

Číslo smlouvy objednatele: 1734/2023/2024/OI/
Identifikátor veřejné zakázky (IVZ): P23V00238573

Dodatek ke smlouvě o dílo č. 1734/2023/OI/VZ

Smluvní strany

Statutární město Ostrava

Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
zastoupeno náměstkem primátora
Ing. Břetislavem Rigerem

IPS Třinec, a.s.

se sídlem: Frýdecká 225, Staré Město, 739 61 Třinec
zastoupena předsedou představenstva
Ing. Danielem Pieszkou

IČO: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.
pobočka Ostrava
Číslo účtu: 20028-1649297309/0800

IČO: 28618891
DIČ: CZ28618891
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.
pobočka Ostrava
Číslo účtu: 8903781/0100
Zapsána v obchodním rejstříku vedeném
u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 4287

dále jen **objednatel**

dále jen **zhotovitel**

Obsah smlouvy

čl. I.

Úvodní ustanovení

- Smluvní strany se v souladu s čl. XVII., odst. 8. dohodly na uzavření Dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. 1734/2023/OI/VZ ze dne 01.06.2023, která nabyla účinnosti dne 1.6.2023 (dále jen „smlouva“) na realizaci stavby „Parkovací objekt DK Poklad II“ z důvodu vzniklých víceprací a méněprací v důsledku nepředvídatelných změn na stavbě dle přílohy č. 3 tohoto dodatku. Jedná se o nepodstatné změny závazku dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“).
- Cena díla se navyšuje o cenu víceprací ve výši 1 786 748,02 DPH, tj. 4,55% původní ceny díla dle §222 odst. 6 se a snižuje o cenu méněprací 174 424,96 Kč bez DPH, tj. 0,44% původní ceny díla dle §222 odst. 6.

čl. II.

Změny smlouvy

- Článek II. Předmět smlouvy odst. 1 se doplňuje o text následujícího znění: „Smluvní strany se dohodly realizovat méněpráce a vícepráce v rozsahu dle přílohy č. 5 této smlouvy.“
- V čl. IV. Cena díla se původní text odstavce 1. nahrazuje tímto novým textem:
„Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:



Cena bez DPH	40 910 809,35 Kč
DPH	8 591 269,96 Kč
Cena celkem včetně DPH	49 502 079,31 Kč

DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. "

3. Příloha č. 1 Smlouvy o dílo Kalkulace nákladů se nahrazuje novou přílohou č. 1 smlouvy, která je přílohou č. 1 tohoto Dodatku.
4. Příloha č. 2 Smlouvy o dílo Harmonogram realizace díla se nahrazuje novou přílohou č. 2 smlouvy, která je přílohou č. 2 tohoto Dodatku.
5. Za přílohu č. 4 smlouvy se vkládá příloha č. 5 Evidenční listy změny stavby č. 1, 2, 3, 4 a 5 vč. položkových rozpočtů, které tvoří přílohu č. 3 tohoto Dodatku.
6. V čl. V. Termín plnění se text odstavce 2. mění a nově zní:
Termín provedení díla (tj. jeho dokončení a předání objednateli) činí 40 týdnů od protokolárního předání a převzetí staveniště. Tento termín provedení díla zahrnuje i přejímací řízení podle odst. 3. čl. XIII. této smlouvy.

čl. III.

Závěrečná ustanovení

1. 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 města usnesením č. 03244/RM2226/53 ze dne 16.1.2024.
2. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo č. 1734/2023/OI/VZ ze dne 01.06.2023 se nemění a zůstávají nadále v platnosti.
3. Tento Dodatek č. 1 se stává nedílnou součástí smlouvy citované v předchozím odstavci tohoto článku.
4. Obě smluvní strany prohlašují, že si dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání a že bezvýhradně souhlasí se všemi ustanoveními tohoto Dodatku č. 1, což stvrzují svými podpisy.
5. Dodatek č. 1 je uzavřen v elektronické podobě.
6. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je vyžadováno uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zaslání smlouvy do registru smluv zajistí Statutární město Ostrava.
7. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
8. Součástí dodatku jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – Kalkulace nákladů (příloha č. 1 smlouvy o dílo)
Příloha č. 2 – Harmonogram realizace díla (příloha č. 2 smlouvy o dílo)
Příloha č. 3 – Evidenční list změny stavby č. 1, 2, 3, 4 a 5 (příloha č. 5 smlouvy o dílo)

Za objednatele

Ing. Břetislav Riger
náměstek primátora
na základě plné moci

Za zhotovitele

Ing. Daniel Pieszka
předseda představenstva

Kalkulace nákladů

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ					
Kód:		807-32598			
Stavba:		Parkovací objekty DK Poklad (zadání)			
Místo:					
Zadavatel:					
Uchazeč:					
Kód	Popis	SoD - Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Dodatek č. 1 - Cena bez DPH [CZK]	Cena celkem bez DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		39 298 486,29	47 551 168,41	1 612 323,06	40 910 809,35
SO 02	Východní parkovací objekt	28 574 526,75	34 575 177,37	1 612 323,06	30 186 849,81
110-112	stavebně konstr...	25 940 197,94	31 387 639,51	1 612 323,06	27 552 521,00
114	Silnoproud	1 271 384,34	1 538 375,05	0,00	1 271 384,34
114.1	Uzemnění, LPS	209 558,77	253 566,11	0,00	209 558,77
115	Slaboproud	583 428,30	705 948,24	0,00	583 428,30
116	EPS	569 957,40	689 648,45	0,00	569 957,40
IO01.2	IO 01.2 Zpevněné plochy a komunikace	4 741 530,32	5 737 251,69	0,00	4 741 530,32
IO02.3	IO 02.3 Přeložka stávajícího vodovodu OVAK	775 608,30	938 486,04	0,00	775 608,30
IO02.13	IO 02.13 Odstranění stávajícího vodovodu	148 001,87	179 082,26	0,00	148 001,87
IO02.14	IO 02.14 Odstranění stávající kanalizace	108 071,67	130 766,72	0,00	108 071,67
IO02.15	IO 02.15 Přeložka jednotné kanalizace	1 312 233,39	1 587 802,40	0,00	1 312 233,39
IO02.17	Přeložka sdělovacího kabelu PORUBANET	184 624,40	223 395,52	0,00	184 624,40
IO02.18	Ochrana stávajícího sdělovacího kabelu OVAK	48 543,40	58 737,51	0,00	48 543,40
IO02.19	IO 02.19 Ochrana stávajícího teplo vodního potrubí	86 748,03	104 965,12	0,00	86 748,03
IO02.22	IO 02.22 Kanalizace dešťová, OLK, retence	1 536 879,02	1 859 623,61	0,00	1 536 879,02
IO02.23.2	Areálové rozvody a přívod NN k SO 02	924 765,76	1 118 966,57	0,00	924 765,76
IO02.24	Areálové rozvody a přívod SLP	691 076,32	836 202,35	0,00	691 076,32
IO03.2	Přeložky sítě veřejného osvětlení	165 877,06	200 711,24	0,00	165 877,06

Evidenční list změny stavby: ZL č.1				
Demontáž stávajícího oplocení				
Název a evidenční číslo stavby: „Parkovací objekt DK Poklad II – SO 02 Východní parkovací objekt“		Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: SO 02 / 1		Číslo změny stavby: 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Východní parkovací objekt				
Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 1.6.2023, číslo smlouvy objednatele: 1734/2023/OI/VZ, číslo smlouvy zhotovitele: 14-209-23. Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451 Zhotovitel: IPS Třinec, a.s., Frýdecká 225, 739 61 Třinec, IČO: 28618891				
Gen.projektant (autorský dohled): Technoprojekt, a.s., Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČO: 27810054 Technický dozor stavebníka (TDS): JS Property, a.s., Chopinova 576/1, Přívoz, 702 00 Ostrava, IČO: 27814742				
Přílohy: 1) Změnový rozpočet pro posouzení víceprací 2) Situace 3) Výkaz výměr 4) Fotodokumentace				
Popis a zdůvodnění změny: Tento změnový list řeší demontáž stávajícího oplocení dle požadavku objednatele a uživatele. Tyto práce nebyly v zadávací dokumentaci ani v zadávacím rozpočtu.				
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
0,00	0,00 %	13 669,52	0,03 %	13 669,52
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dohled):	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
TDS:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
Objednatel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby jsou všechny písemnosti a přílohy, která zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Změnového rozpočtu pro posouzení víceprací".				
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo paré:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací objekt DK Poklad II

Objekt:

SO 02 - Východní parkovací objekt

Soupis:

1 - Demontáž stávajícího oplocení

Místo:

Datum:

15.08.2023

Zadavatel:

Statutární město Ostrava

Projektant:

Technoprojekt, a.s.

Zhotovitel:

IPS Třinec, a.s.

Zpracovatel:

PA	TP	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Koeficient	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								13 669,52	
D		HSV	Práce a dodávky HSV					13 669,52	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					13 669,52	
1	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	27,000	118,00	0,786	2 504,20	CS ÚRS 2023 02
2	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	55,200	106,00	0,786	4 599,04	CS ÚRS 2023 02
3	K	966072810	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v do 1 m přirážka za oplocení výšky nad 2 m	m	55,200	85,20	0,786	3 696,59	CS ÚRS 2023 02
4	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl přes 2 do 6 m2	kus	1,000	263,00	0,786	206,72	CS ÚRS 2023 02
5	K	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl přes 6 do 10 m2	kus	4,000	847,00	0,786	2 662,97	CS ÚRS 2023 02



Evidenční list změny stavby: ZL č.2				
Změna drenážních šachet				
Název a evidenční číslo stavby: „Parkovací objekt DK Poklad II – SO 02 Východní parkovací objekt“		Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: SO 02 / 2		Číslo změny stavby: 2
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Východní parkovací objekt				
Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 1.6.2023, číslo smlouvy objednatele: 1734/2023/OIVZ, číslo smlouvy zhotovitele: 14-209-23. Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451 Zhotovitel: IPS Třinec, a.s., Frýdecká 225, 739 61 Třinec, IČO: 28618891				
Gen.projektant (autorský dohled): Technoprojekt, a.s., Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČO: 27810054 Technický dozor stavebníka (TDS): JS Property, a.s., Chopinova 576/1, Pílov, 702 00 Ostrava, IČO: 27814742				
Přílohy: 1) Změnový rozpočet 2) Vyřazení předměrných šachet v půdorysu DPS				
Popis a zdůvodnění změny: Tento změnový list řeší záměnu betonových drenážních šachet DN300 a 600 mm navržených v DPS za PP korugované a to z důvodu dostupnosti šachet na trhu.				
Údaje v Kč bez DPH:				
Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
-70 310,00	-0,18 %	44 937,06	0,11 %	-25 372,94
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dohled):	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
TDS:	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
Objednatel:	souhlasím / nesouhlasím	Jméno	datum	podpis
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby jsou všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Změnového rozpočtu pro posouzení víceprací".				
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo paré:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací objekt DK Poklad II

Objekt:

SO 02 - Východní parkovací objekt

Soupis:

02 - Drenážní šachty

Místo:

Datum:

28.11.2023

Zadavatel:

Statutární město Ostrava

Projektant:

Technoprojekt, a.s.

Zhotovitel:

IPS Třinec, a.s.

Zpracovatel:

PA	T	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Koeficient	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								-25 372,94	
D		HSV	Práce a dodávky HSV					-25 372,94	
D		8	Trubní vedení					-25 372,94	
1	K	894812112.WN	Revizní a čistící šachta BASIC z PP šachtové dno DN 315/150 pravý nebo levý přítok	kus	3,000	1 737,33000	0,78600	4 096,62	CS ÚRS 2023 02
2	K	894812135.WN	Revizní a čistící šachta BASIC z PP DN 315 šachtová roura korugovaná s hrdelem světlé hloubky 3000 mm	kus	1,000	2 864,89000	0,78600	2 251,80	CS ÚRS 2023 02
3	K	894812136.WN	Revizní a čistící šachta BASIC z PP DN 315 šachtová roura korugovaná s hrdelem světlé hloubky 6000 mm	kus	2,000	5 148,40000	0,78600	8 093,28	CS ÚRS 2023 02
4	K	894812162.WN	Revizní a čistící šachta BASIC z PP DN 315 poklop litinový s rámem na betonový konus pro třídu zatížení B125	kus	3,000	4 770,28000	0,78600	11 248,32	CS ÚRS 2023 02
5	K	894812313.WN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP typ DN 600/160 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	1,000	7 261,32000	0,78600	5 707,40	CS ÚRS 2023 02
6	K	894812333.WN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 600 šachtová roura korugovaná s světlé hloubky 3000 mm	kus	1,000	6 792,65000	0,78600	5 339,02	CS ÚRS 2023 02
7	K	894812357.WN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem	kus	1,000	10 433,36000	0,78600	8 200,62	CS ÚRS 2023 02
71	K	895111121.R	Drenážní šachtice předávací betonová DN300	kus	-3,000	13 703,00000	1,00000	-41 109,00	SO02 - 110-112, p.č. 71
72	K	895111141	Drenážní předávací betonová šachtice DN1000	kus	-1,000	29 201,00000	1,00000	-29 201,00	SO02 - 110-112, p.č. 72



Evidenční list změny stavby: ZL č.3				
Hydroizolace				
Název a evidenční číslo stavby: „Parkovací objekt DK Poklad II – SO 02 Východní parkovací objekt“		Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: SO 02 / 3		Číslo změny stavby: 3
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Východní parkovací objekt				
Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 1.6.2023, číslo smlouvy objednatele: 1734/2023/OUVZ, číslo smlouvy zhotovitele: 14-209-23. Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451 Zhotovitel: IPS Třinec, a.s., Frýdecká 225, 739 61 Třinec, IČO: 28618891				
Gen.projektant (autorský dohled): Technoprojekt, a.s., Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČO: 27810054				
Technický dozor stavebníka (TDS): JS Property, a.s., Chopinova 578/1, Přívoz, 702 00 Ostrava, IČO: 27814742				
Přílohy: 1) Změnový rozpočet 2) Výkaz výměr				
Popis a zdůvodnění změny: Tento změnový list doplní chybějící položky a výměry izolací v zadávacím rozpočtu - svíslou hydroizolací objektu, ochrannou geotextilní vodorovné hydroizolace, druhou vrstvu písku ve střeše nad schodištěm.				
Změnový výkaz výměr: <input type="checkbox"/> ANO / <input checked="" type="checkbox"/> NEANOV				
Údaje v Kč bez DPH:				
Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
-3 109,88	-0,01 %	307 139,14	0,78 %	304 029,26
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dohled):	souhlasím / -nesouhlasím	jméno	datum	podpis
Zhotovitel:	souhlasím / -nesouhlasím	jméno	datum	podpis
TDS:	souhlasím / -nesouhlasím	jméno	datum	podpis
Objednatel:	souhlasím / -nesouhlasím	jméno	datum	podpis
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby jsou všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Změnového rozpočtu pro posouzení víceprací".				
Změna stavby (ZBY) - krycí list				Číslo paré:

PA	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Koeficient	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
SOUPIS PRACÍ									
Stavba: Parkovací objekt DK Poklad II									
Objekt: SO 02 - Východní parkovací objekt									
Soupis: 03-Hydroizolace									
Místo: Statutární město Ostrava						Datum: 28.11.2023			
Zadavatel: IPS Třinec, a.s.						Projektant: Technoprojekt, a.s.			
Zhotovitel:						Zpracovatel:			
Náklady soupisu celkem								304 029,26	
D		PSV	Práce a dodávky PSV					301 574,44	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					297 499,22	
1	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	51,140	25,00000	1,00000	1 278,50	SO02 - 110-112, p.č. 88
			WV "zakladní rozpočet"-280			-280,000			
			WV "1.FP(82,2+71+28,1+103)*1+(31,15+28,3)*2"0,1*1			296,190			
			WV "1.NP(30,55+27,7)*2"0,3*1			34,950			
			WV Součet			51,140			
2	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,017	80 325,00000	1,00000	1 365,53	SO02 - 110-112, p.č. 89
			Poznamka k položce						
			Spotřeba 0,3-0,4kg/m ²						
			51,14*0,00034 Přepracované koeficientem množství			0,017			
3	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAI	m2	709,360	148,00000	0,78600	82 518,43	CS ÚRS 2023 02
			WV "1.FP(82,2+71+28,1+103)*2+(31,15+28,3)*2"0,200*2			616,160			
			WV "1.NP(30,550+27,700)*2"0,400*2			93,200			
			WV Součet			709,360			
5	M	62852011	pás asfaltový modifikovaný SBS	m2	837,045	120,00000	1,00000	100 445,38	SO02 - 110-112, p.č. 93
			WV 709,36*1,18 Přepracované koeficientem množství			837,045			
11	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nepovou fólii pro běžné podmínky	m2	4,300	229,00000	1,00000	984,70	SO02 - 110-112, p.č. 94
			WV "rozpočet"-280			-280,000			
			WV 82,2+71+28,1+103			284,300			
			WV Součet			4,300			
9	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci nekananá měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	1 165,845	70,00000	1,00000	81 609,15	SO02 - 110-112, p.č. 73
			WV svislá ochrana nepovou fólie V1						
			WV 82,2+71+28,1+103			284,300			
			WV vodorovná ochrana hydroizolace, S1+S4						
			WV 881,545			881,545			
8	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nepovou fólii ukončení horní lištou	m	210,000	125,00000	0,78600	20 632,50	CS ÚRS 2023 02
10	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	2 888,342	3,00000	1,00000	8 665,03	SO02 - 110-112, p.č. 97
D		712	Povlakové krytí					4 075,22	
12	K	712341559.1	Provedení povlakové krytí stěch do 10° pásy NAI přitavením v plné ploše	m2	17,440	125,00000	1,00000	2 180,00	SO02 - 110-112, p.č. 102
			WV druhá vrstva S3 - střecha nad schodištěm						
13	M	SKA.60+555	pás těžký asfaltový	m2	-20,326	153,00000	1,00000	-3 109,88	SO02 - 110-112, p.č. 103
5	M	62852011	pás asfaltový modifikovaný SBS	m2	40,720	120,00000	1,00000	4 886,40	SO02 - 110-112, p.č. 93
			WV 20,36*2			40,720			
14	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytí povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	39,565	3,00000	1,00000	118,70	SO02 - 110-112, p.č. 104
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					2 454,82	
D		VRN3	Zařízení staveniště					2 454,82	
15	K	ZS01	Zařízení staveniště	%	0,814	3 015,74440	1,00000	2 454,82	SO02 - 110-112, p.č. 145

Evidenční list změny stavby: ZL č.4

Mikropiloty

Název a evidenční číslo stavby:	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby:
„Parkovací objekt DK Poklad II – SO 02 Východní parkovací objekt“	SO 02 / 4	4
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):		
SO 02 Východní parkovací objekt		

Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 1.6.2023, číslo smlouvy objednatele: 1734/2023/OI/VZ, číslo smlouvy zhotovitele: 14-209-23.

Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451

Zhotovitel: IPS Třinec, a.s., Frydecká 225, 739 61 Třinec, IČO: 28618891

Gen.projektant (autorský dohled):
Technoprojekt, a.s., Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČO: 27810054

Technický dozor stavebníka (TDS):
JS Property, a.s., Chopinova 576/1, Přívoz, 702 00 Ostrava, IČO: 27814742

Přílohy:	
1) Změnový rozpočet	
2) Cenová nabídka geologa	

Popis a zdůvodnění změny:

Tento změnový list řeší doplnění mikropilot dle revize projektové dokumentace AD po zjištění skutečné geologie v místě stavby (po vývrtní prvních mikropilot dle původní PD). S doplněním mikropilot se zvětšily a doplnily navazující převázky mikropilot. Ve změnovém rozpočtu byly doplněny chybějící nátery hlav mikropilot a práce geologa, které nebyly v zadávacím rozpočtu, obsahují rovněž dodatečné požadavky statika AD (sondy mimo pozice projektovaných mikropilot). Časový vliv na plnění dle SoD vyplývá z času, kdy zhotovitel čekal na revizi PD a normohodin navýšených prací dle URS.

časový vliv na plnění SoD: **MÁ VLIV / 35 dní**

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
0,00	0,00 %	1 064 296,20	2,71 %	1 064 296,20

Vyjádření - souhlas se změnou:

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

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby jsou všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Změnového rozpočtu pro posouzení víceprací".

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



PA	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Koeficient	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
SOUPIS PRACÍ									
Stavba: Parkovací objekt DK Poklad II									
Objekt: SO 02 - Východní parkovací objekt									
Soupis: 04-Mikropiloty									
Místo: Statutární město Ostrava						Datum: 28.11.2023			
Zadavatel: IPS Třinec, a.s.						Projektant: Technoprojekt, a.s.			
Zhotovitel:						Zpracovatel:			
Náklady soupisu celkem								1 064 296,20	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					1 013 507,17	
D	2		Zakládání					1 013 507,17	
1	K	275322511	Převážky pro mikropiloty ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 - XC2	m3	2.213	3 482,00000	1,00000	7 705,67	SO02 - 110-112, p.č. 27
	W		"základní rozpočet" -20,7					-20,700	
	W		po revizii						
	W		"H1" 1,3*1,3*0,65*2					2,197	
	W		"H2" 1,25*0,65					0,813	
	W		"H3" 1,7*0,6*0,65*13					8,619	
	W		"H4" 1,1*0,6*0,65*8					3,432	
	W		"H5" 1,02*0,65*2					1,326	
	W		"H6" 1,02*0,65*2					1,326	
	W		"H7" 2*2*0,65*2					5,200	
	W		Součet					2,213	
2	K	275351121	Zřízení bednění převážek	m2	19.980	704,00000	1,00000	14 065,92	SO02 - 110-112, p.č. 28
	W		"dle rozpočtu" 68,485*-1					-68,485	
	W		po revizii						
	W		"H1" 1,3*4*0,65*2					6,760	
	W		"H2" 2,795					2,795	
	W		"H3" (1,7*2+0,6*2)*0,65*13					38,870	
	W		"H4" (1,1*2+0,6*2)*0,65*8					17,680	
	W		"H5" 1,15*4*0,65*2					5,980	
	W		"H6" 1,15*4*0,65*2					5,980	
	W		"H7" 2*4*0,65*2					10,400	
	W		Součet					19,980	
3	K	275351122	Odstavení bednění převážek	m2	19.980	227,00000	1,00000	4 535,46	SO02 - 110-112, p.č. 29
4	K	275361821	Výztuž převážek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0.987	41 580,00000	1,00000	41 039,46	SO02 - 110-112, p.č. 30
	W		2,394-1,407					0,987	
	W		Součet					0,987	
5	K	224411114	Vrty maloprofilové D přes 156 do 195 mm úklon do 45° hl 0 až 25 m homina III a IV	m	257.500	1 399,00000	1,00000	360 242,50	SO02 - 110-112, p.č. 20
	W		"původně" 727*-1					-727,000	
	W		po revizii						
	W		"MP1" 1" 16"8					128,000	
	W		"MP1" 2" 3"8					24,000	
	W		"MP2" 10"9					90,000	
	W		"MP2" 1" 42"10					420,000	
	W		"MP2" 2" 5"10					50,000	
	W		"MP2" 3" 8"10					80,000	
	W		"MP3" 1" 9"11,5					103,500	
	W		"MP3" 2" 5"13					65,000	
	W		"sondy dle požadavku statika nad rámeč SoD" 12"2					24,000	
	W		Součet					257,500	
6	K	281604111	Injektování aktivovanými směsmi nízkotlaké vstoupné tlakem do 0,6 MPa	hod	26.000	1 399,00000	1,00000	36 374,00	SO02 - 110-112, p.č. 31
	W		"původně dle rozpočtu" 727 bm a 82 hod					-82,000	
	W		"po revizii" 960,5 bm a 108 hod					108,000	
7	K	282604113	Injektování aktivovanými směsmi vysokotlaké vstoupné tlakem přes 2 do 4,5 MPa	hod	79.000	1 909,00000	1,00000	150 811,00	SO02 - 110-112, p.č. 32
	W		"původní rozpočet" 727 bm a 246 hod					-246,000	
	W		"po revizii" 960,5 bm a 325 hod					325,000	
9	K	283111113	Zřízení trubkových mikropilot svrších částí hladká D přes 105 do 115 mm	m	233.500	246,00000	1,00000	57 441,00	SO02 - 110-112, p.č. 33
	W		"původní rozpočet" 727*-1					-727,000	
	W		po revizii						
	W		"MP1" 1" 16"8					128,000	
	W		"MP1" 2" 3"8					24,000	
	W		"MP2" 10"9					90,000	
	W		"MP2" 1" 42"10					420,000	
	W		"MP2" 2" 5"10					50,000	
	W		"MP2" 3" 8"10					80,000	
	W		"MP3" 1" 9"11,5					103,500	
	W		"MP3" 2" 5"13					65,000	
	W		Součet					233,500	
10	M	14011078	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 108x10,0mm	m	256.850	1 172,00000	1,00000	301 028,20	SO02 - 110-112, p.č. 34
	W		233,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					256,850	
11	K	28313113R	Hlava mikropiloty - deska 250/205/30 s křídélky 150/100/25	kus	16.000	2 334,00000	1,00000	37 344,00	SO02 - 110-112, p.č. 35
	W		"původní rozpočet" 82*-1					-82,000	
	W		"po revizii" 98					98,000	
	W		Součet					16,000	
12	K	998021021	Přesun hmot pro halty s nosnou kci ztřenou nebo monolitickou v do 20 m	t	20.563	142,00000	1,00000	2 919,96	SO02 - 110-112, p.č. 85
D	PSV		Práce a dodávky PSV					12 870,61	
D	783		Dokončovací práce - nátěry					12 870,61	
13	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí řetězovým odmašťovačem	m2	26.950	78,60000	0,786	1 664,96	CS ÚRS 2023 02
	W		hlava MP						
	W		(0,25*0,25*2)*98					12,250	
	W		(0,25*4*0,03)*98					2,940	
	W		výztužná žebra						
	W		0,03*4*98					11,760	
	W		Součet					26,950	
14	K	783334101	Základní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	26.950	151,000	0,786	3 198,59	CS ÚRS 2023 02
15	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	53.900	189,000	0,786	8 007,06	CS ÚRS 2023 02
	W		26,95*2					53,900	
	W		Součet					53,900	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					37 918,42	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					37 918,42	
16	K	011103000	Geologický průzkum a práce - Ing. Mk	kpl	1,000	25 500,00000	1,15000	29 325,00	dle CN Ing. Mka
	W								
17	K	ZS01	Zařízení staveniště	%	0,814	10 557,02775	1,00000	8 593,42	SO02 - 110-112, p.č. 145



Evidenční list změny stavby: ZL č.5				
Zemní práce				
Název a evidenční číslo stavby: „Parkovací objekt DK Poklad II – SO 02 Východní parkovací objekt“		Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: SO 02 / 5		Číslo změny stavby: 5
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Východní parkovací objekt				
Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 1.6.2023, číslo smlouvy objednatele: 1734/2023/OUVZ, číslo smlouvy zhotovitele: 14-209-23. Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451 Zhotovitel: IPS Třinec, a.s., Frýdecká 225, 739 61 Třinec, IČO: 28618891				
Gen.projektant (autorský dohled): Technoprojekt, a.s., Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava, IČO: 27810054 Technický dozor stavebníka (TDS): JS Property, a.s., Chopinova 576/1, Pflvoz, 702 00 Ostrava, IČO: 27814742				
Přílohy: 1) Změnový rozpočet				
Popis a zdůvodnění změny: Tento změnový list řeší odhlášení stavebních směsí (nad rámec zeminy) nalezených při provádění výkopů stavební jámy objektu, je doplněn rovněž jejich odvoz a uložení na skládce. Dále rozepíše zámkové dlažby a následným odvozem ole požadavku uživatele DK Poklad. Je odpočten poplatek za uložení výkopku ze zeminy, který dle zadávacího rozpočtu počítal s vysokou objemovou hmotností 2500 kg/m3, účtována bude skutečnost dle vážních listků, viz změnový rozpočet.				
Údaje v Kč bez DPH:				
Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
-101 005,08	-0,26 %	356 706,10	0,91 %	255 701,02
Vyjádření - souhlas se změnou:				
Projektant (autorský dohled):	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
			18.11.2023	
Zhotovitel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
			18.11.23	
TDS:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
			18.11.2023	
Objednatel:	souhlasím / nesouhlasím	jméno	datum	podpis
			18.11.2023	
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby jsou všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Změnového rozpočtu pro posouzení víceprací".				
Změna stavby (ZB) - krycí list				číslo paré:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkovací objekt DK Poklad II
 Objekt: SO 02 - Východní parkovací objekt
 Soupis: 05-Zemní a ostatní práce

Místo: Statutární město Ostrava
 Zhotovitel: IPS Třinec, a.s.

Datum: 28.11.2023
 Projektant: Technoprojekt, a.s.
 Zpracovatel:

PA	TM	Kód	Popis	ML	Množství	J.cena [CZK]	Koeficient	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								255 701,02	
D		HSV	Práce a dodávky HSV					253 636,42	
D		1	Zemní práce					161 242,54	
1	K	112201114	Odstranění papeží D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1,5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2,000	4 780,00000	0,786	7 514,16	CS ÚRS 2023 02
PP			Odstranění papeží v rovině nebo na svahu do 1,5 o průměru papeží na freze ploše přes 400 do 500 mm						
2	K	162201422	Vodorovné přemístění papeží do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	2,000	378,00000	0,786	594,22	CS ÚRS 2023 02
PP			Vodorovné přemístění v štv. kmenů nebo papeží s naložením, složením a dopravou do 1000 m papeží kmenů, průměru přes 300 do 500 mm						
3	K	162301972	Připlátek k vodorovnému přemístění papeží D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	38,000	7,12000	0,786	212,66	CS ÚRS 2023 02
PP			Vodorovné přemístění papeží s naložením, složením a dopravou Připlátek k cenám za každý dalších i započatých 1000 m přes 1000 m papeží kmenů, průměru přes 300 do 500 mm						
VV			2*19 Přepočtené koeficientem množství		38,000				
4	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo žvíc a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	117,000	38,00000	1,00000	4 446,00	IO 01.2, p.č.1
PP			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo žvíc a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby						
5	K	131351104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	267,000	308,00000	0,786	64 637,50	CS ÚRS 2023 02
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3						
VV			směs mimo zeminu						
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	267,000	183,00000	1,00000	48 861,00	SO02 - 110-112, p.č. 11
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
7	K	162751119	Připlátek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 073,000	6,00000	1,00000	30 438,00	SO02 - 110-112, p.č. 12
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k cenám za každý dalších i započatých 1 000 m						
VV			267*19 Přepočtené koeficientem množství		5 073,000				
8	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezziskládky	m3	267,000	17,00000	1,00000	4 539,00	SO02 - 110-112, p.č. 15
PP			Uložení sypání na skládky nebo mezziskládky bez hutnění s upravením uložné sypání do předepsaného tvaru						
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					13 746,12	
10	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kamenná těženého	m2	117,000	81,10000	0,786	7 458,12	CS ÚRS 2023 02
PP			Očištění vybouraných prvů komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s výplněním spár kamennem						
11	M	XLA.96008092	EURO paleta	kus	16,000	500,00000	0,786	6 288,00	CS ÚRS 2023 02
PP			EURO paleta						
D		997	Přesun sutě					78 593,23	
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	2,000	1 800,00000	0,786	2 829,60	CS ÚRS 2023 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) dřevěného zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01						
13	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	560,700	355,00000	0,786	156 452,12	CS ÚRS 2023 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07						
VV			267*2,1		560,700				
14	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	30,420	552,00000	0,786	13 198,39	CS ÚRS 2023 02
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot						
VV			zámková dlažba 16 palet		24,716				
15	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	24,716	119,00000	1,00000	2 941,20	IO 01.2, p.č. 59
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km						
VV			"odvoz 13 palet zámkové dlažby" 30,42/16*13		24,716				
16	K	997221579	Připlátek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	321,308	13,00000	1,00000	4 177,00	IO 01.2, p.č. 60
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Připlátek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
VV			24,716*13 Přepočtené koeficientem množství		321,308				
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamenná na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	-1 188,295	85,00000	1,000	-101 005,08	SO02 - 110-112, p.č. 14
VV			skutečnost dle vážních listů B224,18 - rozpočet 7412,475, v základním rozpočtu je objemová hmotnost 2,5 t/m3		-1 188,295				
D		998	Přesun hmot					54,53	
17	K	998021021	Přesun hmot pro haly s nosnou kci zděnou nebo monolitickou v do 20 m	t	0,384	142,00	1,00	54,53	SO02 - 110-112, p.č. 85
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					2 064,60	
D		VRN3	Zařízení staveníště					2 064,60	
18	K	030001000	Zařízení staveníště	%	0,814	2 536,36420	1,00000	2 064,60	SO02 - 110-112, p.č. 145
PP			Zařízení staveníště						



