně příslušenství	m	49,87500	480,00	23 940,00	0,00074	0,04000	0,00000	0,00000	-49,87500	-23 940,00
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	---------	---------	---------	---------	-----------	------------

		viz Výpis prvků: Výpis klempířských prvků										
		K13 :		47,50000								
		47,5		47,50000								

195	998764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr. výšky do 24 m	t	0,82543	1 400,00	1 155,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-0,06322	-88,50
-----	--------------	--	---	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	----------	--------

Díl: 766

196	766601161R00	Montáž těsnění okenní spáry, u stávajících výplní	m	258,54000	15,00	3 878,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-189 33600	-2 839 95
-----	--------------	---	---	-----------	-------	----------	---------	---------	---------	---------	------------	-----------

		viz výkres D 11 D-44.										
		SV :		84,72000								
		2*(2,06+1,47)*12		27,52000								
		2*(1,335+0,725+2,41)*2		7,50000								
		1,6+2,95*2		11,04000								
		2*(1,44+0,4)*3		56,48000								
		JZ :										
		2*(2,06+1,47)*8										

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Obilá 13, Mariánské Hory
O:	01	Snižování energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R	01	Způsobily výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
		2*(1,335+0,725+2,41)*4		35,76000							27,52000	
		2*(1,45+5,97)*1		14,84000							-13,39000	
		1,6+2,18*2		5,96000							-5,96000	
		2*(1,44+0,4)*4		14,72000							-8,96000	

198	28355287R	Páska okenní voděšná	m	284,39400	12,00	3 412,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-208,26300	-2 499,16
		Odkaz na mn. položky pořadí 196, 258, 54000*1,1		284,39400							-208,26300	

199	998766103R00	Přesun hmoti pro truhlářské konstr. , výšky do 24 m	t	0,00284	1 500,00	4,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-0,00208	-3,12
-----	--------------	---	---	---------	----------	------	---------	---------	---------	---------	----------	-------

Díl: 767												
206	Z3	D+M Sříška nad balkony 2850x1060x425mm, 2x sloupek dl 116m, z oceli žárov lak pozink profilu, krytina z lak pozink trapez plechu tl0,5mm, vč. oplechování, těsnění, spoj materiálů	kus	5,00000	26 800,00	134 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-5,00000	38 012,68

viz Výpis prvku: Výpis zamečnických prvků												
Z3												
5												

207	Z3-N	D+M Sříška nad balkony 2850x1060x425mm z oceli žárov lak pozink profilu, krytina bez sklo conex miečny 4, 22	kus	0,00000	31 100,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	------	--	-----	---------	-----------	------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

viz Výpis prvku: Výpis zamečnických prvků												
Z3-N												
5												

207	767990010FAA	Atypické ocelové konstrukce do 5 kg/kus	kg	4,19200	550,00	2 305,60	0,00106	0,00000	0,00000	0,00000	-4,19200	-2 305,60
-----	--------------	---	----	---------	--------	----------	---------	---------	---------	---------	----------	-----------

viz sváření, PC												
viz Výpis prvku: Výpis zamečnických prvků												
kotvení sříšky Z3 :												
kolevni deska 50x160x5mm :												
(0,05*0,16*40)*5												
konzola 30x30x3mm - dl 180mm :												
(0,12*0,18*24)*5												

208	986767203R00	Přesun hmoti pro zamečnické konstr. , výšky do 24 m	%	2 089,21950	2,20	4 552,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	--------------	---	---	-------------	------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

D+M ocelových podpěr zábradlí
 Výroba a montáž ocelových rozpěr pro podepření bat. zábradlí balkonů. Rozpěry prům: 40 mm s nastavitelnou výškou 14-22cm v počtu 3 kusů na jedno zábradlí
 V ceně položky je kalkulováno demontáž stávajících nefunkčních podpěr, očištění ocelových palek, výroba a montáž atypických rozpěr včetně 1x základní nátěr a 2x vrchní nátěr

Díli: 771												Podlahy z dlaždic a obklady	42 338,03	0,56000	0,00000	-9 109,70
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------------	------------------	----------------	----------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O:	01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R	01	Způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBR+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
212	77111121R00	Montáž podlahových lišt	m	28,62000	25,00	715,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-28,62000	-715,50
Odkaz na mn. položky pořadí 219 : 28.62000												

213	771315191R00	Dilatační a separační páska včetně dodávky	m	31,48200	180,00	5.666,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-31,48000	-5.666,40
Odkaz na mn. položky pořadí 215 : 28.62000*1 ; 31.48000												

215	771577843R00	Podlahový profil dilatační hlinitkový včetně dodávky	m	4,78500	160,00	765,60	0,00023	0,00000	0,00000	0,00000	-4,78500	-765,60
Składba P1 : viz výkres D 11 b-44												
viz detail 10 : 0,725*6												
Odkaz na mn. položky pořadí 219 : 28.62000*1,1 ; 4.35000												

216	771577942R00	Podlahový profil koutový vč. dodávky	m	31,48200	45,00	1.416,69	0,00023	0,01000	0,00000	0,00000	-31,48200	-1.416,69
Odkaz na mn. položky pořadí 219 : 28.62000*1,1 ; 31.48000												

220	283424164R	Profil ukončovací obkládový "oblouk" PVC L = 2,50 m	kus	13,00000	41,00	533,00	0,00016	0,00000	0,00000	0,00000	-13,00000	-533,00
-----	------------	---	-----	----------	-------	--------	---------	---------	---------	---------	-----------	---------

223	598771103R00	Presun hmot pro podlahy z dlaždic. výšky do 24 m	t	0,55787	1.200,00	669,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-0,01042	-12,51
-----	--------------	--	---	---------	----------	--------	---------	---------	---------	---------	----------	--------

Díl: 783	Natěry					62.185,92	0,03000	0,00000	0,00000	0,00000		-2.554,47
224	783801812R00	Odstanění nátěrů z ornitek stěn, oškraňování	m2	159,65446	16,00	2.554,47	0,00001	0,00000	0,00000	0,00000	-159,65446	-2.554,47
Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 532,18153*0,3 ; 159,65000												

Díl: M21	Elektromontáže					112.300,33	0,20000	0,00000	0,00000	0,00000		-15.614,75
239	210220361RT1	Zemnicí tyčový, zaráženi a připojení, do 2 m, včetně dodávky tyče dl 2000 mm	kus	10,00000	1.100,00	11.000,00	0,00777	0,08000	0,00000	0,00000	-10,00000	-11.000,00
viz výkres D 11 b-44												

251	31173404RR	Hmoždinka prům 8mm	kus	86,50000	6,50	562,25	0,00002	0,00000	0,00000	0,00000	-31,50000	-204,75
Odkaz na mn. položky pořadí 252 : 86.50000 ; 10,00000												

252	35441520R	Podpěra vedení PV 1/P, do zdvíha na hmoždinku	kus	86,50000	140,00	12.110,00	0,00015	0,01000	0,00000	0,00000	-31,50000	-4.410,00
-----	-----------	---	-----	----------	--------	-----------	---------	---------	---------	---------	-----------	-----------

Díl: D96	Přesuny suti a výbourů hmot					85.229,17	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		-12.669,76
254	97901111R00	Svislá doprava suti a výbour hmot za 2 NP a 1 PP	t	68,358331	390,00	26.659,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-10,16181	-3.963,11
5/6*82,03 ; 68.36000 ; -10.16181												

255	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	82,03000	150,00	12.304,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-12,19417	-1.829,13
6/6*82,03 ; 82,03000 ; -12,19417												

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O: 01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R: 01	Zpusobitě vřdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
256	97908111R00	Odvoz sutí a vřbour. hmot na skládku do 1 km	t	82,03000	150,00	12 304,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-12,19417	-1 829,13
Vřbour. vřvřeno na 100%vřm. postředek a sřvřem. na skládku bez poplatku za skládku												
257	979081121R00	Připlatek k odvozu za každý další 1 km	t	246,09000	22,00	5 413,98	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-36,58252	-804,82
				246,09000							-36,58252	
258	97908211R00	Vnitřosiavensřim. doprava sutí do 10 m	t	82,03000	188,00	15 421,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-12,19417	-2 292,50
259	379032121R00	Připlatek k vnitřosř. dopravě sutí za dalších 5 m celkem 50m	t	656,24000	20,00	13 124,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-97,55339	-1 951,07
				656,24000							-97,55339	

Celkem	3 700 677,08											
---------------	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

>	z toho VCP	-211 680,75
<	z toho MNP	213 231,08
		-424 911,83

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O	01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R:	02	Nezpůsobivé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBR+LPS

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
Díl: 5	Komunikace				94 442,01		37,43000		0,00000		-26 427,38
12 45157987R00	Příplatek za další 1cm šířkopisku	m2	33,86920	18,00	609,65	0,02024	0,69000	0,00000	0,00000		
	30kaz na mn položky pořadí 19 : 12 12700*2		24,25000								
	Odkaz na mn položky pořadí 18 : 9,61520		9,62000								36,65380

14 56483111R00	Podklad ze šterkordní po zhutnění tloušťky 10 cm, frakce 4-16mm	m2	21,74220	250,00	5 435,55	0,28800	6 26000	0,00000	0,00000		
	Odkaz na mn položky pořadí 19 : 12,12700		12,13000								
	Odkaz na mn položky pořadí 18 : 9,61520		9,62000								36,65380 nahrazuje R11d, R11e

15 56486111R00	Podklad ze šterkordní po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	36,65380	450,00	16 494,21	0,44100	16,16000	0,00000	0,00000		-16 494,21
	Odkaz na mn položky pořadí 17 : 36,65380		36,65000								-36,65380

16 56513111R00	Podklad z obal kámen š do 3 m, tl 5 cm	m2	36,65380	580,00	21 259,20	0,13188	4,83000	0,00000	0,00000		-21 259,20
	Odkaz na mn položky pořadí 17 : 36,65380		36,65000								-36,65380

17 57711211R00	Beton asfalt modifik š do 3 m, tl 5 cm	m2	36,65380	850,00	31 155,73	0,12966	4,75000	0,00000	0,00000		-31 155,73
	viz výkres D 11 b-45										
	R11d		20,19000								
	3,4*0,85+1,1*1,89+2,03*7,5										
	R11e		16,46000								
	3,4*1,05+6,82*1,89										

18 596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl 6 cm do drté tl 4 cm	m2	9,61520	450,00	4 326,84	0,07390	0,71000	0,00000	0,00000		
	viz výkres D 11 b-45										
	R11b		9,62000								
	1,38*0,92+4,28*1,52+1,6*1,15										36,65380 nahrazuje R11d, R11e

21 59245020R	Dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	10,09596	420,00	4 240,30	0,12960	1,31000	0,00000	0,00000		
	Odkaz na mn položky pořadí 18 : 9 61520*1 05		10,10000								38 48649

Díl: 99	Staveništní přesun hmot				23 532,58		0,00000		0,00000		-3 040,21
29 599281211R00	Přesun hmot, opravy vněj pláště výšky do 25 m	t	52,29463	450,00	23 532,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		-6,75603
	Odkaz na mn položky pořadí 18 : 9 61520*1 05		10,10000								-3 040,21

Díl: 764	Konstrukce klempířské				8 535,10		0,02000		0,02000		-8 535,10
30 764814811R00	Zachytáče sněhu lopatkové,lak Pz plech	kus	5,00000	1 200,00	6 000,00	0,00468	0,02000	0,00000	0,00000		-5,00000
	viz výkres 3b,3b-ky										
	předpoklad výměny za nové		5,00000								-5,00000

31 764348814R00	Demontáž sněhového zachytáče, sklon do 45°	kus	5,00000	500,00	2 500,00	0,00000	0,00000	0,00416	0,02000		-2 500,00
	předpoklad výměny										-2 500,00

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O:	01	Snižování energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R	02	Nezpůsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	--------------------	--------------------	-------------------------	--------------------------	--------

5,00000

-5,00000

32	998764103R00	Přesun hmot pro klempříské konstr. , výšky do 24 m	t	1	0,02340	1 500,00	35,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-0,02340	-35,10
----	--------------	--	---	---	---------	----------	-------	---------	---------	---------	---------	----------	--------

Díl: 783													
Natěry													
35	783201811R00	Odsíranými materiály z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	28,97800	100,00	2 897,76	2 897,80	0,00001	0,00000	0,00000	0,01000	0,00000	-17 142,26

												-23,22800	-2 322,80
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	-----------

-1,50000 nahrazeno novými

-3,00000 nahrazeno novými

36	78322120R00	Nátěr syntetický kov konstrukcí anikorozi 2x	m2	30,42690	320,00	9 736,61	0,00032	0,01000	0,00000	0,00000	0,00000	-24,38940	-7 804,61
----	-------------	--	----	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	-----------	-----------

2x včetně montáže, dodávky a demontáže lešení

37	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	30,42690	180,00	5 476,84	0,00008	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-24,38940	-4 390,09
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	-----------	-----------

1x základ

Položky totální: 36, 30,42690

-24,38940

38	783903811R00	Odměstení chemickými rozpouštědly	m2	28,97800	65,00	1 883,57	0,00007	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-23,22800	-1 509,82
----	--------------	-----------------------------------	----	----------	-------	----------	---------	---------	---------	---------	---------	-----------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Mariánské Hory
O	01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R:	02	Nezpůsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBR+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 28.97800												
28.98000												

35	783904811R00	Odrezevání kovových konstrukcí	m2	28,97800	48,00	1 390,94	0,00001	0,00000	0,00000	0,00000	-23,22800	-1 114,94
Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 28.97800												
28.98000												

Díl: D96												
42	979990107R00	Poplatek za skládku suti	t	81,07000	1 420,00	115 119,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-12,19417	-17 315,73
82.03-0,96												
81,07000												

43	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pasy	t	0,96000	2 200,00	2 112,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-12,19417	0,00
----	--------------	---	---	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------	-----------	------

Celkem												564 196,78
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

	-72 460,68
	42 481,76
	-114 942,44

> z toho VCP
< z toho MNP

Položkový soupis prací a dodávek

S	2822023	Oblá 13, Maňánské Hory
O:	01	Snížení energetické náročnosti, rekonstrukce instalací a sanace suterénu
R:	03	Vedlejší způsobilé výdaje - ASŘ+SKŘ+PBR+LPS

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Množství (- MNP / + VCP)	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				18 000,00		0,00000	0,00000	0,00000		-1 500,00
1	0041110TOR	Ekologický dozor (4 kontroly)	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-0,25000	-1 500,00

Celkem 18 000,00

-1 500,00
0,00
-1 500,00

> z toho VCP
< z toho MNP

