

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Integrované výjezdové centrum Kopřivnice

Objekt:

02.2 - Parkovací plochy areálové

Soupis:

## ZR33b Záměna povrchu zpevněných ploch vnitroareálových

Místo: Kopřivnice  
 Zadavatel: Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje  
 Zhotovitel: IPS Třinec, a.s.

Datum: 11.12.2023.  
 Projektant: PROJEKTSTUDIO  
 EUCZ, s.r.o.  
 Zpracovatel: IPS Třinec, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>4 228 396,33</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 228 396,33
D	5		Komunikace pozemní				4 228 396,33
4	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	-125,000	87,22	-10 902,50
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm				
3	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	-125,000	111,05	-13 881,25
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm				
2	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	-125,000	106,10	-13 262,50
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm				
1	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-125,000	174,97	-21 871,25
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm				
5	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	248,000	148,58	36 847,84
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		(3740*2)-(3616*2)		248,000		
	VV		Součet		248,000		
11	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	-3 546,000	259,86	-921 463,56
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm				
	VV		-3616*70		-3 546,000		
	VV		Součet		-3 546,000		
15	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	-3 546,000	16,21	-57 480,66
	PP		Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2				
14	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	-7 092,000	9,40	-66 664,80
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2				
	VV		-3546*2		-7 092,000		
	VV		Součet		-7 092,000		
12	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-3 546,000	223,76	-793 452,96
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm				
13	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	-3 546,000	316,08	-1 120 819,68
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	596811412	Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěši s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. přes 100 do 150 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy přes 300 m	m2	-125,000	419,32	-52 415,00
	PP		Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěši s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. přes 100 do 150 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy přes 300 m				
10	M	59246020	dlažba velkoformátová betonová plochy do 0,5m2 tl 120mm šedá	m2	-135,000	797,97	-107 725,95
	PP		dlažba velkoformátová betonová plochy do 0,5m2 tl 120mm šedá				
18	K	581131211	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB II tl 200 mm	m2	3 670,000	1 170,00	4 293 900,00
	PP		Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 200 mm				
19	K	567921112	Podklad z mezerovitého betonu MCB tl 150 mm	m2	3 670,000	559,00	2 051 530,00
	PP		Podklad z mezerovitého betonu MCB tl. 150 mm				
20	K	919111213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v CB krytu	m	1 468,000	99,20	145 625,60
	PP		Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm				
	VV		3670/(5*5)*10		1 468,000		
	VV		"čtverce 5x5m"				
21	K	919111113	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl přes 80 do 90 mm příčných nebo podélných v čerstvém CB krytu	m	1 468,000	159,00	233 412,00
	PP		Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky přes 80 do 90 mm				
	VV		3670/(5*5)*10		1 468,000		
	VV		"čtverce 5x5m"				
22	K	919131111	Vyztužení dilatačních spár kluznými trny D 25 mm dl 500 mm v CB krytu	kus	3 523,200	110,00	387 552,00
	PP		Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kluznými trny průměru 25 mm, délky 500 mm				
	VV		1468/0,5		2 936,000		
	VV		2936*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		3 523,200		
23	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů	m2	3 670,000	70,70	259 469,00
	PP		Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů (např. Peel Jet) živičného, betonového nebo dlaždicového				

## Změnový list pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace

<b>Změnový list číslo</b>	ZL34
<b>Identifikace akce:</b>	
Název akce:	<b>Integrované výjezdové centrum Kopřivnice</b>
Číslo akce EDS/SMVS:	CZ.06.6.127 /0 .0/0.0/21 _119/00168 18
Objednatel:	Česká republika – Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje Výškovická 40, 700 30 Ostrava – Zábřeh
Zhotovitel:	IPS Třinec, a.s., Frýdecká 225, 739 61 Třinec
Projektant:	PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., Opavská 6230/29 A, Ostrava-Poruba
<b>Předmět změnového listu:</b>	
Dilatace v omítkách.	
<b>Část díla dotčená změnovým listem:</b>	
SO01 Objekt IVC	
<b>Popis změny, popis technického řešení:</b>	
<b>Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:</b>	
Původní návrh neřešil provedení pracovní spáry v omítce ve styku zděné a železobetonové konstrukce. Aby v omítkách nevznikaly praskliny, je potřeba dilatační spáru "přiznat", přitom ale toto z hlediska funkce anebo estetiky není možno provést jen prostým omítáním, příp. prořezáním spáry.	
<b>Nové řešení:</b>	
Byla doplněna dilatace omítky řešená systémovou lištou, která se umístí ve styku zděné a železobetonové konstrukce. Systémové dilatace nebyly součástí plnění dle původní SoD, přitom je nezbytné dilatace provést.	
<b>Zdůvodnění změny prováděné v souladu s odst. 5 § 222 ZZVS:</b>	
Z důvodu styku dvou různých materiálů a značného rizika vzniku trhlin v přechodu zdiva a železobetonových konstrukcí byla doplněna do omítky dilatace, které trhliny eliminuje.	
<b>Vliv změny na výkresovou dokumentaci:</b>	
NE	
<b>Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů:</b>	
ANO	
<b>Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:</b>	
Vliv na termín: NE	
Vliv na kvalitu díla: ANO	
Vliv na cenu: ANO	
<b>Původní hodnota zaměňovaných položek díla bez DPH:</b>	0,00 Kč
<b>Nová hodnota položek díla bez DPH:</b>	49 799,20 Kč
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:</b>	49 799,20 Kč

DPH:		10 457,83 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:		60 257,03 Kč
Za zhotovitele:	Za projektanta:	Za technický dozor investora:
IPS Třinec, a.s.	PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.	Flagro a.s.
[Redacted content]		
Datum:	Datum:	Datum:
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
Datum:		

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:  
Integrované výjezdové centrum Koprivnice

Objekt:  
SO01 Objekt IVC

Soupis:  
**ZR34 Dilatace v omítkách**

KSO:  
Místo: Koprivnice

CC-CZ:  
Datum: 03.11.2023.

Zadavatel:  
Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje

IČ: 70884561  
DIČ: CZ70884561

Zhotovitel:  
IPS Třinec, a.s.

IČ: 28618891  
DIČ: CZ28618891

Projektant:  
PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.

IČ: 27787443  
DIČ: CZ27787443

Zpracovatel:  
IPS Třinec, a.s.

IČ: 28618891  
DIČ: CZ28618891

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>49 799,20</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	49 799,20	21,00%	10 457,83	
snižená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>60 257,03</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Integrované výjezdové centrum Kopřivnice

Objekt:

SO01 Objekt IVC

Soupis:

**ZR34 Dilatace v omítkách**

Místo:

Kopřivnice

Datum:

03.11.2023.

Zadavatel:

Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje

Projektant:

PROJEKTSTUDIO  
EUCZ, s.r.o.

Zhotovitel:

IPS Třinec, a.s.

Zpracovatel:

IPS Třinec, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

**49 799,20**

49 799,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

49 799,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Integrované výjezdové centrum Kopřivnice

Objekt:

SO01 Objekt IVC

Soupis:

**ZR34 Dilatace v omítkách**

Místo:

Kopřivnice

Datum:

03.11.2023.

Zadavatel:

Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje

Projektant:

PROJEKTSTUDIO  
EUCZ, s.r.o.

Zhotovitel:

IPS Třinec, a.s.

Zpracovatel:

IPS Třinec, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

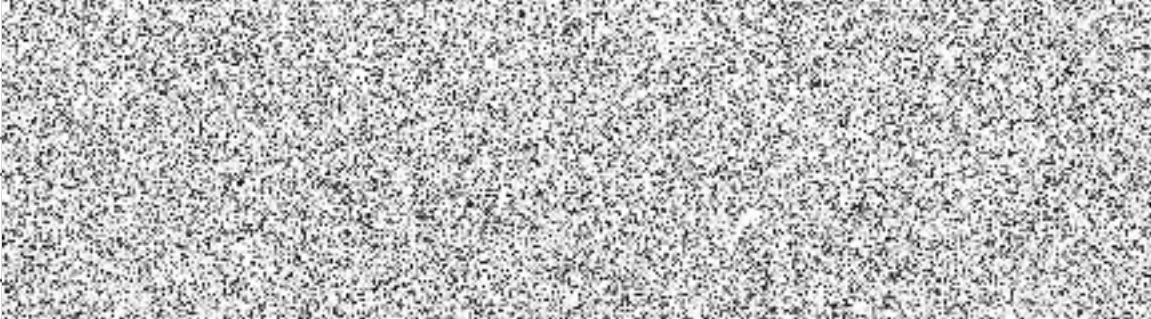
**49 799,20**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				49 799,20
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				49 799,20
1	K	R1	D+M dilatace na rozhraní žb - zdivo	m	565,900	88,00	49 799,20
	PP		D+M dilatace na rozhraní žb - zdivo				
	VV		"1.NP"				
	VV		"Z 1.03, Z 1.04, Z 1.06, Z 1.09, Z 1.12"				
	VV		4,5+4,5+25+4,5+4,5		43,000		
	VV		"S1.01, S1.09, S1.11"				
	VV		(28+9+9)+15+13		74,000		
	VV		"H 1.01, H 1.04, H 1.05, H 1.06, H 1.12, H 1.17, H 1.21, H 1.22, H 1.25, H 1.26, H 1.30"				
	VV		9+12+16,5+33,5+4,5+4,5+6+4,5+4,5+12+14		121,000		
	VV		Mezisoučet		238,000		
	VV		"2.NP"				
	VV		"H 2.01, H 2.02, H 2.03, H 2.06, H 2.09, H 2.10, H 2.15, H 2.17, H 2.20, H 2.25, H 2.26, H 2.27, H 2.29, H 2.30, H 2.31, H 2.35"				
	VV		25+60+13,2+6,6+6,6+6,6+6,6+3,3+3,3+3,3+3,3+6,6+3,3+6,6+3,3+3,3		160,900		
	VV		"S 2.01, S 2.02, S 2.03, S 2.04, S 2.05, S 2.10, S 2.12, S 2.13"				
	VV		16+26,4+19+13,2+6,6+6,6+6,6+6,6		101,000		
	VV		"Z 2.03, Z 2.04, Z 2.07, Z 2.12, Z 2.14, Z 2.16, Z 2.20, Z 2.21, Z 2.25"				
	VV		33+3,3+3,3+3,3+3,3+6,6+6,6+3,3+3,3		66,000		
	VV		Mezisoučet		327,900		
	VV		Součet		565,900		

## Změnový list pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace

<b>Změnový list číslo</b>	ZL35
<b>Identifikace akce:</b>	
Název akce:	<b>Integrované výjezdové centrum Kopřivnice</b>
Číslo akce EDS/SMVS:	CZ.06.6.127 /0 .0/0.0/21_119/00168 18
Objednatel:	Česká republika – Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje Výškovická 40, 700 30 Ostrava – Zábřeh
Zhotovitel:	IPS Třinec, a.s., Frýdecká 225, 739 61 Třinec
Projektant:	PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., Opavská 6230/29 A, Ostrava-Poruba
<b>Předmět změnového listu:</b>	
Změna založení stavby	
<b>Část díla dotčená změnovým listem:</b>	
IO11 Sadové a terénní úpravy, mobiliář	
<b>Popis změny, popis technického řešení:</b>	
<b>Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:</b>	
Původní řešení základové spáry počítalo s absolutní výškovou kótou po úrovni stabilizace od 319,70 m.n.m. do 321,30 m.n.m. a neřešilo jakoukoli sanaci pláň s výjimkou provedení stržení ornice a vápenné stabilizace.	
<b>Nové řešení:</b>	
Byla provedena sanace podloží spočívající v odebrání 0,35m stávající zeminy včetně likvidace a provedení násypů šterkodrtě frakce 0/63.	
<b>Zdůvodnění změny prováděné v souladu s odst.6 § 222 ZZVS:</b>	
Na základě provedení vzorové vápenné stabilizace a zatezovacích zkoušek na úrovni zemní pláň, bylo zjištěno, že nelze splnit požadavek projektové dokumentace na únosnost pláň Edef,2 $\geq$ 40-60 MPa, Edef,2/Edef,1 < 2,0. Proto bylo sjednáno, že dojde k odtěžení vrstvy 0,35m stávající zeminy pláň, následně bude provedena vápenná stabilizace a odebraná vrstva bude doplněna šterkodrtí frakce 0/63.	
<b>Vliv změny na výkresovou dokumentaci:</b>	
NE	
<b>Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů:</b>	
NE	
<b>Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:</b>	
Vliv na termín: ANO, 20 dní	
Vliv na kvalitu díla: ANO	
Vliv na cenu: ANO	
<b>Původní hodnota zaměňovaných položek díla bez DPH:</b>	0,00 Kč
<b>Nová hodnota položek díla bez DPH:</b>	7 491 945,90 Kč
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:</b>	7 491 945,90 Kč



DPH:		1 573 308,64 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:		9 065 254,54 Kč
Za zhotovitele:	Za projektanta:	Za technický dozor investora:
IPS Třinec, a.s.	PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.	Flagro a.s.
		
Datum:	Datum:	Datum:
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
Datum:		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Integrované výjezdové centrum Kopřivnice

Objekt:

IO11 Sadové a terénní úpravy, mobiliář

Soupis:

**ZR35 Změna založení stavby**

KSO:

Místo: Kopřivnice

CC-CZ:

Datum: 19.11.2023.

Zadavatel:

Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje

IČ:

70884561

DIČ:

CZ70884561

Zhotovitel:

IPS Třinec, a.s.

IČ:

28618891

DIČ:

CZ28618891

Projektant:

PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.

IČ:

27787443

DIČ:

CZ27787443

Zpracovatel:

IPS Třinec, a.s.

IČ:

28618891

DIČ:

CZ28618891

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>7 491 945,90</b>
DPH základní	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
snížená	7 491 945,90		21,00%	1 573 308,64
	0,00		15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>9 065 254,54</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Integrované výjezdové centrum Kopřivnice

Objekt: IO11 Sadové a terénní úpravy, mobiliář

Soupis: **ZR35 Změna založení stavby**

Místo: Kopřivnice

Datum: 19.11.2023.

Zadavatel: Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje

Projektant: PROJEKTSTUDIO  
EUCZ, s.r.o.

Zhotovitel: IPS Třinec, a.s.

Zpracovatel: IPS Třinec, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**7 491 945,90**

HSV - Práce a dodávky HSV

7 491 945,90

---

1 - Zemní práce

7 491 945,90

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Integrované výjezdové centrum Kopřivnice

Objekt:

IO11 Sadové a terénní úpravy, mobiliář

Soupis:

**ZR35 Změna založení stavby**

Místo:

Kopřivnice

Datum:

19.11.2023.

Zadavatel:

Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje

Projektant:

PROJEKTSTUDIO

Zhotovitel:

IPS Třinec, a.s.

Zpracovatel:

EUCZ, s.r.o.

IPS Třinec, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**7 491 945,90**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 491 945,90
D	1		Zemní práce				7 491 945,90
1	K	131251107	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem 5000 m3 strojně	m3	4 271,400	113,00	482 668,20
	PP		Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem 5000 m3 strojně				
	VV		12204*0,35		4 271,400		
	VV		Součet		4 271,400		
7	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4 271,400	242,33	1 035 088,36
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
9	K	171151112	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	4 271,400	164,52	702 730,73
	PP		Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých				
10	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	8 115,660	362,09	2 938 599,33
	PP		šterkodrt' frakce 0/63				
	VV		4271,4*1,9 "Přepočtené koeficientem množství		8 115,660		
	VV		Součet		8 115,660		
24	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	4 271,400	17,90	76 458,06
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
19	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6 834,240	248,63	1 699 197,09
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		4271,4*1,6		6 834,240		
	VV		Součet		6 834,240		
25	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	4 271,400	69,50	296 862,30
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
26	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4 271,400	43,05	183 883,77
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
27	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	4 271,400	17,90	76 458,06
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				

## Změnový list pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace

<b>Změnový list číslo</b>	ZL36
<b>Identifikace akce:</b>	
Název akce:	<b>Integrované výjezdové centrum Kopřivnice</b>
Číslo akce EDS/SMVS:	CZ.06.6.127 /0 .0/0.0/21_119/00168 18
Objednatel:	Česká republika – Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje Výškovická 40, 700 30 Ostrava – Zábřeh
Zhotovitel:	IPS Třinec, a.s., Frydecká 225, 739 61 Třinec
Projektant:	PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., Opavská 6230/29 A, Ostrava-Poruba
<b>Předmět změnového listu:</b>	
Revize SDK podhledů	
<b>Část díla dotčená změnovým listem:</b>	
SO01 Objekt IVC	
<b>Popis změny, popis technického řešení:</b>	
<b>Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:</b>	
Původní řešení počítalo s větší částí SDK podhledů.	
<b>Nové řešení:</b>	
Větší část SDK podhledů bude nahrazena kazetovým podhledem.	
<b>Zdůvodnění změny prováděné v souladu s odst. 7 § 222 ZZVS:</b>	
Z důvodu zajištění lepší přístupnosti k technologiím byly SDK podhledy nahrazeny podhledy kazetovými. v podhledech probíhá množství instalací elektřiny i zdravotnické, které si vyžadují zachování přístupu z důvodu provádění údržby. Provedení SDK podhledů na chodbách by tak bylo velmi neestetickým a přitom stále neúčelným řešením (strop by byl doslova přeplněn množstvím dveří pro krytí montážních otvorů, které	
<b>Vliv změny na výkresovou dokumentaci:</b>	
ANO	
<b>Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z kontrolních dnů:</b>	
ANO	
<b>Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:</b>	
Vliv na termín: NE	
Vliv na kvalitu díla: ANO	
Vliv na cenu: ANO	
<b>Původní hodnota zaměňovaných položek díla bez DPH:</b>	668 054,90 Kč
<b>Nová hodnota položek díla bez DPH:</b>	614 780,12 Kč
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:</b>	-53 274,78 Kč

DPH:		-11 187,70 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:		-64 462,48 Kč
Za zhotovitele:	Za projektanta:	Za technický dozor investora:
IPS Třinec, a.s.	PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.	Flagro a.s.
[Redacted area]		
Datum:	Datum:	Datum:
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
Datum:		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Integrované výjezdové centrum Kopřivnice

Objekt:

SO01 Objekt IVC

Soupis:

**ZR36 Revize SDK pohledů**

KSO:

Místo: Kopřivnice

CC-CZ:

Datum: 08.12.2023.

Zadavatel:

Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje

IČ: 70884561

DIČ: CZ70884561

Zhotovitel:

IPS Třinec, a.s.

IČ: 28618891

DIČ: CZ28618891

Projektant:

PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.

IČ: 27787443

DIČ: CZ27787443

Zpracovatel:

IPS Třinec, a.s.

IČ: 28618891

DIČ: CZ28618891

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>-53 274,78</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	-53 274,78	21,00%	-11 187,70	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>-64 462,48</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Integrované výjezdové centrum Kopřivnice

Objekt: SO01 Objekt IVC

Soupis: **ZR36 Revize SDK pohledů**

Místo: Kopřivnice

Datum: 08.12.2023.

Zadavatel: Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje

Projektant: PROJEKTSTUDIO  
EUCZ, s.r.o.

Zhotovitel: IPS Třinec, a.s.

Zpracovatel: IPS Třinec, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**-53 274,78**

PSV - Práce a dodávky PSV

-53 274,78

---

763 - Konstrukce suché výstavby

-53 274,78

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Integrované výjezdové centrum Kopřivnice

Objekt:

SO01 Objekt IVC

Soupis:

**ZR36 Revize SDK podhledů**

Místo:

Kopřivnice

Datum:

08.12.2023.

Zadavatel:

Hasičský záchranný sbor MoravskoSlezského kraje

Projektant:

PROJEKTSTUDIO  
EUCZ, s.r.o.

Zhotovitel:

IPS Třinec, a.s.

Zpracovatel:

IPS Třinec, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**-53 274,78**

D PSV Práce a dodávky PSV -53 274,78

D 763 Konstrukce suché výstavby -53 274,78

383	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	-355,990	647,98	-230 674,40
-----	---	-----------	--	----	----------	--------	-------------

PP			Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace				
VV			"vč. D.1.1-104až107+120+řezy+popis TZ"				
VV			"1"				
VV			"H"				
VV			"dle rozpočtu"				
VV			-7,52			-7,520	
VV			"S"				
VV			"dle rozpočtu"				
VV			-(54,98+4,81+5,94+4,09)			-69,820	
VV			"dle nové PD"				
VV			4,09			4,090	
VV			Mezisoučet			-73,250	
VV			"2"				
VV			"H"				
VV			"dle rozpočtu"				
VV			-				
VV			(25,47+13,87+7,23+20,83+8,46+34,81+32,05+5,08+9,25+9,32+6,44+8,71+9,0+4,44+16,87+21,76+21,72+20,98+16,87+3,4+4,78+4,78+10,4)			-316,520	
VV			"dle nové PD"				
VV			16,87+21,76+21,72+20,98+16,87			98,200	
VV			"S"				
VV			"dle rozpočtu"				
VV			-				
VV			(14,86+3,94+3,03+1,51+1,56+3,53+34,48+7,49+33,32+7,97+7,49)			-119,180	
VV			"dle nové PD"				
VV			14,86+34,48+33,32+5*4			102,660	
VV			"Z"				
VV			"dle rozpočtu"				
VV			-				
VV			(11,58+15,4+6,15+1,4+3,22+30,51+26,69+29,62+23,54+8,09+2,83+3,85)			-162,880	
VV			"dle nové PD"				
VV			1,4+3,22+30,51+26,69+29,62+23,54			114,980	
VV			Mezisoučet			-282,740	
VV			Součet			-355,990	

384	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	-102,460	673,26	-68 982,22
-----	---	-----------	--	----	----------	--------	------------

PP			Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace				
VV			"vč. D.1.1-104až107+120+řezy+popis TZ"				
VV			"1"				
VV			"Z"				
VV			"dle rozpočtu"				
VV			-(5,46+5,3)			-10,760	
VV			"S"				
VV			"dle rozpočtu"				
VV			-(1,1*2,5)			-2,750	
VV			Mezisoučet			-13,510	
VV			"2"				
VV			"H"				