



MMOPP00NBTQ7

MMOPP00NBTQ7

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

uzavřené dne 06.03.2026, jejímž předmětem je zhotovení díla
- stavby s názvem

Zakázka: „Městské koupaliště – oprava budovy úpravny vody (oprava povodňových škod)“

Článek I.

Smluvní strany

Objednatel: **Statutární město Opava**
Sídlo: **Horní náměstí 382/69, Město, 746 01 Opava**
IČ: **00300535**
DIČ: **CZ00300535**
Datová schránka: **5eabx4t**
Číslo účtu: [REDACTED]
Bankovní spojení: **Česká spořitelna, a.s., pobočka Opava**
Zastoupen: [REDACTED] **primátorem**
Kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDACTED] **vedoucí odboru přípravy a realizace investic Magistrátu města Opavy**
Kontaktní osoby ve věcech technických: [REDACTED] **vedoucí odboru přípravy a realizace investic Magistrátu města Opavy**

dále jen „objednatel“

Zhotovitel: **DRŽIK s.r.o.**
Sídlo: **Lidická 250/46a, 703 00 Ostrava – Vítkovice**
IČ: **28657454**
DIČ: **CZ28657454**
Datová schránka: **yfp2y9p**
E-mailová adresa: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
Bankovní spojení: **ČSOB, a.s.**
Zastoupen: [REDACTED] **jednatel**
Zapsán: **v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 37413**
Kontaktní osoby ve věcech smluvních: [REDACTED] **- jednatel, [REDACTED] - jednatel**
Kontaktní osoby ve věcech technických: [REDACTED] **- jednatel, [REDACTED] - jednatel**
dále jen „zhotovitel“

Článek II. Úvodní ustanovení

Smluvní strany uzavřely dne 06.03.2026 Smlouvu o dílo označenou jako Zakázka: „Městské koupaliště – oprava budovy úpravny vody (oprava povodňových škod“ (PID smlouvy: MMOPP00NBSE2) (dále jen „**Smlouva**“). Smluvní strany se tímto Dodatkem dohodly na dále uvedených změnách Smlouvy.

Článek III. Předmět dodatku

Smluvní strany se tímto dodatkem dohodly na úpravě předmětu díla takto:

- předmět díla se upravuje o rozsah (provedení) opravy střešní konstrukce budovy,
- předmět díla se upravuje o rozsah a provedení ocelové konstrukce uložení filtrů a technologie,
- předmět díla se upravuje o rozsah a provedení stavebních úprav vyvolaných manipulací měněných filtrů,
- předmět díla se upravuje o rozsah a provedení systému MaR,
- předmět díla se rozšiřuje o výměnu výměníků tepla.

Výše uvedené změny v rozsahu díla jsou podrobně specifikovány v položkovém rozpočtu, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

Článek IV. Cena díla

Smluvní strany se vzhledem ke změně v rozsahu předmětu díla dle tohoto dodatku dohodly na změně ceny díla takto:

- původní cena díla dle Smlouvy	6.945.757,00 Kč
- změna ceny díla dle Dodatku č. 1	728.364,44 Kč
- nová celková cena díla	7.674.121,44 Kč
- DPH 21 %	1.611.565,50 Kč
- nová cena díla celkem s DPH	9.285.686,94 Kč

(slovy: devět miliónů dvě stě osmdesát pět tisíc šest set osmdesát šest a 94/100 korun českých)

Výše uvedené změny v rozsahu díla a jejich vliv na celkovou sjednanou cenu díla je specifikován v položkovém rozpočtu, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

Článek V. Závěrečná ustanovení

Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají beze změn.

Tento dodatek je sepsán v jednom elektronicky podepsaném vyhotovení.

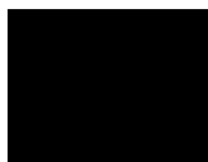
Tento dodatek byl schválen Radou statutárního města Opavy dne 26.05.2026, č. usnesení 5114/114/RM/26, bod 1a.

Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek – ať už je povinně uveřejňovanou smlouvou dle zákona o registru smluv, či nikoli – může být natrvalo uveřejněn v registru smluv, a to v celém rozsahu včetně příslušných metadat, přičemž o fyzické osobě uzavírající tuto smlouvu mimo

rámec podnikatelské činnosti nebudou uveřejněny jiné údaje než základní osobní údaje dle § 8b zákona o svobodném přístupu k informacím (tj. jméno a příjmení, rok narození, obec trvalého pobytu), s výjimkou fyzické osoby uzavírající tento dodatek v rámci podnikatelské činnosti, o níž budou uveřejněny tyto identifikační údaje: jméno a příjmení (příp. dodatek či obchodní firma), sídlo, identifikační číslo a identifikátor datové schránky. Nebudou uveřejněny údaje o fyzických osobách, které nejsou smluvními stranami, ani kontaktní či doplňující údaje (číslo účtu, telefonní číslo, e-mailová adresa apod.).

Příloha: Položkový rozpočet

V Opavě dne _____



Digitálně podepsal

Datum: 2026.05.28
10:22:37 +02'00'

Za objednatele:

primátor

V Ostravě dne _____



Digitálně podepsal

Datum: 2026.05.27
16:15:10 +02'00'

Za zhotovitele:

jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 012-1
 Stavba: **Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP**

KSO:
 Místo: parc.č.2133/6

CC-CZ:
 Datum: 18.05.2026

Zadavatel:
 Město Opava

IČ:
 DIČ:

Zhotovitel:
 DRŽÍK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

IČ:
 DIČ:

Projektant:
 Amun Pro s.r.o.

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				728 364,44
	Sazba daně		Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%		728 364,44	152 956,53
DPH snížená	12,00%		0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		881 320,97

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 012-1

Stavba: Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravy vody-VCP

Místo: parc.č.2133/6

Datum: 18.05.2026

Zadavatel: Město Opava

Projektant: Amun Pro s.r.o.

Zhotovitel: DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		728 364,44	881 320,97
01	Stavební část	1 360 945,30	1 646 743,81
02	MaR	585 412,00	708 348,52
03	MNP	-1 562 692,86	-1 890 858,36
04	Deskové výměníky	344 700,00	417 087,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt:

01 - Stavební část

KSO:

Místo: parc.č.2133/6

CC-CZ:

Datum: 18.05.2026

Zadavatel:

Město Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

DRŽÍK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

IČ:

DIČ:

Projektant:

Amun Pro s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				1 360 945,30
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				1 360 945,30
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 360 945,30	21,00%	285 798,51	
snižená	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		1 646 743,81

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: Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt: **01 - Stavební část**

Místo: parc.č.2133/6

Datum: 18.05.2026

Zadavatel: Město Opava

Projektant: Amun Pro s.r.o.

Zhotovitel: DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	1 360 945,30
HSV - Práce a dodávky HSV	502 049,73
2 - Zakládání	45 682,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	29 035,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	235 287,40
997 - Doprava sutí a vybouraných hmot	130 459,64
998 - Přesun hmot	61 584,89
PSV - Práce a dodávky PSV	853 895,57
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	178 226,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	105 212,00
764 - Konstrukce klempířské	11 398,58
766 - Konstrukce truhlářské	10 102,00
767 - Konstrukce zámečnické	48 954,87
777 - Podlahy lité	380 479,07
783 - Dokončovací práce - nátěry	119 522,55
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 360 945,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

parc.č.2133/6

Datum:

18.05.2026

Zadavatel:

Město Opava

Projektant:

Amun Pro s.r.o.

Zhotovitel:

DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 360 945,30	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				502 049,73	
D		2	Zakládání				45 682,00	
NP	K	271532212	Podšyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	18,200	2 510,00	45 682,00	CS ÚRS 2026 01
			5,2*5*0,7		18,200			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				29 035,80	
NP	K	632683111	Sešívání trhlín v betonových podlahách ocelovými sponkami ve vzdálenosti do 10 cm	m	25,470	1 140,00	29 035,80	CS ÚRS 2026 01
			25,47		25,470			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				235 287,40	
NP	K	965082941	Odstanění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	18,200	545,00	9 919,00	CS ÚRS 2026 01
			5,2*5*0,7		18,200			
NP	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	172,300	155,00	26 706,50	CS ÚRS 2026 01
			(7,6*6,5)*2		98,800			
			1,5*9		13,500			
			(5,2*5)*2		52,000			
			((0,5*0,5)*4)*8		8,000			
			Součet		172,300			
NP	K	985312134	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl do 5 mm	m2	172,300	661,00	113 890,30	CS ÚRS 2026 01
			(7,6*6,5)*2		98,800			
			1,5*9		13,500			
			(5,2*5)*2		52,000			
			((0,5*0,5)*4)*8		8,000			
			Součet		172,300			
NP	K	985323111	Spojovací (adhezni) můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	172,300	492,00	84 771,60	CS ÚRS 2026 01
			(7,6*6,5)*2		98,800			
			1,5*9		13,500			
			(5,2*5)*2		52,000			
			((0,5*0,5)*4)*8		8,000			
			Součet		172,300			
D		997	Doprava sutí a vybouraných hmot				130 459,64	
42	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	25,480	1 059,48	26 995,55	
43	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	254,800	113,87	29 014,08	
			25,48*10		254,800			
44	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	25,480	311,90	7 947,21	
45	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	509,600	13,66	6 961,14	
			25,48*20		509,600			
			Součet		509,600			
46	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	25,480	2 336,80	59 541,66	
D		998	Přesun hmot				61 584,89	
48	K	998018001	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	41,466	1 485,19	61 584,89	CS ÚRS 2026 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				853 895,57	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				178 226,50	
NP	M	24638020	tmel bitumenový izolační trvale pružný	kg	397,827	448,00	178 226,50	CS ÚRS 2026 01
			132,609*3 "dvě vrstvy"		397,827			
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				105 212,00	
NP	K	722140111.R	Oprava přívodů k venkovní sprše+ oprava venkovních sprch- nerez	kpl	1,000	105 212,00	105 212,00	
D		764	Konstrukce klempířské				11 398,58	
NP	K	764236441	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Cu plechu rš 150 mm	m	16,738	681,00	11 398,58	CS ÚRS 2026 01
			(2,625*0,5*9+(1,625+1,075+1,35+0,625+0,25))		16,738			
D		766	Konstrukce truhlářské				10 102,00	
NP	K	766661911.R	Repase dveřních křídel 2.kř	ks	1,000	2 884,00	2 884,00	
NP	K	766661911.R1	Repase dveřních křídel 1.kř	ks	1,000	1 997,00	1 997,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
NP	K	766661911.R2	Repase oken	ks	2,000	2 610,50	5 221,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				48 954,87	
79	K	767995117.R	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	309,000	158,43	48 954,87	
	W		309		309,000			
	W		Součet		309,000			
D	777		Podlahy lité				380 479,07	
91	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	111,740	17,23	1 925,28	CS ÚRS 2026 01
	W		93,5+18,24 "střecha+mústek"		111,740			
NP	K	777121105	Vyrovnání podkladu podlah stěrkou plněnou pískem pl přes 1,0 m2 tl do 3 mm	m2	111,740	940,00	105 035,60	CS ÚRS 2026 01
	W		93,5+18,24 "střecha+mústek"		111,740			
NP	K	777131113	Penetrační polyuretanový nátěr podlahy na vlhký nebo nenasákový podklad	m2	111,740	257,00	28 717,18	CS ÚRS 2026 01
	W		93,5+18,24 "střecha+mústek"		111,740			
NP	K	777521103	Krycí polyuretanová stěrka tloušťky do 2 mm dekorativní lité podlahy	m2	111,740	1 100,00	122 914,00	CS ÚRS 2026 01
	W		93,5+18,24 "střecha+mústek"		111,740			
NP	K	777621101	Krycí polyuretanový dekorativní nátěr podlahy	m2	111,740	1 080,00	120 679,20	CS ÚRS 2026 01
	W		93,5+18,24 "střecha+mústek"		111,740			
99	K	998777121	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité ruční v objektech v do 6 m	t	1,140	1 059,48	1 207,81	CS ÚRS 2026 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				119 522,55	
NP	K	783817421	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	540,826	221,00	119 522,55	CS ÚRS 2026 01
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				5 000,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				5 000,00	
2	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt:

02 - MaR

KSO:

Místo: parc.č.2133/6

CC-CZ:

Datum: 18.05.2026

Zadavatel:

Město Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

IČ:

DIČ:

Projektant:

Amun Pro s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu			585 412,00
Ostatní náklady			0,00
Cena bez DPH			585 412,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	585 412,00	21,00%	122 936,52
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		708 348,52

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: Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt: 02 - MaR

Místo: parc.č.2133/6
Zadavatel: Město Opava
Zhotovitel: DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

Datum: 18.05.2026
Projektant: Amun Pro s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady ze soupisu prací	585 412,00
PSV - Práce a dodávky PSV	585 412,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	585 412,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	585 412,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt:

02 - MaR

Místo:

parc.č.2133/6

Datum:

18.05.2026

Zadavatel:

Město Opava

Projektant:

Amun Pro s.r.o.

Zhotovitel:

DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							585 412,00	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				585 412,00	
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				585 412,00	
NP	K	742110002.R	Odpojení kabeláže od stávajících zařízení	kpl	1,000	9 613,31	9 613,31	CS ÚRS 2026 01
NP	K	742110002.R0	Odpojení kabeláže a označení kabeláže od rozvaděče	kpl	1,000	19 226,62	19 226,62	
NP	K	742110002.R1	Odpojení kabeláže rozvaděče	kpl	1,000	5 767,98	5 767,98	
NP	K	742110002.R2	Demontáž stávajících zařízení	kpl	1,000	15 381,29	15 381,29	
NP	K	742110002.R3	Demontáž stávajících rozvodnic	kpl	1,000	6 729,32	6 729,32	
NP	K	742110002.R4	Demontáž stávajícího silového vedení – kabely do 4mm ²	kpl	1,000	5 767,98	5 767,98	
NP	K	742110002.R5	Demontáž stávajícího silového vedení – kabely nad 4mm ²	kpl	1,000	6 729,32	6 729,32	
NP	K	742110002.R6	Demontáž kabelových tras – žlaby, lišty, trubky	kpl	1,000	8 651,98	8 651,98	
NP	K	742110002.R7	Demontáž zásuvek, vypínačů a přístrojů	kpl	1,000	5 793,62	5 793,62	
NP	K	742110002.R8	Demontáž svítidel a příslušenství	kpl	1,000	3 845,32	3 845,32	
NP	K	742110002.R9	Demontáž elektroinstalačních krabic	kpl	1,000	5 767,98	5 767,98	
NP	K	742110002.R10	Likvidace demontovaného materiálu – odvoz a poplatek	kpl	1,000	9 613,31	9 613,31	
NP	K	742110002.R11	Montáž rozvaděče	ks	1,000	8 331,53	8 331,53	
NP	K	742110002.R12	Připojení kabeláže	kpl	1,000	72 101,41	72 101,41	
NP	K	742110002.R13	Překládka stávající kabeláže	kpl	1,000	43 259,89	43 259,89	
NP	K	742110002.R14	Pokládka nové kabeláže	kpl	1,000	48 066,54	48 066,54	
NP	K	742110002.R15	Instalace kabelového žlabu – ocelový pozinkovaný š.100mm	m	10,000	833,15	8 331,50	
NP	K	742110002.R16	Instalace kabelové trubky – ohebná	m	110,000	102,54	11 279,40	
NP	K	742110002.R17	Instalace kabelové trubky – tuhá	m	125,000	124,33	15 541,25	
NP	K	742110002.R18	Zapojení zařízení a spotřebičů	kpl	1,000	38 453,23	38 453,23	
NP	K	742110002.R19	Elektroinstalační krabice	kpl	1,000	15 060,85	15 060,85	
NP	K	742110002.R20	Svorky a spojky	kpl	1,000	11 215,53	11 215,53	
NP	K	742110002.R21	Drobný montážní materiál	kpl	1,000	11 568,01	11 568,01	
NP	K	742110002.R22	Technologické zásuvky	kpl	1,000	16 598,98	16 598,98	
NP	K	742110002.R23	Kabel CYKY-J 4Bx1,5mm ²	m	80,000	31,02	2 481,60	
NP	K	742110002.R24	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	120,000	23,58	2 829,60	
NP	K	742110002.R25	Kabel JYTY 4x1	m	120,000	24,80	2 976,00	
NP	K	742110002.R26	Kabel JYTY 14x1	m	90,000	76,39	6 875,10	
NP	K	742110002.R27	Kabelové přichytky	kpl	1,000	3 076,26	3 076,26	
NP	K	742110002.R28	Označovací štítky a popisky kabelů/okruhů	kpl	1,000	4 640,02	4 640,02	
NP	K	742110002.R29	Hmoždinky, šrouby, vruty, kotvy – montážní materiál	kpl	1,000	5 447,54	5 447,54	
NP	K	742110002.R30	Smršťovací bužírky a izolační pásy	kpl	1,000	2 563,55	2 563,55	
NP	K	742110002.R31	Úprava dokumentace - DSPS	kpl	1,000	34 607,91	34 607,91	
NP	K	742110002.R32	Koordinace s profesemi - objednatelem	kpl	1,000	5 127,10	5 127,10	
NP	K	742110002.R33	Znovuzprovoznění systému	kpl	1,000	69 215,82	69 215,82	
NP	K	742110002.R34	Doprava cestovné a ostatní náklady	kpl	1,000	42 875,35	42 875,35	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt:

03 - MNP

KSO:

Místo: parc.č.2133/6

CC-CZ:

Datum: 18.05.2026

Zadavatel:

Město Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

IČ:

DIČ:

Projektant:

Amun Pro s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu			-1 562 692,86
Ostatní náklady			0,00
Cena bez DPH			-1 562 692,86

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 562 692,86	21,00%	-328 165,50
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v **CZK** **-1 890 858,36**

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:

Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt:

03 - MNP

Místo:

parc.č.2133/6

Datum:

18.05.2026

Zadavatel:

Město Opava

Projektant:

Amun Pro s.r.o.

Zhotovitel:

DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	-1 562 692,86
HSV - Práce a dodávky HSV	-909 122,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-741 712,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-167 410,00
PSV - Práce a dodávky PSV	-653 570,36
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	-182 540,96
764 - Konstrukce klempířské	-7 507,83
766 - Konstrukce truhlářské	-320 752,69
771 - Podlahy z dlaždic	-13 620,63
777 - Podlahy lité	-22 759,16
781 - Dokončovací práce - obklady	-4 059,47
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	-102 329,62
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-1 562 692,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt:

03 - MNP

Místo:

parc.č.2133/6

Datum:

18.05.2026

Zadavatel:

Město Opava

Projektant:

Amun Pro s.r.o.

Zhotovitel:

DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							-1 562 692,86	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-909 122,50	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-741 712,50	
10	K	611131101	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	-67,651	127,73	-8 641,06	
	vv		-8,225*8,225		-67,651			
	vv		Součet		-67,651			
11	K	611321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	-67,651	319,83	-21 636,82	
	vv		-8,225*8,225		-67,651			
	vv		Součet		-67,651			
12	K	611321131	Vápenocementový štuk vnitřních rovných stropů tloušťky do 3 mm	m2	-67,651	253,48	-17 148,18	
	vv		-8,225*8,225		-67,651			
	vv		Součet		-67,651			
13	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-135,302	100,01	-13 531,55	
	vv		67 651*-2		-135,302			
14	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	-4,261	107,93	-459,89	
15	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-4,261	281,21	-1 198,24	
16	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm	m2	-4,261	199,02	-848,02	
19	K	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	-106,750	5 851,91	-624 691,39	
9	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-0,854	38 616,69	-32 978,65	
	vv		(106,75*0,08*0,1)*-1		-0,854			
	vv		Součet		-0,854			
24	K	632451421	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl přes 10 do 20 mm	m2	-26,522	337,65	-8 955,15	
	vv		132,609*-0,2		-26,522			
	vv		Součet		-26,522			
25	K	634111116	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 150 mm	m	-82,093	141,59	-11 623,55	
	vv		74,63*-1,1		-82,093			
	vv		Součet		-82,093			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-167 410,00	
30	K	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	-17,970	3 633,93	-65 301,72	
	vv		-(106,75*0,2)+3,36		-17,970			
	vv		Součet		-17,970			
31	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	-106,750	172,29	-18 391,86	
33	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	-575,360	94,96	-54 636,19	
	vv		(24,22+10,39+2,83+2,46+13,8+18,22)*-8		-575,360			
	vv		Součet		-575,360			
37	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stěn tl do 25 mm v rozsahu přes 50 do 100%	m2	-4,261	127,73	-544,26	
	vv		2,475*1,565*-1,1		-4,261			
	vv		Součet		-4,261			
39	K	978021291	Otlučení (osekání) vnitřní cementové omítky stropů tl do 25 mm v rozsahu přes 50 do 100%	m2	-67,651	421,81	-28 535,87	
	vv		-67,651		-67,651			
	vv		Součet		-67,651			
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-653 570,36	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-182 540,96	
51	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	-213,500	147,54	-31 499,79	
	vv		2*106,75		-213,500			
	vv		Součet		-213,500			
52	M	62853004	pás asfaltový navazitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na homím povrchu tl 4,0mm	m2	-248,834	220,81	-54 945,04	
	vv		-213,5*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		-248,834			
	vv		Součet		-248,834			
54	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svisle NAIP	m2	-3,546	169,32	-600,41	
	vv		1,773*-2		-3,546			
	vv		Součet		-3,546			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spaltelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	-4,330	220,81	-956,11	
	vv		3,546*-1,221 "Přepočtené koeficientem množství		-4,330			
	vv		Součet		-4,330			
58	M	3320100432	Hydroizolace Sikalastic 612 RAL 7032 5 I	litr	-265,218	356,46	-94 539,61	
	vv		-132,609*2 "Přepočtené koeficientem množství		-265,218			
	vv		Součet		-265,218			
	D	764	Konstrukce klempířské				-7 507,83	
67	K	764226441	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z AI plechu rs 150 mm (2,625*0,5*9+(1,625+1,075+1,35+0,625+0,25))*-1	m	-16,738	448,55	-7 507,83	
	vv				-16,738			
	vv		Součet		-16,738			
	D	766	Konstrukce truhlářské				-320 752,69	
71	K	766.001.R	Zabílení oken (skel)	kus	-1,000	495,09	-495,09	
69	K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva (2,625*0,5*9+(1,625+1,075+1,35+0,625+0,25)*0,5)*-1	m2	-14,275	1 009,97	-14 417,32	
	vv				-14,275			
	vv		Součet		-14,275			
70	M	61110010	okno dřevěné otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	-14,275	9 178,89	-131 028,65	
72	K	766622811	Demontáž rámu jednoduchých oken dřevěných do 1 m2 k opětovnému použití	m2	-35,000	587,17	-20 550,95	
	vv		-35		-35,000			
	vv		Součet		-35,000			
73	K	766622861	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m2	kus	-35,000	18,02	-630,70	
74	K	766660411	Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	-1,000	4 376,56	-4 376,56	
75	M	61173202.R	dveře jednokřídle dřevěné plně max rozměru otvoru 2,42m2	m2	-1,800	29 697,52	-53 455,54	
	vv		-1*1,8 "Přepočtené koeficientem množství		-1,800			
	vv		Součet		-1,800			
74	K	766660451	Montáž vchodových dveří včetně rámu dvoukřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	-1,000	4 832,04	-4 832,04	
75	M	61173204.R	dveře dvoukřídle dřevěné plně max rozměru otvoru 4,84m2	m2	-3,030	29 705,15	-90 006,60	
	vv		-1,5*2,02		-3,030			
	vv		Součet		-3,030			
78	K	998766111	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	t	-0,598	1 604,08	-959,24	
	D	771	Podlahy z dlaždic				-13 620,63	
83	K	771151024	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	-3,370	807,98	-2 722,89	
84	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 65 do 90 mm	m	-7,600	153,48	-1 166,45	
85	M	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm	m	-8,360	507,96	-4 246,55	
	vv		-7,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		-8,360			
	vv		Součet		-8,360			
87	K	771574436	Montáž podlah keramických reliéfních nebo z dekorů lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	-3,370	820,85	-2 766,26	
88	M	59761174	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R1/B povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	-3,370	650,54	-2 192,32	
89	K	771577211	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	-3,370	101,99	-343,71	
90	K	998771111	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	t	-0,166	1 099,09	-182,45	
	D	777	Podlahy lité				-22 759,16	
93	K	777131123	Prosyp penetračních nátěrů podkladu podlahy pískem v množství přes 0,5 do 1,0 kg/m2	m2	-71,920	26,04	-1 872,80	
96	K	777611161	Protiskluzná úprava lité podlahy prosypem křemenným pískem	m2	-71,920	70,80	-5 091,94	
98	K	777911111	Tuhé napojení lité podlahy na stěnu nebo sokl (48,7+12,92+7,35+6,59+4,8+5,4)*-1	m	-85,760	184,17	-15 794,42	
	vv				-85,760			
	vv		Součet		-85,760			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				-4 059,47	
100	K	781674112	Montáž keramických obkladů parapetů š přes 100 do 150 mm lepených flexibilním lepidlem (2,625*0,5*9+(1,625+1,075+1,35+0,625+0,25))*-1	m	-16,738	148,53	-2 486,10	
	vv				-16,738			
	vv		Součet		-16,738			
101	M	59761715	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2	m2	-2,762	548,56	-1 515,12	
	vv		-16,738*0,165 "Přepočtené koeficientem množství		-2,762			
	vv		Součet		-2,762			
102	K	998781111	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	t	-0,053	1 099,09	-58,25	
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-102 329,62	
110	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	-473,175	47,83	-22 631,96	
	vv		105,15*-4,5		-473,175			
	vv		Součet		-473,175			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
111	K	784121013	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	-473,175	24,36	-11 526,54	
	w		105,15*4,5		-473,175			
	w		Součet		-473,175			
118	K	784181103	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	-540,826	25,05	-13 547,69	
	w		(8,225*8,225+105,15*4,5)*-1		-540,826			
	w		Součet		-540,826			
119	K	784211123	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	-540,826	84,66	-45 786,33	
	w		(8,225*8,225+105,15*4,5)*-1		-540,826			
	w		Součet		-540,826			
120	K	784211141	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra oděruvzdorných za provádění pl do 5 m2	m2	-540,826	16,34	-8 837,10	
	w		(8,225*8,225+105,15*4,5)*-1		-540,826			
	w		Součet		-540,826			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt:

04 - Deskové výměníky

KSO:

Místo: parc.č.2133/6

CC-CZ:

Datum: 18.05.2026

Zadavatel:

Město Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

DRŽÍK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

IČ:

DIČ:

Projektant:

Amun Pro s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				344 700,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				344 700,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	344 700,00	21,00%	72 387,00	
snížená	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		417 087,00

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: Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt: **04 - Deskové výměníky**

Místo: parc.č.2133/6

Datum: 18.05.2026

Zadavatel: Město Opava

Projektant: Amun Pro s.r.o.

Zhotovitel: DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	344 700,00
PSV - Práce a dodávky PSV	344 700,00
795 - Lokální vytápění	344 700,00

2) Ostatní náklady **0,00**

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **344 700,00**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Městské koupaliště Opava - Oprava objektu Úpravny vody-VCP

Objekt:

04 - Deskové výměníky

Místo: parc.č.2133/6

Datum: 18.05.2026

Zadavatel: Město Opava

Projektant: Amun Pro s.r.o.

Zhotovitel: DRŽIK s.r.o., Lidická 250/46a, 703 00, Ostrava

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							344 700,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				344 700,00	
D	795		Lokální vytápění				344 700,00	
NP	K	795942202.R	Deskový výměník T5MFG	kpl	1,000	120 000,00	120 000,00	
NP	K	795942202.R1	Deskový výměník T10MFM	kpl	1,000	200 000,00	200 000,00	
NP	K	795942202.R2	Úprava- doplnění přívodního potrubí	kpl	1,000	24 700,00	24 700,00	