

## **DODATEK č. 4**

### **ke smlouvě o dílo č. 2021/000777 ze dne 2. 3. 2021**

Číslo smlouvy objednatele: 2021/000777/4  
Číslo objednávky objednatele:

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli:

- 1. Objednatel:** **statutární město Plzeň**  
se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň  
IČO: 00075370  
DIČ: CZ00075370  
jediným prostřednictvím: **ODBORU SPRÁVY INFRASTRUKTURY**  
**Magistrátu města Plzně**  
adresa: Palackého náměstí 6, 306 32 Plzeň  
zastoupený: Ing. Veronikou Vítovou, MBA, vedoucí odboru  
  
zástupce pověřený jednáním ve věcech  
a) smluvních: Ing. Veronika Vítová, MBA, vedoucí odboru  
b) technických:
- 2. Zhotovitel:** **SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL – IMOS Brno**  
Společník č. 1: POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném  
Městským soudem v Praze v oddílu B, vložka 4934  
Plzeň, Domažlická 168, PSČ 318 00  
IČO: 25606468  
DIČ: CZ25606468  
zastoupen: Ing. Zdeňkem Hanzalem, vedoucím odštěpného závodu Plzeň  
  
Společník č. 2: IMOS Brno, a.s.  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném  
Krajským soudem v Brně v oddílu B, vložka 2211  
Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno  
IČO: 25322257  
DIČ: CZ5322257  
zastoupen: Ing. Robertem Suchánkem, předsedou představenstva  
(dále jen „zhotovitel“)  
  
zástupce pověřený jednáním ve věcech  
a) smluvních: Ing. Zdeňk Hanzal, vedoucí odštěpného závodu  
Plzeň a Ing. Robert Suchánek, předseda představenstva  
b) technických:

tento

**d o d a t e k   č . 4**

## Čl. I.

1. Dne 2. 3. 2021 uzavřeli účastníci tohoto dodatku smlouvu o dílo, ve znění dodatku č. 1 ze dne 27. 5. 2021, ve znění dodatku č. 2 ze dne 23. 12. 2021 a ve znění dodatku č. 3 ze dne 1. 6. 2022 jejímž předmětem je závazek zhotovitele k provedení díla „Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská“, a dále závazek objednatele zaplatit za provedení díla dohodnutou cenu (dále jen „Smlouva“).
2. V průběhu realizace díla byla zjištěna nutnost provedení dodatečných prací, jakož i méněprací. Jedná se o nepodstatné změny závazku ze smlouvy dle ustanovení § 222 odst. 4 Zákona, které nemějí celkovou povahu veřejné zakázky jejichž hodnota je nižší než 15 % původní hodnoty zakázky, viz změnové listy č. 32, 33. Dále se jedná o nepodstatné změny závazku ze smlouvy dle ustanovení § 222 odst. 5 Zákona, nezbytné práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku a jsou nezbytné k dokončení díla, viz změnový list č. 31. Změna předmětu díla je odsouhlasena ze strany technického dozoru stavebníka a její bližší specifikace a zdůvodnění uvedeno ve Zprávě technického dozoru stavebníka, které tvoří nedílnou součást tohoto dodatku jako jeho příloha č. 1. Změnové listy č. 31 - 33 pak tvoří přílohu č. 2 tohoto dodatku.
3. Celková cena „méněprací“ činí částku 380 777,51 Kč bez DPH.
4. Celková cena dodatečných stavebních prací činí částku 1 580 197,03 Kč bez DPH.
5. Celková finanční bilance představuje zvýšení ceny za dílo o 1 199 419,52 Kč bez DPH.
6. V návaznosti na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně ceny díla. S ohledem na tuto skutečnost se stávající text čl. IV. CENA odst. 1 Smlouvy v celém rozsahu ruší a nahrazuje tímto zněním:
  1. Cena za práce uvedené v článku II. této smlouvy se sjednává dohodou podle ustanovení § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dle doložené cenové kalkulace zhotovitele ve výši:

<b>cena celkem bez DPH</b>	<b>165 330 417,88</b>	<b>Kč</b>
----------------------------	-----------------------	-----------

*slovy: jedno sto šedesát pět milionů tři sta třicet tisíc čtyři sta sedmnáct korun českých osmdesát osm haléřů*

7. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

## Čl. II.

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
2. Tento dodatek je vyhotoven v šesti (6) stejnopisech, z nichž pět (5) náleží objednavateli a jeden (1) obdrží zhotovitel.

3. Smluvní strany prohlašují, že rozumí obsahu tohoto dodatku, tento odpovídá jejich pravé a svobodné vůli a že ho uzavírají prosty jakékoli tísně či nátlaku, což níže svými podpisy stvrzují.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, podléhá uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že dodatek k uveřejnění prostřednictvím registru smluv zašle správci registru statutární město Plzeň.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Zpráva technického dozoru stavebníka

Příloha č. 2 – Změnové listy č. 31 - 33

V Plzni dne ..... 11.10.2022

V PLZENI dne 12.10.2022

Za objednatele:

-----  
**statutární město Plzeň**  
Odbor správy infrastruktury MMP  
Ing. Veronika Vítová, MBA  
vedoucí odboru

**SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ –  
POHL – IMOS Brno**  
Ing. Zdeněk Hanzál  
Vedoucí odštěpného závodu Plzeň  
POHL cz, a.s., odštěpný závod

V Brně ..... dne 13.10.2022

Za zhotovitele:

-----  
**SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ  
POHL – IMOS Brno**  
Ing. Robert Suchánek  
předseda představenstva  
IMOS Brno, a.s.

# Práva technického dozoru stavebníka

Akce:	Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská
Místo stavby:	Plzeň – Košutka, k.ú. Bolevec, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62.
Objednatel:	statutární město Plzeň náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň
Jednající prostřednictvím:	Odboru správy infrastruktury Magistrátu města Plzně Palackého náměstí 6, 306 32 Plzeň
Zastoupený:	Ing. Veronikou Vítovou, MBA, vedoucí odboru
Projektant:	projectstudio8 s r.o. Pod Všemi svatými 415/4, 301 00 Plzeň IČ: 26395606
HIP:	
Generální dodavatel:	SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL – IMOS Brno Společník 1 a správce: POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň se sídlem: Plzeň, Domažlická 168, PSČ 31800 IČ: 25606468 Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno IČ: 25322257
TDS:	Chmelík, obchodní a projektová kancelář, s.r.o. Křimická 105, 318 02 Plzeň IČ: 40526178

## Odůvodnění nezbytnosti změny díla:

Při stavbě objektu je pro řádné dokončení díla nezbytné provést následující úpravy:

### 1. ZL č. 31 Úprava položek v soupisu prací

Tímto se uvádí v soulad část výkresové dokumentace a soupisu prací vč. výkazu výměr. Pro řádné dokončení díla bude nutné provést úpravu položek v soupisu prací vč. výkazu výměr dle projektové dokumentace, objekt SO 01, D.1.2.1 Architektonicko-stavební řešení, D.1.2.4.d Silnoproudá elektroinstalace, D.1.2.4.i Slaboproudá elektroinstalace, D.1.3. - SO 02 - Komunikace a zpevněné plochy, D.1.4. - SO 03 - Vegetační úpravy.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 1 265 271,77 Kč bez DPH

Méněpráce: -226 423,91 Kč bez DPH

Celková úprava ceny ZL 31: 1 038 847,86 Kč bez DPH

### 2. ZL č. 32 Změna předmětu díla

V souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. požaduje zadavatel změnu předmětu díla dle SoD. Jedná se o zvýšení úrovně elektronického zabezpečení objektu, komfortu užívání a standardu vybavení, dále bude navýšena kvalita sportovního vybavení z hlediska užívání haly při pořádání vyšších sportovních soutěží. Některé položky představují úsporu nákladů oproti původní projektové dokumentaci. Bližší specifikace jednotlivých položek je uvedena ve změnovém listu č. 32.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 286 772,18 Kč bez DPH

Méněpráce: -154 353,60 Kč bez DPH

Celková úprava ceny ZL 32: 132 418,58 Kč bez DPH

### 3. ZL č. 33 Likvidace silničních panelů

V průběhu realizace předmětné stavby byla pro účely ochrany zásobovacího vodovodního řadu na příjezdu na staveniště zřízena provizorní komunikace ze silničních panelů uložených ve štěrkopískovém loži. Při stavbě návazné kruhové křižovatky byly tyto panely demontovány a deponovány na staveništi. Protože při provozu stavby došlo k jejich destruktivnímu opotřebení, není již pro tyto další upotřebení a jsou určeny k likvidaci. Pro řádné dokončení díla bude nutné odvézt silniční panely na skládku.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 28 153,08 Kč bez DPH

Méněpráce: 0,00 Kč bez DPH

Celková úprava ceny ZL 33: 28 153,08 Kč bez DPH

7.10. 2022 Ing. Petr Chmelík



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL – IMOS Brno  
Společník 1: POHL.cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel.: +420 377 387 756 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



#### REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ

Název akce: Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská  
Adresa stavby: Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec  
Investor: Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370

ozn.	název změnového listu				absolutní hodnota		
		vícepráce	méněpráce	celkem	vícepráce	méněpráce	celkem
Změnový list č. 31	Úprava položek v soupisu prací	1 265 271,77	-226 423,91	1 038 847,86	1 265 271,77	226 423,91	1 491 695,68
Změnový list č. 32	Změna předmětu díla	286 772,18	-154 353,60	132 418,58	286 772,18	154 353,60	441 125,78
Změnový list č. 33	Likvidace silničních panelů	28 153,08	0,00	28 153,08	28 153,08	0,00	28 153,08
		<b>1 580 197,03</b>	<b>-380 777,51</b>	<b>1 199 419,52</b>	<b>1 580 197,03</b>	<b>380 777,51</b>	<b>1 960 974,54</b>



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL – IMOS Brno  
Společnost 1. POHL cz. a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel : +420 377 387 766 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společnost 2. IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 31		Úprava položek v soupisu prací				
Název akce:		Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská				
Adresa stavby:		Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec				
Investor:		Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370				
Datum:		10.10.2022				
Č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
<b>Zámečnické konstrukce v 2.01</b>						
1		Dodávka a montáž OK plechu pod schodištěm pro ukotvení a vynesení TR plechu podlahy podesty 2.NP	kpl	1,00	11 948,50	11 948,50
2		Dodávka a montáž L profil 120x80 bodově oboustranně přivařovaný s ochranným nátěrem	bm	16,00	2 378,20	38 051,20
<b>Nerezová síť pro zábradlí tribuny</b>						
3	767R3	Montáž výplně zábradlí nerezovou lankovou sítí	m	5,00	493,45	2 467,24
4		zábradelní výplň nerezovou lankovou sítí (velikost ok cca 50x90mm (v x š) tloušťka lanka bude 1,5 mm)	m	5,00	3 678,00	18 390,00
<b>Záměna kování vnitřních dveří</b>						
5		Změna kování u položky klika/klika za klika/koule D15, D16, D19, D20, D21, D22, D23, D24, D25 x 2, D26 x 2	ks	12,00	289,80	3 477,60
<b>1.NP SDK - příčka nad dveřmi D10 a D4, pohled v místnostech 1.25 a 1.43</b>						
<b>1.NP příčka nad dveřmi D10 a D4</b>						
6		Tribuna 1.02,1.03 - začátek přední hrany AL roh	m	36,20	215,63	7 805,63
7		Haia 1.01 - fermacell desky příprava pro reproduktory	ks	12,00	715,30	8 583,60
8		Čvičební sál 1.14 - ukončovací lišta u VZT	m	16,00	215,63	3 450,00
9		Nástřík fermacell desky barva ral 7037	ks	12,00	320,85	3 850,20
10	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	16,00	838,86	13 421,76
11	763111321R	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 m.č. 1.36,1.37 - 3,2+5,1 m2	m2	8,30	2 516,20	20 884,46
12	763111751	Příplatek k SDK příčce za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	8,30	80,10	664,83
13	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	16,60	70,60	1 171,96
14	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře ošetřovaných v místnostech do 3,80 m	m2	16,60	37,50	622,53
15	946112118	Montáž pojízdných věží trubkových/dílčových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 8,6 m	kus	1,00	1 480,34	1 480,34
16	946112218	Příplatek k pojízdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 8,6 m za první a ZKD den použití	kus	2,00	394,76	789,52
17	946112818	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílčových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 8,6 m	kus	1,00	986,89	986,89
18	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,25	1 480,34	368,61
<b>Podhled v 1.NP m.č. 1.25 a 1.43</b>						
19		Podhled SDK RBI (H2) 12,5 m.č.1.25	m2	2,60	981,36	2 551,54
20		Podhled SDK RBI (H2) 12,5 m.č.1.43	m2	1,50	981,36	1 472,04
21		Příplatek za plochu do 3m2	m2	4,10	288,84	1 184,24
22		Revizní dvířka 30*30cm PVC bílé	ks	1,00	244,76	244,76
23		Montáž revizních dvířek 30*30	ks	1,00	438,48	438,48
24		Zhotovení prostupu pro VZT	kpl	2,00	174,00	348,00
<b>Ostatní</b>						
25		Přesun materiálu	kpl	1,00	875,80	875,80
<b>SDK místnost č.1.35 a 1.44</b>						
<b>1.NP m.č. 1.35 recepce</b>						
26		Podhled SDK RB (A) 12,5	m2	15,53	734,85	11 412,22
27		Ukončení AL rohem u rolety	bm	5,70	224,25	1 278,23
28		Výdřevo pro ukotvení listy na sklo	bm	5,70	609,50	3 474,15
29		Revizní dvířka 60x60x12,5 GKB US zámek	ks	1,00	3 737,50	3 737,50
30		Montáž spodní části světlovodu (bez materiálu)	ks	1,00	3 220,00	3 220,00
<b>1.NP m.č. 1.44 kancelář</b>						
31		Podhled kazetový viditelná konstrukce hrana A, Ecomin Orbit	m2	20,86	733,70	15 304,98
32		Profil obvodový ohebný KCS C-RWL 24/24 2500mm	ks	1,00	941,85	941,85
33		Montáž spodní části světlovodu (bez materiálu)	ks	1,00	3 220,00	3 220,00
<b>Přizdívky a úpravy SDK</b>						
34	346272246	Přizdívka z párobetonových tvárníc tl 125 mm Zazdívání WC 1.08,1.09,1.10,1.12,1.40,1.41,1.42,1.46,1.49 (1,8+2,95+0,9+0,95+0,95+1,55+1,85+1,85+1,95+2,8+1,85+1,8+1,075)*1,20	m2	27,93	898,00	25 081,14
35	346272216	Přizdívka z párobetonových tvárníc tl 50 mm Zazdívání stoupaček na WC 1.08,1.10,1.12,1.40,1.42,1.46 (1,8+0,9+0,95+0,95+1,85+1,85+2,8+1,85+1,8)*3,76	m2	59,22	567,00	33 577,74
36	346272246	Přizdívka z párobetonových tvárníc tl 125 mm	m2	10,40	898,00	9 339,20
37	346272236	Přizdívka z párobetonových tvárníc tl 100 mm	m2	10,10	758,00	7 655,80
38	346272216	Přizdívka z párobetonových tvárníc tl 50 mm	m2	4,80	567,00	2 721,60
39		Usazení a betonáž sprchového odtokového žlábků 1.17,1.20,1.23,1.26,1.29	ks	5,00	3 737,50	18 687,50
<b>Stavební část - svíslé konstrukce 2.NP</b>						
40	346272246	Přizdívka z párobetonových tvárníc tl 125 mm Zazdívání WC 2.04, 2.05 (1,05+0,9)*3,76	m2	7,33	898,00	6 584,14
41	346272216	Přizdívka z párobetonových tvárníc tl 50 mm 2.05 0,9*3,76	m2	3,38	567,00	1 918,73
<b>Stavební část - svíslé konstrukce 1.PP</b>						
42		Vysekávání, osazení, betonáž vstupní rohožky ( 0.02,0.10,0.11 )	ks	3,00	1 270,75	3 812,25
43	998012022	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 12 m	t	2,05	246,72	505,78
<b>Protipožární ucpávky</b>						
44	1811	požární ucpávky a prostupy vzduchotechniku	ks	37,00	1 263,22	46 739,32
<b>Otevíratelná dvířka do obložení haly T9</b>						
45	OBLR01	otevíratelná dvířka do obložení pro osazení hasičských přístrojů + pohonů dveří	ks	4,00	3 825,00	15 300,00

Dopojení elektroinstalace 230V pro pohony únikových dveří na hale							
D2		Materiál elektromontážní					
46	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	15,00	10,66	159,90	
47	000312002	krabice odbočná s víkem a svorkovnicí 2 gang	ks	10,00	101,12	1 011,20	
48	000900001	drobný spojovací elektromontážní materiál jinde neuvedený	ks	0,02	51 663,93	1 033,28	
D		D4					
49	210810008	kabel(-CYKY) volně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	15,00	20,14	302,10	
		<i>kabel(-CYKY) volně uložený do 3x6/4x4/7x2,5</i>					
50	210010453	krabice odbočná s víkem a svorkovnicí 2 gang	ks	10,00	327,95	3 279,50	
		<i>krabice odbočná s víkem a svorkovnicí 2 gang</i>					
51	210990001	drobný spojovací elektroinstalační materiál jinde neuvedený	ks	0,02	39 124,44	782,49	
D5		Ostatní náklady					
52	219000106	montáž zařízení dodavatelem	hod	6,00	345,41	2 072,46	
		<i>montáž zařízení dodavatelem</i>					
53	219000701	zřízení a odstranění lešení o výšce podl.nad 1,9m	m2	6,00	177,64	1 065,84	
		<i>zřízení a odstranění lešení o výšce podl.nad 1,9m</i>					
D6		Revize					
54	217309013	vypracování zprávy VR/cena akce do 1.000.000 Kč	ks	0,05	8 289,91	414,50	
		<i>vypracování zprávy VR/cena akce do 1.000.000 Kč</i>					
55		vypracování DPS dokumentace	hod	3,00	575,00	1 725,00	
<b>Provětrávaná fasáda - klempířské prvky</b>							
56		Klempířský prvek dle výrobní dokumentace K24	bm	46,20	476,10	21 995,82	
57		Klempířský prvek dle výrobní dokumentace K24A	bm	29,70	489,90	14 550,03	
58		Klempířský prvek dle výrobní dokumentace K25	bm	4,80	655,50	3 146,40	
59		Klempířský prvek dle výrobní dokumentace K23	bm	5,80	617,55	3 581,79	
60		Klempířský prvek dle výrobní dokumentace K9	bm	54,90	449,65	24 685,79	
61		Klempířský prvek dle výrobní dokumentace K10	bm	52,80	550,85	29 084,88	
<b>Spárování vnitřních obkladů silikonem</b>							
62		Nátěr penetrační na podlahu	m2	162,16	34,54	5 601,22	
63	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m2	568,00	39,80	22 606,40	
<b>Recepce zvýšená podlaha</b>							
64	28376456	deska xps hrana polodrážková a hladký povrch 500kPa tl. 80 mm	m2	12,40	653,00	8 097,20	
65	713121111	Montáž izolace tepelné podlahy volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	12,40	31,58	391,59	
66	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,99	4 263,38	4 229,28	
67	631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlázení povrchu	m3	0,99	88,82	88,11	
68	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	12,40	4,93	61,19	
69	998012022	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 12 m	t	2,43	246,72	599,54	
70	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,00	473,71	473,71	
71	273351122	Odstanění bednění základových desek	m2	1,00	98,69	98,69	
<b>Pískové lože optika přípojka</b>							
		Materiál zemní + stavební					
72	000046114	písek kopaný 0-2 mm	m3	7,00	740,32	5 182,23	
		Zemní práce					
73	460420022	kabelové lože 2x10 cm kopaný písek šířka do 65cm	m	50,00	64,68	3 234,05	
		Ostatní náklady					
74	219000235	doprava	kpl	0,10	12 935,74	1 293,57	
75	219000212	nákladní auto 10t	hod	1,00	398,02	398,02	
<b>Topné kabely</b>							
		Materiál elektromontážní					
76	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	50,00	16,58	828,99	
77	000312002	krabice odbočná s víkem a svorkovnicí 2 gang	ks	6,00	101,12	606,70	
78	000322225.1	trubka PVC tuhá střední namáhání 4032HF	m	45,00	123,16	5 542,40	
79	000900001	drobný spojovací elektromontážní materiál jinde neuvedený	ks	0,05	51 663,93	2 583,20	
		Elektromontáže					
80	210810951	kabel(-1kV CHKE) pevně uložený do 2x4/3x2,5/4x1,5	m	50,00	39,81	1 990,57	
81	210010453	krabice odbočná s víkem a svorkovnicí 2 gang	ks	6,00	327,95	1 967,73	
82	210010023	trubka plast tuhá pevně uložená do průměru 40	m	45,00	41,08	1 848,80	
83	210990001	drobný spojovací elektromontážní materiál jinde neuvedený	ks	0,02	6 467,87	97,02	
		Ostatní náklady					
84		dodání a montáž + zprovoznění topného kabelu	ks	1,00	29 766,60	29 766,60	
85	219000106	montáž zařízení dodavatelem	hod	2,00	345,41	690,83	
86	219000701	zřízení a odstranění lešení o výšce podl. Nad 1,9m	m2	20,00	177,64	3 552,82	
87		Revize	kpl	1,00	550,00	550,00	
<b>Terče pod dlažbu – terasa 2.NP</b>							
		<i>Změna paklady dlažby na terče</i>					
88	636311122	Kladení dlažby z betonových dlaždic 50x50 cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky přes 50 do 70 mm	m2	70,00	863,00	60 410,00	
89	636311123	Kladení dlažby z betonových dlaždic 50x50 cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky přes 70 do 100 mm	m2	130,00	970,00	126 100,00	
90	636311124	Kladení dlažby z betonových dlaždic 50x50 cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky přes 100 do 150 mm	m2	120,00	983,00	117 960,00	
<b>Terénní úpravy za halou</b>							
91	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3 (z mezideponie)	m3	120,00	72,60	8 712,00	
92	162301101	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	120,00	70,17	8 420,18	
93	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	120,00	146,00	17 520,00	
94	182151112	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně	m2	180,00	127,00	22 860,00	
<b>Mulčovací kůra, rohož</b>							
95	61894010	síť kokosová (400 g/m2) 2x50m	m2	170,00	76,70	13 039,00	
96	182111111	Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží přes 1:2 do 1:1	m2	70,00	188,00	13 160,00	
97	182111112	Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží přes 1:1 do 1:0,7	m2	100,00	226,00	22 600,00	
98	K010	Mulčovací kůra	m3	8,00	1 031,30	8 250,44	
<b>Prostupy záchytný systém</b>							
99	712393001	Opracování prostupu průměru do 200 mm dvojitého hydroizolačního systému plochých střeš	ks	22,00	2 140,00	47 080,00	
		<i>záchytný systém</i>					
100	712393001	Opracování prostupu průměru do 200 mm dvojitého hydroizolačního systému plochých střeš	ks	6,00	2 140,00	12 840,00	
		<i>odvětrání kanalizace</i>					



<b>Prefa Panely</b>						
101	273121112	Osazení prefabrikovaných základových desek z dílců železobetonových hmotnosti do 10 t	ks	2,00	10 200,00	20 400,00
102	998021021	Přesun hmot pro haly s nosnou kci zděnou nebo monolitickou v do 20 m	t	24,87	380,00	9 450,60
103	998021028	Příplatek k přesunu hmot hal s nosnou kci zděnou nebo monolitickou za zvětšený přesun do 5000 m	t	24,87	229,00	5 695,23
104	998021029	Příplatek k přesunu hmot hal s nosnou kci zděnou nebo monolitickou za zvětšený přesun ZKD 5000 m	t	24,87	24,70	614,29
105	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	24,87	76,70	1 907,53
106	M014	Prefabrikované panely tl. 220 mm, pochozí povrch stříž 4,5 x 3,0 m	ks	1,00	35 833,70	35 833,70
107	M015	Prefabrikované panely tl. 220 mm, pochozí povrch stříž 6,4 x 5,25 m	ks	1,00	47 259,05	47 259,05
<i>přepočítáno objemem z původní ceny</i>						
<b>Kontrolní poplatek TIČR</b>						
108	217309013.1	poplatek TIČR	kpl	1,00	61 200,00	61 200,00
<i>poplatek se nevztahuje na silnopud</i>						
<b>Úprava nivelety zásobovací komunikace</b>						
109	271532211	Podsvyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	17,00	1 667,85	28 353,48
<b>D28 - záměna zárubní</b>						
110	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2 <i>Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2</i>	kus	1,00	1 579,03	1 579,03
111	553R	ocelová zárubeň pro dodatečnou montáž 800/1970 mm <i>ocelová zárubeň pro dodatečnou montáž 800/1970 mm</i> <i>D28</i>	kus	1,00	2 713,96	2 713,96
					<b>Připočty celkem</b>	<b>1 265 271,77 Kč</b>
<b>1.NP SDK - příčka nad dveřmi D10 a D4, pohled v místnostech 1.25 a 1.43</b>						
SDK místnost č. 1.35 a 1.44						
112		SDK pohled deska 1x akustická 12,5 Tl 40mm (položka 354) 1.NP m.č. 1.44 kancelář	m2	-15,53	734,85	-11 412,22
113		SDK pohled deska 1xDF 12,5 bez Tl (položka 351)	m2	-20,86	733,70	-15 304,98
<b>Přizdvíky a úpravy SDK</b>						
114	763121426	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xH12 12,5 bez Tl EI 15 <i>mč 108</i> <i>3,76*1,8</i> <i>mč 109</i> <i>3,76*2,95</i> <i>mč 110</i> <i>3,76*(1,85+0,95+1,55)</i> <i>mč 112</i> <i>3,76*(1,0+1,0)</i> <i>mč 140</i> <i>3,76*(1,9+1,85+1,85)</i> <i>mč 141</i> <i>3,76*1,95</i> <i>mč 142</i> <i>3,76*(1,85+2,8)</i> <i>mč 149</i> <i>3,76*1,075</i> <i>mč 204</i> <i>3,0*(1,05+0,9+0,15)</i> <i>mč 205</i> <i>3,0*(1,85+1,0)</i>	m2	-106,50	602,01	-64 113,60
115	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	-106,50	7,90	-840,83
116	763131714	SDK pohled základní penetrační nátěr	m2	-252,09	7,90	-1 990,29
<b>Terče pod dlažbu – terasa 2.NP</b>						
117	636311121	Kladení dlažby z betonových dlaždic 50x50cm na sucho na terče z umělé hmoty o výšce do 25 mm	m2	-315,00	192,44	-60 619,99
<b>Prefa Panely</b>						
118	273121112	Osazení prefabrikovaných základových desek z dílců železobetonových hmotnosti do 10 t	ks	-2,00	8 447,82	-16 895,63
119	M014	Prefabrikované panely tl. 150 mm, pochozí povrch stříž 4,5 x 3,0 m	ks	-1,00	18 731,26	-18 731,26
120	M015	Prefabrikované panely tl. 150 mm, pochozí povrch stříž 6,4 x 5,25 m	ks	-1,00	32 222,10	-32 222,10
<b>D28 - záměna zárubní</b>						
121	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu <i>Osazování zárubní nebo rámu dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních klídel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2</i> <i>§ 800 - D28</i>	kus	-1,00	1 579,03	-1 579,03
122	55331414	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton s drážkou 150 levá/pravá 800 <i>zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton s drážkou 150 levá/pravá 800</i> <i>§ 800 - D28</i>	kus	-1,00	2 713,96	-2 713,96
					<b>Odpočty celkem</b>	<b>-226 423,91 Kč</b>
					<b>Cena celkem bez DPH:</b>	<b>1 038 847,86 Kč</b>



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL – IMOS, Brno  
 Společnost 1: POHL, s.r.o. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
 Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
 Společnost 2: IMOS, Brno, a.s. • se sídlem Olomoucká 704/174, Černošice, 627 00 Brno



Změnový list č. 32		Změna předmětu díla				
<b>Název akce:</b>		Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská				
<b>Adresa stavby:</b>		Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec				
<b>Investor:</b>		Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370				
<b>Datum:</b>		10.10.2022				
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
1	63151548	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 300mm	m <sup>2</sup>	45,88	828,99	38 029,98
<b>Úprava poloh pozic volejbalových sloupků</b>						
2		Jádrový vrt železobetonové podlahy pro pouzdra na volejbal prům. 250, hl. 600	ks	3,00	19 582,00	58 746,00
betonová zátka průvlaku, tekutá hydroizolace						
<b>Vlhkostní čidla</b>						
3	nová položka	Záplavový senzor	kus	10,00	1 080,00	10 800,00
4	nová položka	Rozbočovač sběrnic včetně montážní krabice	kus	10,00	440,00	4 400,00
5	Pol442	Kabel 4x0,22	m	170,00	25,58	4 348,60
6	Pol290	Trubka ohebná PVC 25mm	m	30,00	27,39	821,70
7	Pol347	Trubka hrdlování tuhá, 320N / 20mm, -25 až 60°C, PVC, podélné vnitřní drážkování	m	125,00	40,71	5 088,75
8	Pol634	Příchytka trubky d=18,5-22,5mm	kus	220,00	2,51	552,20
9	Pol666	Příslušenství trubek soubor (spojky, kolena, pruž. spojky, ...)	kus	0,20	298,52	59,70
10	Pol668	Pomocný instalační materiál, práce, příslušenství (průrazy, instalační krabice, spojovací a upevňovací materiál, přídržné a vázací komponenty, vrtání otvorů pro upevňovací mat., značení vodičů, přemístění materiálu, odstranění překážek, ...)	kus	0,20	3 731,47	746,29
11	Pol699	Topologie kabelových tras v objektu	kus	0,20	3 233,93	646,79
12	Pol640	Koordináční a inženýrská činnost	kus	0,10	3 880,73	388,07
13	Pol641	Oživení systému, naprogramování dle požadavků uživatele	kus	0,20	4 527,52	905,50
14	Pol642	Výchozí revize, provozní zkoušky	kus	0,20	3 880,73	776,15
<b>Změna pozice světel-Fada L a M</b>						
D2						
Materiál elektromontážní						
15	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	12,00	10,50	126,00
16	000312002	krabice odbočná s víkem a svorkovnicí 2 gang	ks	2,00	101,12	202,24
17		Kotevní body / prodloužení /s nosným systémem	ks	24,00	361,10	8 666,51
18	000900001	drobný spojovací elektromontážní materiál jinde neuvedený	ks	0,05	51 663,93	2 583,20
D4						
19	210610008	kabel(-CYKY) volně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	12,00	20,14	241,68
20	210010701	osazení kotevních bodů s nosným systémem	ks	24,00	193,32	4 639,68
21	S13x	LED svítidlo 317W/4000K/40350lm, CR180, LLMF98%, DALI korpus hliník, PC asymetrická optika s UGR19 + hliníkový satinovaný reflektor, IP40, 50000hodin	ks	12,00	989,62	11 875,44
22	210990001	drobný spojovací elektroinstalační materiál jinde neuvedený	ks	0,05	39 124,44	1 956,22
D5						
23	219001444.1	příplatek za práci ve výškách	ks	0,10	77 865,97	7 786,60
24	219000215	doprava materiálu, plošin, vč. drobných pojezdů	ks	0,10	49 344,72	4 934,47
25	219000232	montážní plošina do 25m	hod	90,00	459,00	41 310,00
D6						
26	217306017	Revize	ks	24,00	46,09	1 106,16
27		Demontáže	hod	158,00	291,00	45 978,00
Blokyce výtahu do stanice 1PP						
28		Blokyce stanice - 1 klíčovým spínačem materiál	kpł	1,00	4 343,98	4 343,98
29		doprava + práce	kpł	1,00	5 187,52	5 187,52
Vysoušeče rukou Jet Dryer Button, odečtení podavačů papírových ručníků						
30		Vysoušeče rukou Jet Dryer Button - nerez	ks	5,00	3 904,95	19 524,75
<b>Přípčty celkem</b>						<b>286 772,18 Kč</b>
<b>Atika 2.NP</b>						
31	KL/6	Oplechování OSB desek uskočené části fasády 2NP z žárové pozinkované oceli s povrchovou úpravou na bázi plastů (dle výrobce), barva světle šedá r.š. 510 mm_viz. odkaz KL6	m	-91,00	542,79	-49 394,07
32	762431220	Montáž obložení stěn deskami dřevotřískovými na sraz	m <sup>2</sup>	-42,04	69,08	-2 904,37
Obložení stěn montáž deskami z dřevotřískových hmot včetně tvarování a úpravy pro olistování spár dřevotřískovými nebo dřevotřískovými na sraz						
viz. detaily atik						
pod KL6 tl. 20 mm						
0,462*91						

33	60726248	deska dřevoštěpková OSB 3 ostrá hrana nebroušená tl 22mm deska dřevoštěpková OSB 3 ostrá hrana nebroušená tl 22mm viz. detaily atik pod KL6 tl. 20 mm 0,462*91	m2	-42,04	169,75	-7 136,46
34	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt Obložení stěn montáž roštu podkladového pod KL6 tl. 20 mm 0,462*145 Součet	m	-66,99	59,21	-3 966,72
35	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m 66,990*0,03*0,05*1,1 0,111*1,04 *Přepočtené koeficientem množství	m3	-0,12	6 414,81	-737,70
36	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn Spojovací prostředky olistování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	-69,34	39,48	-2 737,33
						0,00
						0,00
37	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm 44,975*1,02 *Přepočtené koeficientem množství	m2	-45,88	442,13	-20 282,66
38	76421860R1	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 265 mm Oplechování římsy a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 265 mm 91*KL/20	m	-91,00	276,33	-25 146,07
39	762431220	Montáž obložení stěn deskami dřevotřískovými na sraz Obložení stěn montáž deskami z dřevotřískových hmot včetně tvarování a úpravy pro olistování spár dřevotřískovými nebo dřevoštěpkovými na sraz viz. detaily atik pod KL20 tl. 20 mm 0,3*91	m2	-27,30	69,08	-1 885,96
40	60726248	deska dřevoštěpková OSB 3 ostrá hrana nebroušená tl 22mm deska dřevoštěpková OSB 3 ostrá hrana nebroušená tl 22mm viz. detaily atik pod KL20 tl. 20 mm 0,3*91	m2	-27,30	169,75	-4 634,06
		Vysoušeče rukou Jet Dryer Button, odečtení podavačů papírových ručníků				
41	ELP	elektrický podavač papírových ručníků	kus	-10,00	3 552,82	-35 528,20
<b>Odpočty celkem</b>						<b>-154 353,60 Kč</b>
<b>Cena celkem bez DPH:</b>						<b>132 418,58 Kč</b>

TDI

POHL cz, a.s.



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ - POHL - IMOS Brno  
Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel : +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 33		Likvidace silničních panelů				
<b>Název akce:</b>		Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská				
<b>Adresa stavby:</b>		Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec				
<b>Investor:</b>		Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370				
<b>Datum:</b>		10.10.2022				
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
						0,00
1	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	24,89	76,70	1 909,06
2	997321211	Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m	t	24,89	236,00	5 874,04
3	998226094	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem z žb dílců za přesun do 5000 m	t	24,89	64,20	1 597,94
4	998226095	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem z žb dílců za přesun ZKD 5000 m	t	24,89	44,20	1 100,14
5	94620002	poplatek za uložení stavebního odpadu betonového zaříděného kódem 17 01 01	t	24,89	710,00	17 671,90
<b>Připočty celkem</b>						<b>28 153,08 Kč</b>
						0,00
						0,00
						0,00
						0,00
						0,00
<b>Odpočty celkem</b>						<b>0,00 Kč</b>
<b>Cena celkem bez DPH:</b>						<b>28 153,08 Kč</b>