



Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo č. INV/0359/24 ze dne 27.11.2024

uzavřená ve smyslu ustanovení § 1901 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Občanský zákoník*“)

Smluvní strany

Statutární město Ostrava

sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
IČO: 00845451
DIČ: CZ00845451 – plátce DPH
pro potřeby vystavení daňových dokladů odběratel nebo zákazník

městský obvod Slezská Ostrava

sídlo: Těšínská 138/35, 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava
ID datové schránky: 56zbpub
zástupce: Vladimír Lyčka, místostarosta městského obvodu Slezská Ostrava,
na základě Dohody o plné moci č. 20/2025 ze dne 11.03.2025
ve věcech smluvních: Vladimír Lyčka, místostarosta městského obvodu Slezská Ostrava,
na základě Dohody o plné moci č. 20/2025 ze dne 11.03.2025
ve věcech technických: XXX, tel.: XXX, e-mail: XXX, vedoucí odboru investic a
strategického rozvoje Úřadu městského obvodu Slezská Ostrava
XXX, tel.: XXX, mobil: XXX
e-mail: XXX – referent agendy investiční výstavby, Úřadu městského
obvodu Slezská Ostrava
peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s., pobočka Ostrava
číslo účtu: 27-1649322359/0800
číslo smlouvy: INV/0359/24
identifikátor veřejné zakázky: P24V00000011
pro potřeby vystavení daňových dokladů příjemce nebo zaslací adresa

na straně jedné jako objednatel, dále jen „Objednatel“ a

MORYS s.r.o.

sídlo: Korejská 894/9, 702 00 Ostrava – Přívoz,
zapsaná(ý) v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 1504
ID datové schránky: 2tcnqr9
zástupce: Ing. Pavel Mrhač, jednatel
ve věcech smluvních: Ing. Jiří Šmidák, výkonný ředitel, na základě plné moci
tel: XXX, e-mail: XXX
ve věcech technických: XXX, výrobní ředitel,
mobil: XXX, e-mail: XXX
IČ: 42864771
DIČ: CZ42864771
bankovní ústav: Komerční banka a.s., pobočka Ostrava
číslo účtu: 107-3674100247/0100
je plátcem DPH: ano
číslo smlouvy: INV/0359/24

na straně druhé jako zhotovitel, dále jen „Zhotovitel“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento **Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo č. INV/0359/24** uzavřené dne 27.11.2024 (dále jen „*Dodatek*“)



Článek I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 27.11.2024 na základě rozhodnutí Rady městského obvodu Slezská Ostrava (usnesení č. 2626/RMOB-Sle/2226/78 ze dne 04.11.2024) Smlouvu o dílo č. INV/0359/24, kterou se Zhotovitel zavázal pro Objednatele zhotovit dílo pod názvem „**Multifunkční dům Muglinov**“, a to za cenu **238 377 000 Kč bez DPH** (dále jen „**Smlouva**“).
2. Dne 17.03.2025 rozhodla Rada městského obvodu Slezská Ostrava (usnesení č. 3085/RMOB-Sle/2226/30 ze dne 17.03.2025) o uzavření Dodatku č. 1 ke Smlouvě. Dodatkem č. 1, uzavřeným dne 27.03.2025, došlo k prodloužení termínu provedení díla a k navýšení ceny díla na 240 944 043,85 Kč bez DPH.
3. Dne 24.11.2025 rozhodla Rada městského obvodu Slezská Ostrava (usnesení č. 4012/RMOB-Sle/2226/121 ze dne 24.11.2025) o uzavření Dodatku č. 2 ke Smlouvě. Dodatkem č. 2, uzavřeným dne 27.11.2025, došlo k prodloužení termínu provedení díla a k navýšení ceny díla na 253 156 616,01 Kč bez DPH.

Článek II. Předmět Dodatku

1. V průběhu realizace díla vznikla potřeba provedení prací a dodávek, které nejsou obsaženy v projektové dokumentaci stavby a které jsou nutné pro dokončení díla. Jedná se o následující práce:

Změna č. 08: Změna skladby střešního pláště a doplnění OK nad hlavním sálem KD 1.NP

Během realizace stavby upozornil zhotovitel, že v projektu navržené řešení požární ochrany ocelových nosníků střechy nad sálem za pomoci protipožárního nátěru bude nutné během životnosti stavby obnovovat. Vzhledem k tomu, že je pod celou ocelovou konstrukcí navržen akustický podhled, byla by obnova tohoto nátěru značně obtížná a finančně náročná.

Z tohoto důvodu bylo hlavním projektantem ve spolupráci se zhotovitelem navrženo nové bezúdržbové řešení spočívající v použití protipožárního nástřiku ocelových vazníků a změně skladby střechy. Zároveň byly zhotovitelem připočteny doplňkové ocelové konstrukce vzešlé z dílenské dokumentace. Původní řešení bylo odpočteno jako méněpráce.

Vícepráce: + 3 581 407,99 Kč bez DPH
Méněpráce: - 3 245 186,58 Kč bez DPH
Celkem: + 336 221,41 Kč bez DPH

Změna č. 09: Doplnění zdiva pro 2.NP – 5.NP a atiky

Během realizace byl zjištěn nesoulad mezi PD a výkazem výměr v množství obvodového zdiva. Bylo zjištěno, že došlo v rámci změn, které se prováděly těsně před dokončením projektové dokumentace, k přesunu položek ve výkazu výměr vztahujících se k obvodovému zdivu a k jejich mylnému odstranění.

Z tohoto důvodu byly hlavním projektantem chybějící výměry zdiva doplněny a zhotovitelem oceněny jako vícepráce dle položek ze SoD.

Vícepráce: +1 467 194,49 Kč bez DPH
Méněpráce: - 0,00 Kč bez DPH
Celkem: +1 467 194,49 Kč bez DPH



Změna č. 10: Doplnění automatických dveří a jejich změna z otvíravých na posuvné

Na základě požadavku objednatele došlo u části dveří ke změně způsobu otevírání z otvíravých na posuvné a dveře byly doplněny o automatické pohony.

K této úpravě došlo za účelem lépe řešeného prostorového způsobu užívání a možného pohybu kolem těchto dveří. Důvodem změny je zvýšení uživatelského standardu provozovatele a uživatelů objektu.

Vícepráce: + 423 890,00 Kč bez DPH

Méněpráce: - 0,00 Kč bez DPH

Celkem: + 423 890,00 Kč bez DPH

Změna č. 11: Dodatečné odstranění stávajícího chodníku ul. Betonářská vč. opravy trakčního vedení DPMO

Během realizace přeložky VO podél ulice Betonářská, byla zjištěna jiná poloha podzemního trakčního vedení. Tato poloha neumožňovala provedení přeložky VO a zpevněných ploch dle PD.

Z tohoto důvodu byla po dohodě s DPMO provedena přeložka podzemního trakčního vedení do nové bezkolizní trasy. Napojení na původní trasu trakčního vedení bylo možné pouze v lomových bodech a bylo tak zapotřebí provést odstranění a opětovnou opravu stávajícího chodníku ve zvětšeném rozsahu oproti PD.

Vícepráce: + 200 384,44 Kč bez DPH

Méněpráce: - 0,00 Kč bez DPH

Celkem: + 200 384,44 Kč bez DPH

Změna č. 12: Betony ve výkopech – zemní práce

Změna zohledňuje doplnění bouracích prací ve výkopech, nutných pro provedení výkopových prací při provádění zpevněných ploch, kanalizačních přípojek a tras inženýrských sítí v areálu stavby MFD Muglinov.

K těmto vynuceným bouracím pracím dochází po odkrytí části zemního tělesa s ohledem na výskyt stávajících betonových (základových) konstrukcí objektů, které se v dané lokalitě vyskytovaly před zahájením díla výstavby MFD a k jejich odkrytí dochází v průběhu provádění díla – výkopových prací.

Z důvodu kolize části betonových konstrukcí s nově navrženými sítěmi a objekty bylo zapotřebí část těchto konstrukcí strojně odstranit

Tato změna tedy obsahuje ocenění prací dle zaznamenaných výskytů betonových konstrukcí ve trasách výkopů a následně oceněného výkazu výměř.

Vícepráce: +314 597,79 Kč bez DPH

Méněpráce: - 0,00 Kč bez DPH

Celkem: +314 597,79 Kč bez DPH

V návaznosti na výše uvedené se smluvní strany dohodly na provedení výše uvedených prací a dodávek, které nejsou obsaženy v projektové dokumentaci stavby či výkazu výměř (dále též „vícepráce“). Zároveň v rámci díla dle původní projektové dokumentace nebudou provedeny některé práce a dodávky, které již nejsou nutné a budou nahrazeny jinými pracemi a dodávkami (dále jen „méněpráce“). Bližší specifikace víceprací a méněprací jsou uvedeny také v Rekapitulaci stavby k Dodatku č. 3, která tvoří Přílohu č. 1 tohoto Dodatku.

2. Smluvní strany se dále dohodly takto:

Vícepráce uvedené, v tomto Dodatku jsou nedílnou součástí díla a Zhotovitel se zavazuje k jejich provedení. V rámci díla nebudou provedeny méněpráce uvedené v tomto Dodatku. O vícepráce se rozšiřuje sjednaný předmět díla, méněpráce se naopak z předmětu díla sjednaného Smlouvou vypouští.

Cena sjednaných víceprací a méněprací činí **2 742 288,13 Kč bez DPH**. Vícepráce a méněpráce byly projednány a odsouhlaseny ze strany technického a autorského dozoru stavby.



3. Článek IV. odst. 1 Smlouvy se mění a nově zní:
„Cena za provedené Dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:
Cena bez DPH 255 898 904,14 Kč
DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.“
4. Uvedené změny jsou provedeny v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 a 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Článek III. Závěrečná ujednání

1. Ujednání Smlouvy tímto Dodatkem nedotčená, zůstávají v platnosti beze změny.
2. Práva a povinnosti smluvních stran vzniklé z tohoto Dodatku, uzavřeného v souladu s českým právním řádem, se řídí platnými právními předpisy České republiky, zejména Občanským zákoníkem a právními předpisy souvisejícími.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento Dodatek před jeho podpisem řádně přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
4. Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž Objednatel i Zhotovitel jej opatří zaručeným elektronickým podpisem oprávněnými zástupci smluvních stran a potvrzují tak správnost a autentičnost tohoto Dodatku.
5. Objednatel jako územní samosprávný celek, tj. městský obvod, je dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o registru smluv**“), povinen uveřejnit tento Dodatek prostřednictvím registru smluv, přičemž tak učiní v zákonné lhůtě 30 dnů od uzavření tohoto Dodatku.
6. Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podepsání zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jeho zveřejnění prostřednictvím registru smluv dle Zákona o registru smluv.

Článek IV. Doložka platnosti právního jednání

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 Slezská Ostrava svým usnesením č. 4465/RMOB-Sle/2226/134 ze dne 30.03.2026.

Za Objednatele
Místo: Ostrava

Za Zhotovitele
Místo: Ostrava

.....
Vladimír Lyčka
místostarosta

.....
Ing. Jiří Šmidák
výkonný ředitel

Přílohy:
Příloha č. 1 – Rekapitulace stavby k Dodatku č. 3

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Název stavby: Multifunkční dům Muglinov		Číslo změny stavby: 08		
Číslo smlouvy o dílo:	INV/0359/24			
Objednatel/investor:	SMO - městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava			
Zhotovitel:	MORYS s.r.o., ul. Korejská 894/9, 702 00 Ostrava - Přívoz			
Projektant/ autorský dozor:	PPS Kania, ul. Nivnická 665/10, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory			
Technický dozor objednatele/investora:	SAFETY - VISOR - Multifunkční dům Muglinov TDS, ul. Přerovská 434/60, Holice 779 00 Olomouc			
Přílohy:		Rozdělovník:		
Změna č.8		Objednatel Zhotovitel Autorský dozor Technický dozor stavebníka		
Technický list izolace ISOVER R				
Statický posudek				
Technické listy protipožárního nástřiku				
Kladečský plán MV panelů střechy				
Cenová tvorba - stanovení ceny				
Změna č. 8: Změna skladby střešního pláště a doplnění OK nad hlavním sálem KD 1.NP		cena změny	336 221,41	
Popis a zdůvodnění změny č.8: Během realizace stavby upozornil zhotovitel, že v projektu navržené řešení požární ochrany ocelových nosníků střechy nad sálem za pomoci protipožárního nátěru bude nutné během životnosti stavby obnovovat. Vzhledem k tomu, že je pod celou ocelovou konstrukci navržen akusticky podhled, byla by obnova tohoto nátěru značně obtížná a finančně náročná. Z tohoto důvodu bylo hlavním projektantem ve spolupráci se zhotovitelem navrženo nové bezúdržbové řešení spočívající v použití protipožárního nástřiku ocelových vazníků a změně skladby střechy. Zároveň byly zhotovitelem připočteny doplňkové ocelové konstrukce vzešlé z dílenské dokumentace. Původní řešení bylo odpočteno jako méněpráce.				
Vyjádření technického dozoru investora ke změně č. 8				
Časový vliv na plnění SoD:		NE		
Finanční vliv:		ANO		
Cena za vícepráce bez DPH	Procentuální podíl víceprací k celkové ceně stavby	Cena za méněpráce bez DPH	Procentuální podíl méněprací k celkové ceně stavby	Cena celkem včetně víceprací a méněprací bez DPH
3 581 407,99 Kč	1,50 %	- 3 245 186,58 Kč	-1,36 %	336 221,41 Kč
Vyjádření - souhlasím se změnou:				
Objednatel:	jméno		podpis	
Zhotovitel:	jméno		podpis	
Technický dozor investora:	jméno		podpis	
Autorský dozor	jméno		podpis	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

MORYS

Změna č.8 Změna skladby střešního pláště a doplnění OK nad hlavním sálem KD 1.NP

0
0

Cena bez DPH

336 221,41

Cena s DPH

v CZK

336 221,41

Projektant

Zpracovatel

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

MORYS

Změna č.8 Změna skladby střešního pláště a doplnění OK nad hlavním sálem KD 1.NP

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

713 - Izolace tepelné	336 221,41
767 - Konstrukce zámečnické	301 075,84
783 - Natěry	83 749,20
M43 - Montáže ocelových konstrukcí	-19 016,88
	-29 586,75

Změna č.8 Změna skladby střešního pláště a doplnění OK nad hlavním sálem KD 1.NP

MP	-3 245 186,58
VCP	3 581 407,99
CELKEM	336 221,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							336 221,41000	
D		713	Izolace tepelné				301 075,84000	
333		713141151R00	Montáž tepelné izolace plochých střešních kladen na sucho, jednovrstvá SOD - skladba střešiny 04 (2 x 2 vrstvy) : (18,0*18,25-1,8*2,3*4)*4 Revize - skladba střešiny 04 (3 x 1 vrstvy) : (18,0*18,25-1,8*2,3*4)*4	m2	-311,94	94,14000	-29 366,03000	SOD
334		28375768.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 25 kg/m ³ ; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 150 kPa; RfE: E	m3	-78,60888	1 870,13000	-147 008,82000	SOD
336		63141262R1	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 30,0 mm skladba střešiny 04 2 x 120 mm : (18,0*18,25-1,8*2,3*4)*2*0,12*1,05 skladba střešiny 04 2 x 30 mm : (18,0*18,25-1,8*2,3*4)*2*1,05	m2	-655,074	110,01000	-72 064,69000	SOD
336.1		ISV.8592248018777	ISOVER R 100mm, AD = 0,037 (W-m-1-K-1),CS(10)30kPa, 2000x1200x100mm, materiál vhodný pro podkladní vrstvy tepelnéizolačního souvrství plochých střešních. skladba střešiny 04 3 x 100 mm : (18,0*18,25-1,8*2,3*4)*3*1,05	m2	982,611	559,24000	549 515,38000	URS 1/2026
D		767	Konstrukce zámečnické				83 749,20000	
359		767392112R01	Montáž krytiny střešních, tvar: plechem včetně spojovacího materiálu, včetně dodávky krytiny TR 150/280/0,75 PZ skladba střešiny 04 : 18,0*18,25-1,8*2,3*4	m2	-311,94	951,99000	-296 963,76000	SOD
359.1		767392112R01	Montáž krytiny střešních, tvar: plechem včetně spojovacího materiálu, včetně dodávky krytiny TR 150/280/0,88 PZ skladba střešiny 04 : 18,0*18,25-1,8*2,3*4	m2	311,94	1 131,99000	353 112,96000	kalkulovaná +180,- Kč/m ²
384		76792001	nový trapézový plech tl.0,88 mm oproti původnímu 0,75mm Obklad stěn PIR panely tl. 200 mm s konečnou povrchovou úpravou, včetně dodávky PIR panelů, ocelové podpurné konstrukce, základní lišty a doplňkových konstrukcí opláštění	m2	-120	2 538,64000	-304 636,80000	SOD
384.1		76792001	oplaštění bočních stěn střešiny sálu : 120,0 Obklad stěn MW panely tl. 200 mm s konečnou povrchovou úpravou, včetně dodávky MW panelů, ocelové podpurné konstrukce, základní lišty a doplňkových konstrukcí opláštění oplaštění bočních stěn střešiny sálu : 120,0 Změna typu panelu z PIR na MW	m2	120	2 768,64000	332 236,80000	kalkulovaná +230,- Kč/m ²
D		783	Natěry				-19 016,88000	
447		601013208RT5	Nástřik sádrový, protipožární, REI 45, nehlazený trapézový plech střešní konstrukce : 558,8 nástřik ocelové konstrukce střešiny (mimo trapézových plechů) - viz. samostatný výpočet 534,88	m2	-23,92	795,02000	-19 016,88000	SOD
D		M43	Montáže ocelových konstrukcí				-29 586,75000	
451		4308620001	Ocelová střešnice - dodávka, montáž, spojovací materiál, kotvení, povrchová úprava, protipožární nátěr nebo obklad PD D12c vč. 16 : 18720,0	kg	-18720	126,93000	-2 376 129,60000	SOD
451		4308620001.1	Ocelová střešnice - dodávka, montáž, spojovací materiál, kotvení, povrchová úprava, základní nátěr Odpčet požárního nátěru -10Kč/kg Přípočet základního nátěru +5Kč/kg 40mikronu navýšení tonáže OK střešiny 18720+525	kg	19245	121,93000	2 346 542,85000	kalkulovaná -5Kč/kg
					525			

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Název stavby: Multifunkční dům Muglinov		Číslo změny stavby: 09		
Číslo smlouvy o dílo:	INV/0359/24			
Objednatel/investor:	SMO - městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava			
Zhotovitel:	MORYS s.r.o., ul. Korejská 894/9, 702 00 Ostrava - Přívoz			
Projektant/ autorský dozor:	PPS Kania, ul. Nivnická 665/10, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory			
Technický dozor objednatele/investora:	SAFETY - VISOR - Multifunkční dům Muglinov TDS, ul. Přerovská 434/60, Holice 779 00 Olomouc			
Přílohy:		Rozdělovník: Objednatel Zhotovitel Autorský dozor Technický dozor stavebníka		
Změna č.9				
Změna č. 9: Doplnění zdiva pro 2.NP-5.NP a atiky		cena změny	1 467 194,49	
Popis a zdůvodnění změny č.9: Během realizace byl zjištěn nesoulad mezi PD a výkazem výměr v množství obvodového zdiva. Bylo zjištěno, že došlo v rámci změn, které se provádějí těsně před dokončením projektové dokumentace, k přesunu položek ve výkazu výměr vztahujících se k obvodovému zdivu a k jejich mylnému odstranění. Z tohoto důvodu byly hlavním projektantem chybějící výměry zdiva doplněny a zhotovitelem oceněny jako vícepráce dle položek ze SoD.				
Vyjádření technického dozoru investora ke změně č. 9				
Časový vliv na plnění SoD:		NE		
Finanční vliv:		ANO		
Cena za vícepráce bez DPH	Procentuální podíl vícepráci k celkové ceně stavby	Cena za méněpráce bez DPH	Procentuální podíl méněpráci k celkové ceně stavby	Cena celkem včetně vícepráci a méněpráci bez DPH
1 467 194,49 Kč	0,62 %	- Kč	0,00 %	1 467 194,49 Kč
Vyjádření - souhlasím se změnou:				
Objednatel:	jméno		podpis	
Zhotovitel:	jméno		podpis	
Technický dozor investora:	jméno		podpis	
Autorský dozor	jméno		podpis	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

MORYS

Změna č.9 - Stavební část - Doplnění zdiva pro 2.NP - 5.NP atiky

0

0
0

Cena bez DPH

1 467 194,49

Cena s DPH

v CZK

1 467 194,49

Projektant

Zpracovatel

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

MORYS

Změna č.9 - Stavební část - Doplnění zdiva pro 2.NP - 5.NP atiky

0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 467 194,49

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 445 122,90

SOUPIS PRACÍ

MORYS

Změna č.9 - Stavební část - Doplnění zdiva pro 2.NP - 5.NP atiky

0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 467 194,49190	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 445 122,89600	
45	K	311237527R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,25$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,53$ W/m ² K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%, 2NP: ((5.6*2+5.4*4)*2.75-1.0*2.6*8-3.0*2.6)*4 3NP: ((5.6*2+5.4*4)*2.75-1.0*2.6*9)*4 4NP: ((5.6*2+5.4*4)*2.75-1.0*2.6*9)*2 5NP: ((5.6*2+5.4*4)*2.75-1.0*2.6*9)*2 atiky věže: ((12.4+11.8)*2*1.0)*4 Součet	m2	974,40000	1 483,09000	1 445 122,89600	SOD
D	99		Staveništní přesun hmot				22 071,59590	
276	K	998012023R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky přes 12 do 24 m	t	214,01722	103,13000	22 071,59590	SOD

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Název stavby: Multifunkční dům Muglinov		Číslo změny stavby: 10		
Číslo smlouvy o dílo:	INV/0359/24			
Objednatel/investor:	SMO - městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava			
Zhotovitel:	MORYS s.r.o., ul. Korejská 894/9, 702 00 Ostrava - Přívoz			
Projektant/ autorský dozor:	PPS Kania, ul. Nivnická 665/10, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory			
Technický dozor objednatele/investora:	SAFETY - VISOR - Multifunkční dům Muglinov TDS, ul. Přerovská 434/60, Holice 779 00 Olomouc			
Přílohy:		Rozdělovník:		
Změna č.10		Objednatel Zhotovitel Autorský dozor Technický dozor stavebníka		
technické listy pohonů dveří				
Změna č. 10: Doplnění automatických dveří a jejich změna z otvíravých na posuvné		cena změny	423 890,00	
Popis a zdůvodnění změny č.10: Na základě požadavku objednatele došlo u části dveří ke změně způsobu otevírání z otevíravých na posuvné a dveře byly doplněny o automatické pohony. K této úpravě došlo za účelem lépe řešeného prostorového způsobu užívání a možného pohybu kolem těchto dveří. Důvodem změny je zvýšení uživatelského standardu provozovatele a uživatelů objektu.				
Vyjádření technického dozoru investora ke změně č. 10				
Časový vliv na plnění SoD:		NE		
Finanční vliv:		ANO		
Cena za vícepráce bez DPH	Procentuální podíl víceprací k celkové ceně stavby	Cena za méněpráce bez DPH	Procentuální podíl méněprací k celkové ceně stavby	Cena celkem včetně víceprací a méněprací bez DPH
423 890,00 Kč	0,18 %	- Kč	0,00 %	423 890,00 Kč
Vyjádření - souhlasím se změnou:				
Objednatel:	jméno		podpis	
Zhotovitel:	jméno		podpis	
Technický dozor investora:	jméno		podpis	
Autorský dozor	jméno		podpis	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**MORYS**

Změna č.10 - Stavební část - Doplnění automatických dveří a jejich změna z otvíravých na posuvné
Hliníkové výplně otvorů, rámové a sloupkopříčková členění dle statických možností jednotlivých systémových prvků.
Estetické a prostorové členění dle náčrtu pana architekta Vaňka - doplnění elektrických pohonů na posuvné dveře -
automaty

0

0
0

Cena bez DPH

423 890,00

Cena s DPH

v CZK

423 890,00

Projektant

Zpracovatel

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**MORYS**

Změna č.10 - Stavební část - Doplnění automatických dveří a jejich změna z otvíravých na posuvné

0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací
64 - Výplně otvorů423 890,00
423 890,00

SOUPIS PRACÍ

MORYS

Změna č.10 - Stavební část - Doplnění automatických dveří a jejich změna z otvíravých na posuvné

Hliníkové výplně otvorů, rámové a sloupkopříčková členění dle statických možností jednotlivých systémových prvků. Estetické a prostorové členění dle návrhu pana architekta Vaňka - doplnění elektrických pohonů na posuvné dveře - automaty

0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							423 890,00000	
D		64	Výplně otvorů				423 890,00000	
223.1	K	64090SE01.1	Vnější fasádní stěna, 1x dvoukř. dveře, L, V, 5x fix 5000x4760 mm - příplatek za provedení otevírání dveřních křídel v posuvném provedení pomocí elektrických pohonů	ks	2	57 390	114 780,00 Kč	kalkulace
223.1	K	64090SE01a.1	Vnější fasádní stěna, 1x dvoukř. dveře, L, V, 5x fix 5000x4760 mm - příplatek za provedení otevírání dveřních křídel v posuvném provedení pomocí elektrických pohonů	ks	1	57 390	57 390,00 Kč	kalkulace
224.1	K	64090SI01.1	Vnitřní stěna, 1x dvoukř. dveře, L, 5x fix, 5600x4610 mm - příplatek za provedení otevírání dveřních křídel v posuvném provedení pomocí elektrických pohonů	ks	1	56 780	56 780,00 Kč	kalkulace
225.1	K	64090SI02.1	Vnitřní stěna, 1x dvoukř. dveře, L, 7x fix, 5600x5060 mm - příplatek za provedení otevírání dveřních křídel v posuvném provedení pomocí elektrických pohonů	ks	3	45 850	137 550,00 Kč	kalkulace
226.1	K	64090SI03.1	Vnitřní stěna, 1x dvoukř. dveře, L, 8x fix, 5600x5060 mm - příplatek za provedení otevírání dveřních křídel v posuvném provedení pomocí elektrických pohonů	ks	1	57 390	57 390,00 Kč	kalkulace

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Název stavby: Multifunkční dům Muglinov	Číslo změny stavby: 11
---	----------------------------------

Číslo smlouvy o dílo:	INV/0359/24
Objednatel/investor:	SMO - městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava
Zhotovitel:	MORYS s.r.o., ul. Korejská 894/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
Projektant/ autorský dozor:	PPS Kania, ul. Nivnická 665/10, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory
Technický dozor objednatele/investora:	SAFETY - VISOR - Multifunkční dům Muglinov TDS, ul. Přerovská 434/60, Holice 779 00 Olomouc

Přílohy: Změna č.11 	Rozdělovník: Objednatel Zhotovitel Autorský dozor Technický dozor stavebníka
---	---

Změna č. 11: Dodatečné odstranění stávajícího chodníku ul. Betonářská a Oprava trakčního vedení DPMO	cena změny	200 384,44
---	------------	-------------------

Popis a zdůvodnění změny č.11:
 Během realizace přeložky VO podél ulice Betonářská, byla zjištěna jiná poloha podzemního trakčního vedení. Tato poloha neumožňovala provedení přeložky VO a zpevněných ploch dle PD.
 Z tohoto důvodu byla po dohodě s DPMO provedena přeložka podzemního trakčního vedení do nové bezkolizní trasy. Napojení na původní trasu trakčního vedení bylo možné pouze v lomových bodech a bylo tak zapotřebí provést odstranění a opětovnou opravu stávajícího chodníku ve zvětšeném rozsahu oproti PD.

Vyjádření technického dozoru investora ke změně č. 11

Časový vliv na plnění SoD:	NE
Finanční vliv:	ANO

Cena za vícepráce bez DPH	Procentuální podíl víceprací k celkové ceně stavby	Cena za méněpráce bez DPH	Procentuální podíl méněprací k celkové ceně stavby	Cena celkem včetně víceprací a méněprací bez DPH
200 384,44 Kč	0,08 %	-	0,00 %	200 384,44 Kč

Vyjádření - souhlasím se změnou:

Objednatel:	jméno		podpis
Zhotovitel:	jméno		podpis
Technický dozor investora:	jméno		podpis
Autorský dozor	jméno		podpis

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PPS-08/21	Multifunkční dům Muglinov	MORYS
O:	SO 02	Zpevněné plochy	
R:	SO 02	Změna č.11 Dodatečně odstranění stávajícího chodníku ul. Betonářská	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				13 793,17		
	1 113106222R00R	Odstranění stávající přídlažby z žulových kostek Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. odstranění přídlažby z žulových kostek podél kamenné obruby : 16*0,16	m2	2,56000	105,78	270,80	SoD	
				2,56000				
	2 113107625R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kamenniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Odstranění podkladu stávajícího chodníku : 16*2,3	m2	36,80000	126,93	4 671,02	SoD	
				36,80000				
	3 113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živичných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. odstranění stávající asfaltové vrstvy stávajícího chodníku : 16*2,3	m2	36,80000	158,66	5 838,69	SoD	
				36,80000				
	4 113201111R00	Výrthání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. výrthání stávajících obrub stávajícího chodníku : 16*2	m	32,00000	52,89	1 692,48	SoD	
				32,00000				
	5 113202111R00R	Výrthání obrub obrubníků silničních kamenných Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Stávající obruby kamenné podél stávající komunikace : 16	m	16,00000	63,47	1 015,52	SoD	
				16,00000				
	6 121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Sejmutí ornice tl.0,2m v rozsahu zpevněných ploch : (16*1,5)*0,2	m3	4,80000	63,47	304,66	SoD	
				4,80000				
Díl: 5		Komunikace				9 244,90		
	21 564871111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Podklad zpevněných ploch pro pěši : 16*2,3	m2	36,80000	251,22	9 244,90	SoD	
				36,80000				
Díl: 1		Zemní práce				3 932,53		
	24 180402112R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením. Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Plocha výsevu v pruhu šířky 1m v okolí zpevněných ploch :16*1,5	m2	24,00000	37,02	888,48	SoD	
				24,00000				
	25 00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Dovoz vody pro zalití trávníku : 0,3	kg	1,50000	105,78	158,67	SoD	
				0,30000				
	28 182301137R00R	Rozproštění ornice, svah, rovina, tl. 10-50 cm, nad 500m2 Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Plocha doplnění ornice v pruhu šířky 1m v okolí zpevněných ploch : 48	m2	48,00000	31,73	1 523,04	SoD	
				48,00000				
	30 181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. V místě zpevněných ploch pro pěši : 36,8	m2	36,80000	37,02	1 362,34	SoD	
				36,80000				
Díl: 5		Komunikace				35 617,73		
	35 564851111RT4R	Sanace podloží ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 30 cm, štěrkodrt' frakce 0-63 mm Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Sanace zpevněných ploch pro pěši : 36,8	m2	36,80000	301,46	11 093,73	SoD	
				36,80000				
	42 592451170R	dlažba betonová dvourávká; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Plocha dlažby+5%ztratné : 36,8*1,05	m2	38,64000	293,21	11 329,63	SoD	
				38,64000				
	44 596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kamenniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Plocha dlažby : 36,8	m2	36,80000	266,56	9 809,41	SoD	
				36,80000				
	45 596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Řezání dlažby okolo objektu a podél obrub : 16*2	m	32,00000	105,78	3 384,96	SoD	
				32,00000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				13 513,09		
	47 58380373RR	Obrubník žulový přímý, průřez 150 x 250 mm Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 1	m	1,00000	846,21	846,21	SoD	
				1,00000				
	55 917461111R00	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 se zřízením lože tl. 80-100 mm Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Kamenný obrubník podél komunikace : 1	m	1,00000	211,55	211,55	SoD	
				1,00000				
	56 917862114RT5	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku 1000/100/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 25/30 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Celková délka chodníkových obrub : 16*2	m	32,00000	380,80	12 185,60	SoD	
				32,00000				
	57 917931131R00	Osazení silniční přídlažby z kamenných kostek, kladených v jedné řadě, lože z betonu C20/25, bez dodávky přídlažby Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy.	m	1,00000	158,66	158,66	SoD	
				1,00000				
	59 58380120R	Délka přídlažby podél kamenné obruby : 1 kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy.	t	0,04375	2 538,64	111,07	SoD	
				0,04375				
Díl: 5		Komunikace				298,02		
	62 998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Odkaz na hmot. položky pořadí 59 : 9,97500 Odkaz na hmot. položky pořadí 42 : 254,40686	t	7,04375	42,31	298,02	SoD	
				7,00000				
Díl: 97		Přesuny suti a vybourání hmot				1 751,72		
	66 979089001R00	Poplatek za uložení	t	16,56000	105,78	1 751,72	SoD	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PPS-08/21	Multifunkční dům Muglinov	MORYS
O:	SO 02	Zpevněné plochy	
R:	SO 02	Změna č.11 Dodatečně odstranění stávajícího chodníku ul. Betonářská	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Odstranění podkladu stávajícího chodníku : 36.8*0.25*1.8				16.56000		
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						5 848,58
67	979990112R00	Poplatek za skládku za uložení, obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	8,09600	158,66	1 284,51		SoD
		Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. odstarmění stávající asfaltové vrstvy stávajícího chodníku : 36.8*0.1*2.2				8,09600		
69	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	24,65600	169,24	4 172,78		SoD
		Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 16,56				16,56000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 8,096				8,09600		
70	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	73,96800	5,29	391,29		SoD
		Položka bude naceněná dle projektové dokumentace SO 02 zpevněné plochy. Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 24.656*3				73,96800		
Celkem						83 999,74		

Změna č.11 Oprava Trakčního vedení DPMO

Ostrava-Muglinov

0
0

Cena bez DPH

116 384,70

Cena s DPH

v CZK

140 825,49

Projektant

Zpracovatel

Objednavatel

Zhotovitel

SOUPIS PRACÍ

Změna č.11 Oprava Trakčního vedení DPMO

Ostrava-Muglinov

PČ Typ

Kód

Popis

MJ

Množství

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Cenová
soustava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							116 384,70	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				30 819,80	
D	1		Zemní práce				30 819,80	
2	K	132351102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně 118*0,8*0,5 12*1,0*0,5 Součet	m3	53,200 47,200 6,000 53,200	253,86	13 505,35 SoD	
3	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 118*(0,8-0,5)*0,5 12*(1,0-0,7)*0,5 Součet	m3	19,500 17,700 1,800 19,500	169,24	3 300,18 SoD	
4	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 118*(0,8-0,3)*0,5 12*(1,0-0,3)*0,5 Součet	m3	33,700 29,500 4,200 33,700	63,47	2 138,94 SoD	
5	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3 118*(0,8-0,3)*0,5 12*(1,0-0,3)*0,5 Součet	m3	33,700 29,500 4,200 33,700	73,80	2 487,06 SoD	
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky 118*(0,8-0,3)*0,5 12*(1,0-0,3)*0,5 Součet	m3	33,700 29,500 4,200 33,700	15,87	534,82 SoD	
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním 118*(0,8-0,3)*0,5 12*(1,0-0,3)*0,5 Součet	m3	33,700 29,500 4,200 33,700	158,66	5 346,84 SoD	
8	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 118*(0,8-0,5)*0,5*1,7 12*(1,0-0,7)*0,5*1,7 Součet	t	33,150 30,090 3,060 33,150	105,78	3 506,61 SoD	
D	2		Zakládání				0,00	
D	M		Práce a dodávky M				85 564,90	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				85 564,90	
10	K	460541122	Úprava pláně při elektromontážích strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhuťněním 130*0,5	m2	65,000 65,000	33,70	2 190,50 URS I 2026	
11	K	460661313	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté betonovou deskou š lože přes 40 do 50 cm	m	130,000	269,00	34 970,00 URS I 2026	
12	M	59213008	deska krycí betonová 500x200x35mm 21.6666666666667*6 *Přepočtené koeficientem množství	m	130,000 130,000	165,00	21 450,00 URS I 2026	
13	K	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 25 do 34 cm 130	m	130,000 130,000	19,60	2 548,00 URS I 2026	
14	K	460721111	Krytí spojek, koncovek a odbočnic pro kabely do 6 kV cihlami s ložem a zásypem pískem	kus	4,000	428,00	1 712,00 URS I 2026	
15	K	460731111	Přepážky s utěsněním pro oddělení kabelů ve výkopu z cihel 130	m	130,000 130,000	76,40	9 932,00 URS I 2026	
16	K	460791114	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy tuhých D přes 90 do 110 mm	m	24,000	75,40	1 809,60 URS I 2026	
17	M	58932312	beton C 12/15 X0 kamenivo frakce 0/16 12*0,5*0,4	m3	2,400 2,400	3 540,00	8 496,00 URS I 2026	
18	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	24,000	83,70	2 008,80 URS I 2026	
19	M	24633006	pěna montážní PUR jednosložková	litr	2,000	224,00	448,00 URS I 2026	

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Název stavby: Multifunkční dům Muglinov		Číslo změny stavby: 12		
Číslo smlouvy o dílo:	INV/0359/24			
Objednatel/investor:	SMO - městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava			
Zhotovitel:	MORYS s.r.o., ul. Korejská 894/9, 702 00 Ostrava - Přívoz			
Projektant/ autorský dozor:	PPS Kania, ul. Nivnická 665/10, 709 00 Ostrava - Mariánské Hory			
Technický dozor objednatele/investora:	SAFETY - VISOR - Multifunkční dům Muglinov TDS, ul. Přerovská 434/60, Holice 779 00 Olomouc			
Přílohy:		Rozdělovník:		
Změna č.12		Objednatel Zhotovitel Autorský dozor Technický dozor stavebníka		
fotodokumentace				
Změna č. 12: Betony ve výkopech - zemní práce		cena změny	314 597,79	
Popis a zdůvodnění změny č.12: Změna zohledňuje doplnění bouracích prací ve výkopech, nutných pro provedení výkopových prací při provádění zpevněných ploch, kanalizačních přípojek a tras inženýrských sítí v areálu stavby MFD Muglinov. K těmto vynuceným bouracím pracím dochází po odkrytí části zemního tělesa s ohledem na výskyt stávajících betonových (základových) konstrukcí objektů, které se v dané lokalitě vyskytovaly před zahájením díla výstavby MFD a k jejich odrytí dochází v průběhu provádění díla – výkopových pracích. Z důvodu kolize částí betonových konstrukcí s nově navrženými sítěmi a objekty bylo zapotřebí část těchto konstrukcí strojně odstranit Tato změna tedy obsahuje ocenění prací dle zaznamenaných výskytů betonových konstrukcí ve trasách výkopů a následně oceněného výkazu výměr.				
Vyjádření technického dozoru investora ke změně č. 12				
Časový vliv na plnění SoD:		NE		
Finanční vliv:		ANO		
Cena za vícepráce bez DPH	Procentuální podíl víceprací k celkové ceně stavby	Cena za méněpráce bez DPH	Procentuální podíl méněprací k celkové ceně stavby	Cena celkem včetně víceprací a méněprací bez DPH
314 597,79 Kč	0,13 %	- Kč	0,00 %	314 597,79 Kč
Vyjádření - souhlasím se změnou:				
Objednatel:	jméno			podpis
Zhotovitel:	jméno			podpis
Technický dozor investora:	jméno			podpis
Autorský dozor	jméno			podpis

Změna č.12 Betony ve výkopech - zemní práce

Ostrava-Muglinov

0
0



Cena bez DPH

314 597,79

Cena s DPH

v CZK

380 663,33

Projektant

Zpracovatel

Objednavatel

Zhotovitel

Změna č.12 Betony ve výkopech - zemní práce

Ostrava-Muglinov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							314 597,79	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				314 597,79	
D	1		Zemní práce				221 498,62	
2	K	129951121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách strojně	m3	51,273	4 320,00	221 498,62	SoD
			"základové pásy v místech realizace přípojky plynu IO04" 0,5*0,4*2,5		0,400			
			"základové pásy v místech realizace splaškové kanalizace IO02" 0,5*0,5*1,2		0,300			
			"železobetonová patka v místě vsaku destové vody B" 3,0*2,0*3,0		12,000			
			"základová betonové kce v místech realizace trativodů zpevněných ploch" 0,5*3,0*0,3		0,450			
			"plošná zákl. kce v zpevněné ploše v místech realizace preložky trakčního vedení tl. 0,10-0,25, délky 95m šířky 0,2-0,4m" 0,175*95*0,3		4,988			
			"plošná zákl. kce v zpevněné ploše tl. 0,10-0,20, délky 30m šířky 1,0-4,5m" 0,15*30*2,0		8,000			
			"základová kce v místech preložky veřejného osvětlení tl. 0,10-0,25, délky 2 m šířky 0,2-0,4m, celkem 5ks" 0,175*2*0,3*5		0,525			
			"plošná zákl. kce v zpevněné ploše tl. 0,10-0,40, délky 40m šířky 1,5-6,5m" 0,2*40*4,0		24,610			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
D	997		Doprava sutí a vybouraných hmot				93 099,17	
8	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	117,928	52,89	6 237,19	SoD
			77,367		77,367			
3	K	997231511	Nakládání, překládání nebo manipulace se sutí a vybouranými hmotami	t	117,928	156,00	18 396,69	URS I 2026
			"objemová hmotnost betonu" 33,638*2,3		77,367			
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	117,928	304,64	35 925,44	SoD
			77,367		77,367			
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 441,099	13,33	32 539,85	SoD
			"objemová hmotnost betonu" 77,367*2,3*8		1 601,497			