

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt: SO 003 - Dílny RO - Stavební a elektro opravy

Soupis: 05 - Místnost 1.05 - Sociální zařízení

Místo: Na Baště - Petřín

Datum:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Zadavatel: ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Projektant: ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel: ČR - MO zastoupená AHNM Praha

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
d HSV Práce a dodávky HSV								
1	D 6	K 629991011	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní Zakrytí vnitřních ploch před znělením uvnitř pozdějšího odkrytí výplní otvoru a svítilných ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	1,800			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932 1,2*1,5			1,800		
2	D 9	K 949101112	Ostatní konstrukce a práce broušení Letení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zařízení do 150 kg/m ² , o výšce letenkové podlahy pfes 1,9 do 3,5 m	m2	7,190			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932 3,5*1,4+1,7*1,1			7,190		
3	K 952901114		Vyučitání budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m2	7,190			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
4	D 997	K 997013211	Přesun sítě Vnitrostavění doprava sítí a vybouraných hmot vodovodní do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,205			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
5	K 997013501		Odvoz sítí a vybouraných hmot na skladku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,205			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
6	K 997013509		Odvoz sítí a vybouraných hmot na skladku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost připlatek k ceně za každý dálku i započaty 1 km přes 1 km	t	4,100			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932 0,205*20 Přepočet koeficientem množství			4,100		
7	K 997013631		Poplatek za užívání stavebního odpadu na akládu (skládkovne) amónového stavebního a demoličního zařízeního založeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 09 04	t	0,205			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
8	D 998	K 998018001	Přesun hmot Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodovodní dopravní vzdáleností do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	0,002			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
d PSV Práce a dodávky PSV								
9	D 725	K 725110814	Zdravotnická - zařizovací předměty	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
10	K 725112171		Demontáž klozetu kombi	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
11	K 725210821		Zařízení záchodu kombi klozety s hlubokým splachovacím odpadem vodovodní	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
12	K 725211601		Demontáž umyvadel bez výtoku výkrových armatur umyvadel	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
13	K 725240811		Umyvadlo keramické bez výtoku výkrových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krylu na silikon, šířka umyvadla 500 mm	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
14	K 725244904		Demontáž umyvadel bez výtoku výkrových armatur umyvadel	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
15	M 55495010		Umyvadlo keramické II řámové skleněné II řámové dvoukřídlé do niky na vaničku s 800mm	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
16	K 725291511		Doplňky zařízení koupelen a záchodu plastové dívkovalček tekutého mydla na 350 ml	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
17	K 725291521		Doplňky zařízení koupelen a záchodu plastové dívkovalček tekutého mydla na 350 ml	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
18	K 725291531		Doplňky zařízení koupelen a záchodu plastové zásobník papírových ručníků	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
19	K 725820801		Doplňky zařízení koupelen a záchodu plastové zásobník papírových ručníků	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
20	K 725829121		Demonitáz balení nástenných do G 3/4	soubor	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
21	M 55145615		Baterie umyvadlové nástenná páková 150mm chrom	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
22	K 725840850		Demonitáz bateri sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
23	K 725849411		Baterie sprchové montáž nástenných bateri s nastavitelnou výškou sprchy	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
24	M 55145594		baterie sprchová páková 150mm chrom	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
25	M 55145003		souprava sprchová komplet	sada	1,000			CS ÚRS 2023 01
26	K 725860811		Demonitáz západových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
27	K 725869101		Západové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž západových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
28	M 55161321		uzávěrka západová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 32	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
29	K 725991R01		Demonitáz zásobníku mydla a ručníku	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
30	K 998725101		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodní dopravní vzdálenost 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,066			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					
31	D 741	K 741371841	Elektroinstalace - silinoproud	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://bolitsoft.svc.zastupeni.cz/items/62_1001_2023_01/79493932					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

SO 003 - Dily RO - Stavební a elektro opravy

Soupis:

06 - Místnost 1.06 - Odbavovací místnost

KSO:

Místo: Na Baště - Petřín

CC-CZ

Datum:

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ:

46679120

DIČ:

CZ46679120

Projektant:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Zprocovatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snižená

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt: SO 003 - Dilny RO - Stavební a elektro opravy

Soupis: 06 - Místnost 1.06 - Odbavovací místnost

Místo: Na Baště - Petřín

Datum:

ČR - MO zastoupená
AHNM Praha
ČR - MO zastoupená
AHNM Praha

Zadavatel: ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Projektant:

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis:

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

741 - Elektroinstalace - silnoproud

751 - Vzduchotechnika

762 - Konstrukce tesařské

763 - Konstrukce suché výstavby

766 - Konstrukce truhlářské

776 - Podlahy povlakové

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

HZS - Hodinové zúčtovací sazby



SOUPIS PRACÍ

Stavba:	PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu	Datum:	
Objekt:	SO 003 - Díly RO - Stavební a elektro opravy	Projektant:	ČR - MO zastoupená AHNM Praha
Soupis:	06 - Místnost 1.06 - Odbavovací místnost	Zpracovatel:	ČR - MO zastoupená AHNM Praha
Místo:	Na Baťe - Petřín		
Zadavatel:	ČR - MO zastoupená AHNM Praha		
Uchazeč:	STATUS stavební a.s.		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
1 K	612311151		Sanaci povrchů vnitřních omítnutých ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stěn https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/17111151	m2	27,026			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV	uváděno 20% 135,13*0,2					
2 K	612325131		Omítka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/17121313	m2	27,026			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
3 K	612328131		Potažení vnitřních ploch sanačním tloušťkou do 3 mm svislých konstrukcí stěn https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/17122813	m2	27,026			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
4 K	628991011		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním všechny pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií připevnou lepicí páskou https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/1716991011 (2,11*52*0,9*2*2+0,7*2)	m2	11,300			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
5 K	632451109		Potěr cementový samoniveclící ze suchých směsí tloušťky přes 20 do 25 mm https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171632451109 11,6*4,75	m2	55,100			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, broušení					
6 K	949101112		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zaličení do 150 kg/m ² , o výšce lešňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/17194910112 11,6*4,75	m2	55,100			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
7 K	952901114		Vydělávání budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171952901114	m2	50,100			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
8 K	978013141		Otužení vepřených nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 % https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171978013141 (11,6*4,75)*2*4,4*stěny (2,1+1,5)*2*2*0,25*osíení -(2,11*52*0,6*2*2+0,7*2) Součet	m2	135,130			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
D 997			Přesun sutě					
9 K	997013211		Vnitrostenavenství doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m sviste ručně pro budovy a hal výšky do 6 m https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171997013211	t	3,681			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
10 K	997013501		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo meziskladku se složením, na vzdálenost do 1 km https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171997013501	t	3,681			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
11 K	997013509		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo meziskladku se složením, na vzdálenost 1 km připlatek k ceně za každý další i započítat 1 km přes 1 km https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171997013509 3,681*20 % (Přepočtený koeficientem množliv)	t	73,620			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
12 K	997013631		Poplatek za uložení stavebného odpadu na skladce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zajištěného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171997013631	t	3,681			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
D 998			Přesun hmot					
13 K	998018001		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171998018001	t	3,586			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 735			Ústřední vytápění - otopená tělesa					
14 K	735151822		Demontáž otopených panelových dvoulodních stavební délky ples 1500 do 2820 mm https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171735151822	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
15 K	735191805		Ostatní opravy otopených těles, odvzdušnění tělesa https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171735191805	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
16 K	735191910		Ostatní opravy otopených těles napustění vody do otopeného systému včetně polrubí (bez kotli a ohříváků) otopených těles https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171735191910	m2	4,320			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
17 K	735192924		Ostatní opravy otopených těles zpětná montáž otopených těles panelových dvoulodních přes 1500 do 2820 mm https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171735192924	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
Online PSC								
18 K	735494811		Vypustlání vody z otopených soustav bez kotli, ohříváků, zásobníků a nádrží https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171735494811 1,8*0,6*2*2 Součet	m2	4,320			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					
19 K	741110512		Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, chyb a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víckami, síly do přes 120 mm https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171741110512 11,6*2+4,3*2*2+4,75*2+11,6+3+3,0+0,5+7,5+2,5+6+3+3,1*2+1+4,75*3+3+1*5*2+2,5*2 elektro	m	114,350			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
20 M	34571219		Kanál elektroinstalační hraniční PVC 100x60mm 114,35*1,05 Přepočtený koeficientem množliví	m	120,068			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
21 K	741112801		Demontáž elektroinstalačních lišt a kanálů nastěnných uložených pevně vkládacích https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171741112801 13*kalibrace 11,6*2+4,3*2*2+4,75*2+11,6+3+3,0+0,5+7,5+2,5+6+3+3,1*2+1+4,75*3+3+1*5*2+2,5*2 elektro Součet	m	127,350			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
22 K	741120101		Montáž vodičů izolovaných mědiňových bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných a laněných s PVC pláštěmi bezhalogenových, ohniodolních (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,15 až 16 mm ² https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171741120101 uvažováno 5 vodičů ve žlabu (11,6*2+4,3*2*2+4,75*2+11,6+3+3,0+0,5+7,5+2,5+6+3+3,1*2+1+4,75*3+3+1*5*2+2,5*2)*5 elektro	m	571,750			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV						
23 K	741121811		Demontáž šňůr mědiňových uložených volně lehkých a středních, počtu žil do 37 https://zbozematrix.cz/item/CS_URS_2022_01/0/171741121811	m	571,750			CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC							
24	K	741310104	Montáž spináčů jedno nebo dvoupolohových pozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezkrabové připojení spináčů, řazení 2-dvoupolohových	kus	3,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/101					
25	M	345390011	přístroj spináče dvoupolohového, řazení 2, 2S bezkrabové svorky	kus	3,000			CS ÚRS 2023 01
26	M	345390050	kryt spináče dělený	kus	3,000			CS ÚRS 2023 01
27	M	345390059	rámek jednodobný	kus	3,000			CS ÚRS 2023 01
28	K	741311673	Demontáž spináčů bez zachování funknosti (do aut) pozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí normální do 10 A, připojení krabové do 2 svorek	kus	3,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/102					
29	K	741313041	Montáž zásvuk domovních se zapojením vodičů šroubový připojení pozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	11,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/103					
30	M	34555202	zásvuka zapuštěná jednodobná chráněná, šroubová svorky	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
31	M	34555230	zásvuka zapuštěná jednodobná s člunkami, víčkem, rámečkem, s drápkou, IP44, šroubová svorky	kus	9,000			CS ÚRS 2023 01
32	K	741313043	Montáž zásvuk domovních se zapojením vodičů šroubový připojení pozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvouobdobná	kus	14,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/104					
33	M	34555201	zásvuka zapuštěná dvouobdobná chráněná, šroubová svorky	kus	14,000			CS ÚRS 2023 01
34	K	741313421	Montáž zásvuk vicepolohových se zapojením vodičů 4 polohových	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/105					
35	M	35011139	zásvuka vestavná 32A - 4pólová, řazení 3P+PE IP67, šroubová svorky	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
36	K	741315825	Demontáž zásvuk bez zachování funknosti (do sutí) domovních pozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí normální do 16 A, připojení krabové 2P+PE pro případnou montáž	kus	25,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/106					
37	K	741315893	Demontáž zásvuk bez zachování funknosti (do sutí) průmyslových vicepolohových za 1 pól	kus	4,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/107					
38	K	741371823	Demontáž svítidel bez zachování funkce (do sutí) interiérových modulového systému zářivkových, délky přes 1100 mm	kus	8,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/108					
39	K	741372073	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových závesných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m ²	kus	8,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/109					
40	M	1760574	SVITIDLO LED 2-4FT 6400-BH0, 42W 6400K d-600K	kus	4,000			
41	M	1760574.1	SVITIDLO LED 2.5FT 8000-BH0, 53W 8000K d-600K	kus	4,000			
42	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproudý stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodní dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,009			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/110					
43	O	751	Vzduchotechnika					
43	K	751711815	Demontáž klimatizační jednotky vnitřní násenné o výkonu (pro objem místnosti) přes 9 do 14 kW (přes 90 do 140 m ³)	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/111					
44	K	751701814	Demontáž napojovacího potrubí měděného přezizolovaného, D mm (° x tl. stěny) 16 (5/8" x 1,0)	m	26,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/112					
45	K	762511827	Konstrukce tesářské					
45	K	762511827	Demontáž podlahové konstrukce podkladové z dvojstěpkových desek jednovrstvých lepených na pero drážku, tloušťka desky přes 15 mm	m2	55,100			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/113					
46	O	763	Konstrukce suché výstavby					
46	K	763111811	Demontáž příček ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opatření jednoduché	m2	23,835			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/114					
47	O	766	Konstrukce truhlářské					
47	K	766401851	Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahu dveří jednokřídlových	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/115					
48	K	766660002	Montáž dveřních křídel dveřňových nebo pláštových otevíratelných ocelové záručně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/116					
49	M	61162075	dveře jednokřídlové vodivné povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
50	K	7666600728	Montáž dveřních doplnků dveřního kování interiérového zámku	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/117					
51	M	54924013	zámek zadložecí vložkový pravolehlý rozezd 72x60mm	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
52	M	54964117.1	vložka cylindrická FAB	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
53	K	7666600729	Montáž dveřních doplnků dveřního kování interiérového štítku s klíkou	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/118					
54	M	54914123	kování rozležené klásek/kliky	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
55	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dveřňových dveřních, plochy do 2 m ²	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/119					
56	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahu dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/120					
57	M	61167181	práh dveřní dveřňový II 26mm d/ 920mm s 150mm	kus	1,000			CS ÚRS 2023 01
58	K	998765101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,022			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/121					
59	O	776	Podlahy povlakové					
59	K	776111116	Příprava podkladu brutoní podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	55,100			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/122					
60	K	776111311	Příprava podkladu vysati podlah	m2	55,100			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/123					
61	K	776121112	Příprava podkladu penetrační vodou fediteľná podlah	m2	110,200			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/124					
62	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	110,200			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/125					
63	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásu standardních	m2	55,100			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/126					
64	M	26412285	krytina podlahová heterogenní II 2mm	m2	60,610			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC	VV	https://zakaznici.cz/zakazni/CS_005_2021_01/26/11/127					
65	K	776410811	Demontáž sakliků nebo lšíb přezvýčkých nebo plastových	m	55,400			CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC	VV		https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/770610102 (11,6+4,75+3,5+3,1+4,75)*2			55.400			
86	K	776411111	Montáž sokliků lepenin obvodových, výšky do 80 mm https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/770611111 (11,6+4,75)*2	m	32,700			CS ÚRS 2023 01	
87	M	28411003	Idéle soklová PVC 30x30mm VV 32,7*1,02 Přepočten koefficientem množství	m	33,354	33,354		CS ÚRS 2023 01	
88	K	776891141	Ostatní práce údržba nových podlanean - po pokládce pastování a leštění ručně https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/770611411	m2	55.100			CS ÚRS 2023 01	
89	K	998776101	Přesun hmot pře položky povlakové stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/770610101	t	0,201			CS ÚRS 2023 01	
Online PSC	D	783	Dokončovací práce - nátěry						
70	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smrkovým papírem nebo plátnem jemné https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/783101203 (0,15+0,02)*2*1	m2	0,340			CS ÚRS 2023 01	
71	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukci jednonásobný syntetický https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/783114101	m2	0,340			CS ÚRS 2023 01	
72	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukci jednonásobný syntetický https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/783117101	m2	0,340			CS ÚRS 2023 01	
73	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukci před provedením nátěru odmaštění odmaštovánem ředidlovým https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/783301313 zárubně (2*2+0,9)*0,25	m2	1,225			CS ÚRS 2023 01	
74	K	783306801	Odstíráni nátěru ze zámečnických konstrukci obroušením https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/783306801	m2	1,225			CS ÚRS 2023 01	
75	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukci jednonásobný syntetický https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/783314101	m2	1,225			CS ÚRS 2023 01	
76	K	783315101	Mezinárlér zámečnických konstrukci jednonásobný syntetický standardní https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/783315101	m2	1,225			CS ÚRS 2023 01	
77	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukci jednonásobný syntetický standardní https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/783317101	m2	1,225			CS ÚRS 2023 01	
Online PSC	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety						
82	K	784111003	Oprášení (omítnutí) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/784111003	m2	190.230			CS ÚRS 2023 01	
Online PSC	VV		11,6*4,75*stroj (11,6+4,75)*2*4,4*stěny			55.100			
VV	VV		(2,1+1,5)*2*2,25*oslnění -2,1*1,5*2+0,9*2*2+0,7*2			143.680			
VV	VV		Součet			2.650			
VV	VV					-11.300			
VV	VV					190.230			
83	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/784121003	m2	190.230			CS ÚRS 2023 01	
Online PSC	B4	K	784121013	Rozmyvání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/784121013	m2	190.230			CS ÚRS 2023 01
85	K	784161403	Celoplošné vyuřování podkladu sádrovou stékrou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/784161403	m2	19.023			CS ÚRS 2023 01	
Online PSC	VV	VV	Uvažováno 10%						
VV	VV		190.23*0,1			19.023			
86	K	784171113	Zakrytí nerušitelných ploch (material ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svíslých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/784171113	m2	3.060			CS ÚRS 2023 01	
Online PSC	VV	VV	okenní mříže a parapety			1.800			
VV	VV		1,5*2*2,0,3			1.260			
VV	VV		2,1*0,3*2			3.660			
VV	VV		Součet						
87	M	58124844	Idéle pro malířské polohy zakrývaci tl 25µ 4x5m VV 3,06*1,05 Přepočten koefficientem množství	m2	3,213			CS ÚRS 2023 01	
88	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylálová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/784181103	m2	190.230			CS ÚRS 2023 01	
Online PSC	B9	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omýtim oken dvojitých nebo zdvojených https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/784191003	m2	11.300			CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV	VV	https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/784191003			11.300			
90	K	784211113	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m https://zbozemakrars.cz/item/43_1083_2022_01/784211113	m2	190.230			CS ÚRS 2023 01	
Online PSC	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby						
91	K	HZS2121.1	Hodinová zúčtovací sezba truhlář - demontáž a zpětná montáž kuchyňské linky	hod	7.000				
92	K	HZS1292.1	Hodinová zúčtovací sezba stavební dělník - vystěhování uložení a zpětné nastěhování kuchyňské linky	hod	4.000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

SO 003 - Dlány RO - Stavební a elektro opravy

Scopus:

07 - Místnosti 1.07 a 1.08 - Pracoviště servisní skupiny a dohledové

KSO:

Místo: Na Baště - Petřín

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ: 60162694
DIČ: CZ60162694

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ: 46679120
DIČ: CZ46679120

Projektant:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ: 60162694
DIČ: CZ60162694

Zpracovatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ: 60162694
DIČ: CZ60162694

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

SO 003 - Dilny RO - Stavební a elektro opravy

Soupis:

07 - Místnosti 1.07 a 1.08 - Pracoviště servisní skupiny a dohledové

Místo:

Na Baště - Pečín

Datum

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Projektant

ČR - MO zastoupená

AHNM Praha

Uchazeč:

STATUS stavební a s.r.o.

Zpracovatel

ČR - MO zastoupená

AHNM Praha

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

741 - Elektroinstalace - silnoproud

742 - Elektroinstalace - slaboproud

751 - Vzducholechnika

762 - Konstrukce tesářské

763 - Konstrukce suché výstavby

766 - Konstrukce truhlářské

776 - Podlahy povlakové

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety



SOUPIS PRÁCI

Stavba:
PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:
SO 003 - Dlín RO - Stavební a elektro opravy

Soupis:
07 - Místnosti 1.07 a 1.08 - Pracoviště servisní skupiny a dohledové

Místo:
Na Bašti - Petřín

Datum:

Zadavatel:
ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Projektant:
AHNM Praha

Uchazeč:
STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:
ČR - MO zastoupená

AHNM Praha

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

Náklady soupisu celkem

0	HSV		Práce a dodávky HSV					
1	B	K 612131151	Úpravy povrchů podlahy a osazování výplní Sanační postřik vnitřních omítnutých ploch výpenocementový nanášený ručně celoplošně stěn https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/612131151 uváděno 20%	m2	27.690			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		139,459,2			27.690		
2	K	K 612325131	Omitka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně svítilich konstrukci stěn https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/612325131	m2	27.690			CS ÚRS 2023 01
3	K	K 612328131	Potažení vnitřních ploch sanačním tlouštkem tloušťky do 3 mm svítilich konstrukci stěn https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/612328131	m2	27.690			CS ÚRS 2023 01
4	K	K 629991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odstranění výplní otvorů a svítilich ploch fólií přilepenou lepicí páskou https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/629991011 2,1*1,6+1,4*2+0,9*2	m2	7,750			CS ÚRS 2023 01
5	K	K 632451109	Počít cementový samonivelační ze suchých směsi tloušťky přes 20 do 25 mm https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/632451109 11,6*4,75	m2	55,100			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC				55,100			
	VV							
6	K	K 949101112	Ostatní konstrukce a práce, brouzdání Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatištění do 150 kg/m ² , o výšce lešňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/299831112 11,6*4,75	m2	55,100			CS ÚRS 2023 01
7	K	K 952901114	Výčetní budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/299831114	m2	55,100			CS ÚRS 2023 01
8	K	K 978013141	Ostatní výpených nebo výpenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vykračujícím spárem, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 % https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/2998313141 (11,6+4,75)*2*4,75*6% (2,1+1,5*2)*2*2,5*(2*2+0,9)*0,0*odstřel -2,1*1,5*2+1,4*2+0,9*2 Součet:	m2	139,450			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC				139,450			
	VV					143,880		
	VV					6,470		
	VV					-10,900		
	VV					129,450		
9	K	K 997013211	Přesun sutě Vnitrostaveniště doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svítle ruční pro budovy a hal výšky do 6 m https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/2998313211	t	3.224			CS ÚRS 2023 01
10	K	K 997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo meziklášku se složením, na vzdálenost do 1 km https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/2998313501	t	3.224			CS ÚRS 2023 01
11	K	K 997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo meziklášku se složením, na vzdálenost připlatek k ceně za každý další i započtený 1 km přes 1 km https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/2998313509 3,224*20 %Přepravné koeficienty množství!	t	64,480			CS ÚRS 2023 01
12	K	K 997013531	Poplátka za uložení stavebního odpadu na skladku (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatíženého do Katalogu odpadu pod kódem 17.09.04 https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/2998313531	t	3.224			CS ÚRS 2023 01
13	K	K 998018001	Přesun hmot Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/2998318001	t	3.610			CS ÚRS 2023 01
14	K		Práce a dodávky PSV					
14	K	K 735151822	Ústřední vytápění - otopení tělesa Demontáž otopených těles panelových dvoulodních stavební délky přes 1500 do 2020 mm https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/299831822	kus	2.000			CS ÚRS 2023 01
15	K	K 735191905	Ostatní opravy otopených těles odvzdušňování tělesa https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/299831905	kus	2.000			CS ÚRS 2023 01
16	K	K 735191910	Ostatní opravy otopených těles napuštění vody do otopeného systému včetně potrubí (bez kotli a ohřívaček) otopených těles https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/299831910	m2	4,440			CS ÚRS 2023 01
17	K	K 735192924	Ostatní opravy otopených těles zpětná montáž otopených těles panelových dvoulodních přes 1500 do 2020 mm https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/29983192924	kus	2.000			CS ÚRS 2023 01
18	K	K 735494811	Vypuštění vody z otopených soustav bez kotli, ohřívaček, zásobníků a nádrží https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/29983194811 1,6*0,02 2,1*0,02 2,1*0,02 Součet:	m2	4,440			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC					1,920		
	VV					2,520		
	VV					4,440		
19	K	K 741110512	Elektroinstalace - sítinoproud Montáž lít a kanálů elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víkem, délky do přes 60 do 120 mm https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/2998310512 1,0*5*2+2,1+1+0,8+0,5*2+1+3,5*2+2,1+1,6+4,3*3+14,5+3,5+2,2*2+1,5+4,75*elektro	m	59,750			CS ÚRS 2023 01
20	M	M 345712129	kanál elektroinstalační hrany PVC 100x60mm 99,75*1,05 /Prepravené koeficientem množství/ https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/2998312129	m	62,738			CS ÚRS 2023 01
21	K	K 741112801	Demontáž elektroinstalačních lít a kanálů nastěnných uložených pevně vkládacích https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/2998312801 12% koeficient 1,0*5*2+2,1+1+0,8+0,5*2+1+3,5*2+2,1+1,6+4,3*3+14,5+3,5+2,2*2+1,5+4,75*elektro Součet:	m	72,750			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC					13.000		
	VV					59,750		
	VV					72,750		
22	K	K 741120101	Montáž vodičů izolovaných mědičních bez ukončení uložených v trubkách nebo šířkách zatažených plných a laných s PVC prázdných, bezhalogenových, ohniodolních (např. CY, CHA+V) přízež žily 0,15 až 16 mm ² https://dokumenty.vsetfrem/CS_URS_2021_01/29983120101 1,0*5*2+2,1+1+0,8+0,5*2+1+3,5*2+2,1+1,6+4,3*3+14,5+3,5+2,2*2+1,5+4,75*elektro Součet:	m	298,750			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC					298,750		
	VV							
	VV					298,750		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	741121811	Demontáž šířk měděných uložených volně lánkých a středních, počtu žil do 37 Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/241121811	m	298.750			CS ÚRS 2023 01
24	K	741310104	Montáž spináčů jedno nebo dvoupolohových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezdrábove připojení spináčů, řazení 2-dvoupolohových Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/241310104	kus	4.000			CS ÚRS 2023 01
25	M	34539011	přístroj spináče dvoupolohového, řazení 2, 2S bezdrábove svorky	kus	4.000			CS ÚRS 2023 01
26	M	34539050	kryt spináče dělený	kus	4.000			CS ÚRS 2023 01
27	M	34539059	rdímeček jednonásobný	kus	4.000			CS ÚRS 2023 01
28	K	741311873	Demontáž spináčů bez zachování funkčnosti (do suti) polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prosifesi normální do 10 A, připojení šroubově do 2 zvarek Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/241311873	kus	4.000			CS ÚRS 2023 01
29	K	741313043	Montáž zásvuků domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnasobné Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/241313043	kus	9.000			CS ÚRS 2023 01
30	M	34555201	zásvuka zápusťná dvojnasobná chráněná, šroubové svorky	kus	9.000			CS ÚRS 2023 01
31	K	741315825	Demontáž zásvuků bez zachování funkčnosti (do suti) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prosifesi normální do 16 A, připojení šroubově 2P+PE pro průběžnou montáž Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/241315825	kus	12.000			CS ÚRS 2023 01
32	K	741371823	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) interiérových modulového systému zářivkových, délky přes 1100 mm Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/241371823	kus	5.000			CS ÚRS 2023 01
33	K	741372073	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových zavěšených hranatými nebo kruhovými, plochy přes 0,09 do 0,35 m ² Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/241372073	kus	8.000			CS ÚRS 2023 01
34	M	1760574.1	SVITIDLO LED 2.5FT 8000/840, 53W 8000lm 4000K	kus	6.000			
35	K	998741101	Plesun hmoty pro silnoproud stanovený z hmotnosti plesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/24198741101	t	0.005			CS ÚRS 2023 01
D 742 Elektroinstalace - slaboproud								
36	K	742420121.1	Montáž zásuvek pro připojení telefonu nebo internetu	kus	3.000			
37	M	37451016	kryt zásuvky telefonní, jedinonásobné (pro přístroj 5013U)	kus	2.000			CS ÚRS 2023 01
38	M	37451018	kryt zásuvky ISDN koncový, jednonásobný	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
39	M	37451011	přístroj zásuvky telefonní jednonásobný	kus	2.000			CS ÚRS 2023 01
40	M	37451013	přístroj zásuvky ISDN, koncový, jednonásobný	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
D 751 Vzduchotechnika								
41	K	751711815	Demontáž klimatizační jednotky vnitřní násenné o výkonu (pro objem mísnosti) přes 9 do 14 kW (přes 90 do 140 m ³) Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/251711815	kus	2.000			CS ÚRS 2023 01
42	K	751791814	Demontáž napojovacího potrubí měděného předzídlovaného, D mm (x II. stěny) 16 (5/8" x 1,0) Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/251791814	m	26.000			CS ÚRS 2023 01
D 762 Konstrukce tesařské								
43	K	762511827	Demontáž podlahové konstrukce podkladové z dřevělkových desek jednovrstvých lepených na pero drážku, tloušťka desky přes 15 mm Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/262511827	m ²	55.820			CS ÚRS 2023 01
D 763 Konstrukce suché výstavby								
44	K	763111811	Demontáž příček ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opaření jednoduché Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/263111811	m ²	9.975			CS ÚRS 2023 01
D 766 Konstrukce truhlářské								
45	K	768491851	Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/268491851	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
46	K	768665002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo pastrových otevíratelných do ocelové zářubné povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/268665002	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
47	M	61162075	dveře jednokřídlové vstělnové povrch laminátový pln 900x1970-2100mm	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
48	K	7686660728	Montáž dveřních dopínků dveřního kování interiérového zámku Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/2686660728	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
49	M	54924013	zámek zadávací vložkový pravolevý rozložec 72x60mm	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
50	M	54964117.1	vložka cylindrická FAB	kus	1.000			
51	K	766660729	Montáž dveřních dopínků dveřního kování interiérového štítku s klikou Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/266660729	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
52	M	54914123	kování rozezdové hlikáčka	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
53	K	766691914	Ostatní práce využitelné nebo zavěšení křídel dřevěných dveřních, plochy do 2 m ² Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/266691914	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
54	K	7666905212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/2666905212	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
55	M	61187181	prah dveřní dřevěný dubový II 20mm dle 920mm x 150mm	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
56	K	9987660101	Plesun hmoty pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti plesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/26987660101	t	0.022			CS ÚRS 2023 01
D 776 Podlahy povlakové								
57	K	776111116	Příprava podkladu broušením podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krylinách) Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/276111116	m ²	55.820			CS ÚRS 2023 01
58	K	776111311	Příprava podkladu vytáčení podlah Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/276111311	m ²	55.820			CS ÚRS 2023 01
59	K	776121112	Příprava podkladu penetrační vodou ředitelná podlah Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/276121112	m ²	111.640			CS ÚRS 2023 01
60	K	776201811	Demonitáz povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky Online PSC VV VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/2776201811	m ²	111.640			CS ÚRS 2023 01
61	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásek standardních Online PSC https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/277622111	m ²	55.820			CS ÚRS 2023 01
62	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm VV 55,82*1,1 Přepočtené koeficientem množství	m ²	61.402			CS ÚRS 2023 01
63	K	776410811	Demonitáz sokliků nebo list prýžových nebo plastových Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/2776410811	m	42.200			CS ÚRS 2023 01
64	K	776411111	Montáž sokliků lepením obvodových, výšky do 80 mm Online PSC VV https://zbozemixyrs.cz/item/KS_URS_2021_01/277641111	m	32.700			CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC	VV	https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
65	M	28411003	<i>štěte sotková PVC 30x30mm</i>	m	32,700	33,354	33,354	CS ÚRS 2023 01
VV			<i>32,7*1,02 *Přepočtený koeficientem množství</i>			33,354	33,354	
66	K	776420611	<i>Demontáž sotek nebo list hran schodistrových</i>	m	1,800	1,800	1,800	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
67	K	776431111	<i>Montáž schodistrových hran kovových nebo plastových lepených</i>	m	1,800	1,800	1,800	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
68	M	28342160	<i>hrana schodová s lemováním ukončením z PVC 30x35x3mm</i>	m	1,836	1,836	1,836	CS ÚRS 2023 01
VV			<i>1,8*1,02 *Přepočtený koeficientem množství</i>			1,836	1,836	
69	K	776601141	<i>Catační práce údržba nových podlahovin po pokládce pastování a leštění ručné</i>	m2	55,020	55,020	55,020	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
70	K	9568776101	<i>Přesun hrnů pro podlahy povlaků stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	t	0,204	0,204	0,204	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
D	783		Dokončovací práce - nátoky					
71	K	763101203	<i>Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smrkovým papírem nebo plátnem jarně</i>	m2	0,340	0,340	0,340	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
(0,15+0,02)*21						0,340	0,340	
72	K	783114101	<i>Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednorázový syntetický</i>	m2	0,340	0,340	0,340	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
73	K	783117101	<i>Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednorázový syntetický</i>	m2	0,340	0,340	0,340	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
74	K	783301313	<i>Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmaštěvacím fedidlovým</i>	m2	1,225	1,225	1,225	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
VV			<i>zdrobeň</i>			1,225	1,225	
VV			<i>(2*2+0,9)*0,25</i>			1,225	1,225	
75	K	783306801	<i>Odstraňování nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením</i>	m2	1,225	1,225	1,225	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
76	K	783314101	<i>Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednorázový syntetický</i>	m2	1,225	1,225	1,225	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
77	K	783315101	<i>Mezinátr zámečnických konstrukcí jednorázový syntetický standardní</i>	m2	1,225	1,225	1,225	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
78	K	783317101	<i>Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednorázový syntetický standardní</i>	m2	1,225	1,225	1,225	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
79	K	783601710	<i>Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmaštěvacím vodou fedidlovým</i>	m	36,050	36,050	36,050	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
VV			<i>(0,3*2+4,75*3+0,3*2+1,5)*3</i>			19,950	19,950	
VV			<i>(3,3+4,75)*2</i>			16,100	16,100	
VV			<i>Součet</i>			36,050	36,050	
80	K	783614551	<i>Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednorázový potrubí do DN 50 mm syntetický</i>	m	36,050	36,050	36,050	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
81	K	783615551	<i>Mezinátr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní</i>	m	36,050	36,050	36,050	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
82	K	783617601	<i>Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednorázový syntetický standardní</i>	m	36,050	36,050	36,050	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety					
83	K	784111003	<i>Oprášení (omítnutí) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m</i>	m2	194,550	194,550	194,550	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
VV			<i>11,0*4,75*100</i>			99,100	99,100	
VV			<i>(11,6*4,75)*2</i>			143,680	143,680	
VV			<i>(2,1+1,5*2)*25+(2,7+0,9)*10*8*asterní</i>			6,470	6,470	
VV			<i>(-2,1+1,5*2)*21+(4,2+0,9)*7</i>			-10,900	-10,900	
VV			<i>Součet</i>			194,550	194,550	
84	K	784121003	<i>Okrabování malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m</i>	m2	194,550	194,550	194,550	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
85	K	784121013	<i>Rozmývání podkladu po oksikatání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m</i>	m2	194,550	194,550	194,550	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
86	K	784161403	<i>Celoplošné vytvoření podkladu sádrovou stékou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m</i>	m2	19,455	19,455	19,455	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
VV			<i>Uzávorkování 10%</i>			194,550*10	194,550	
VV			<i>194,550*1</i>					
87	K	784171113	<i>Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svářitelných ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00</i>	m2	19,455	19,455	19,455	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
VV			<i>okení milíže a parapety</i>			1,800	1,800	
VV			<i>1,5*2*2*0,3</i>			1,260	1,260	
VV			<i>2,1*0,3*</i>			3,000	3,000	
VV			<i>Součet</i>					
88	M	58124944	<i>Role pro malířské potřeby zakryvací tl 25x 4x5m</i>	m2	3,213	3,213	3,213	CS ÚRS 2023 01
VV			<i>3,06*1,05 *Přepočtený koeficientem množství</i>			3,213	3,213	
89	K	784191103	<i>Penetrace podkladu jednorázového základní akrylová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m</i>	m2	194,550	194,550	194,550	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
90	K	784191003	<i>Čistění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací myčím oken dvojlých netic zdvojených</i>	m2	10,900	10,900	10,900	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					
91	K	784211113	<i>Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorně velmi добре v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m</i>	m2	194,550	194,550	194,550	CS ÚRS 2023 01
Online PSC	VV		https://zbozematrix.cz/item/CS_085_2021_01/2641111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Slavební a elektro opravy objektu

Objekt:

SO 003 - Dilny RO - Slavební a elektro opravy

Soupis:

08 - Místnost č. 1.09

KSO:

Místo: Na Baště - Petřín

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

IČ:

46679120

DIČ:

CZ46679120

Projektant:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Zpracovatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Poznámka:**Cena bez DPH****DPH základní
snižená****Cena s DPH**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt: SO 003 - Dlány RO - Stavební a elektro opravy

Soupis: 08 - Místnost č. 1.09

Místo: Na Baště - Petřín

Datum:

Zadavatel: ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Projektant: ČR - MO zastoupená
AHNM Praha

Uchazeč: STATUS stavební a s.

Zpracovatel: ČR - MO zastoupená
AHNM Praha

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

- 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
- 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
- 997 - Přesun sutě
- 998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

- 713 - Izolace lepená
- 735 - Ústřední vytápění - ohřívání tělesa
- 741 - Elektroinstalace - silnoproud
- 751 - Vzduchotechnika
- 762 - Konstrukce tosařské
- 766 - Konstrukce truhlářské
- 776 - Podlahy povlakové
- 783 - Dokončovací práce - nátěry
- 784 - Dokončovací práce - malby a tapety



SOUPIS PRACÍ

Stavba:	PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu	Datum:	
Objekt:	SO 003 - Dilny RO - Stavební a elektro opravy	Projektant:	ČR - MO zastoupená AHNM Praha
Soupis:	08 - Místnost č. 1.09	Zpracovatel:	ČR - MO zastoupená AHNM Praha
Místo:	Na Baste - Petřín		
Zadavatel:	ČR - MO zastoupená AHNM Praha		
Uchazeč:	STATUS stavební a.s.		

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							
d HSV Práce a dodávky HSV							
d 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
1 K 612131151		Sanaci postřílných omítnutých ploch vápenocementový nanášeny ručně celoplošně stěn	m2	15,034			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/612131151					
VV		uváděno 10%					
VV		150,34×0,1					
2 K 612325131		Omlíka sanací vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn	m2	15,034			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/612325131					
3 K 612328131		Potázení vnitřních ploch sanacími stuktem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	15,034			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/612328131					
4 K 629991011		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	8,200			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/629991011					
VV		1,2×1,5+1,4×2+0,9×2					
VV		8,200					
5 K 632451111		Potér cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 25 do 30 mm	m2	37,130			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/632451111					
VV		5,5×4,7+2,4×4,7					
VV		37,130					
d 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
6 K 949101112		Letení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	37,130			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/949101112					
VV		3,5×4,7+2,4×4,7					
VV		37,130					
7 K 952901114		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m2	37,130			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/952901114					
8 K 978013121		Očištění vápenčních nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn a vyškrabáním spar, s očištěním zdíva, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	150,340			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/978013121					
VV		(5,5×4,7+2,4×4,7)×2×4,4×těsn.					
VV		(1,2×1,5+1,4×2+0,9×2)×2×4,4×těsn.					
VV		8,200					
VV		150,340					
Souběž							
d 997		Přesun suti					
9 K 997013211		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m sviste ručně pro budovy a hal výšky do 6 m	t	1,808			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/997013211					
VV							
10 K 997013501		Odvoz suti a vybouraných hmot na skladku nebo meziskladku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,808			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/997013501					
VV							
11 K 997013509		Odvoz suti a vybouraných hmot na skladku nebo meziskladku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý dílku i započaty 1 km přes 1 km	t	36,160			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/997013509					
VV		1,808×20 Přepravné koeficienty množství					
VV		36,160					
12 K 997013631		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zafidleného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,808			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/997013631					
d 998		Přesun hmot					
13 K 998018001		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy a jakoukoliv nosnou konstrukci výšky do 6 m	t	2,706			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/998018001					
d PSV		Práce a dodávky PSV					
d 713		Izolace tepliné					
14 K 713120621		Odstranění tepliné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kládených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm	m2	37,130			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/713120621					
VV		5,5×4,7+2,4×4,7					
d 735		Ústřední vytápění - otopená tělesa					
15 K 735151821		Demonštapotřebných těles panelových dvou/láďach stavební délky do 1500 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/735151821					
VV							
16 K 735159R01		Zpětná montáž otopených těles panelových třírádcích do přes 1140 do 1500 mm včetně úpravy nožiček a ukotvení	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/735159R01					
VV							
17 K 735191905		Ostatní opravy otopených těles odvzdušnění tělesa	kus	1.000			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/735191905					
VV							
18 K 735191910		Ostatní opravy otopených těles napuštění vody do otopeného systému včetně polrubi (bez kolle a ohříváků) otopených těles	m2	2,160			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/735191910					
VV							
19 K 735494811		Vypuštění vody z otopených soustav bez kolle, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	2,160			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/735494811					
VV		1,2×0,6×3					
VV		2,160					
VV		2,160					
Souběž							
d 741		Elektroinstalace - silnoproud					
20 K 741110512		Montáž lítů a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, tloušťky do přes 60 do 120 mm	m	47.300			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/741110512					
VV		(0,9×4+1,3×4+7+2,6×3+2+3,0+1,4×2+5,5×2+4+2+1,5+2,5+2,3)×elektro					
VV		47.300					
VV		47.300					
Souběž							
21 M 34571219		kanál elektroinstalační hranoly PVC 100x60mm	m	49.665			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/34571219					
VV		47,3×1,05 Přepočtené koeficientem množství					
VV		49.665					
22 K 741112601		Demolita elektroinstalačních lítů a kanálků následných uložených pevně vkládacích	m	73.500			CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://zdrojniky.vrs.cz/item/KS_URS_2023_01/741112601					
VV		(3,8×1,4+5,5×2+3+24)×demolice					
VV		26.200					
VV		(0,9×4+1,3×4+7+2,6×3+2+3,6+1,4×2+5,5×2+4+2+1,5+2,5+2,3)×elektro					
VV		47.300					
VV		73.500					
Souběž							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

SO 003 - Dliry RO - Stavební a elektro opravy

Soupis:

09 - Místnosti č. 40 a 41 - Zadní vstup

KSO

Místo: Na Baště - Petřín

CC-CZ:

Datum:

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Zednátek:

ČR - MO zastoupená AHN M Praha

IČ: 46679120

DIČ: CZ46679120

Uchazeč:

STATUS stavební a s

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Projektant:

ČR - MO zastoupená AHN M Praha

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Zpracovatel:

ČR - MO zastoupená AHN M Praha

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

SO 003 - Dilny RO - Stavební a elektro opravy

Soupis:

09 - Místnosti č. 40 a 41 - zadní vstup

Místo:

Na Baště - Petřín

Datum:

ČR - MO zastoupená
AHNM Praha
ČR - MO zastoupená
AHNM Praha

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNMP Praha

Projektant:

Uchazeč:

STATUS stavební a s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

741 - Elektroinstalace - silnoproud

776 - Podlahy povlakové

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

HZS - Hodinové zúčtovací sazby



SOUPIS PRACÍ

Stavba: PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt: SO 003 - Dilny RO - Stavební a elektro opravy

Soupis: 09 - Místnosti č. 40 a 41 - zadní vstup

Místo: Na Beště - Petřín

Datum:

ČR - MO zastoupená
AHNM Praha

Zadavatel: ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Projektant:

ČR - MO zastoupená
AHNM Praha

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

1	D 6	K 612131151	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní Sanáční postík vnitřních omítaných ploch výpenocementový nanášený ručně celoplošně stěn Online PSC VV VV 160,21*0,1	m2	16,021			CS ÚRS 2023 01
2	D 9	K 612325131	Omlíka sanáční vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/612325131	m2	16,021			CS ÚRS 2023 01
3	D 9	K 612328131	Pozáření vnitřních ploch sanáčním stukem bloutky do 3 mm svislých konstrukcí stěn Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/612328131	m2	16,021			CS ÚRS 2023 01
4	D 9	K 629991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odstránění výplní otvorů a svislých ploch fólií připevněnou lepicí páskou Online PSC VV Min. Zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/629991011 (2,11,5*2+0,9*2+0,8*2)*2	m2	11,300			CS ÚRS 2023 01
5	D 9	K 949101112	Ostatní konstrukce a práce, bourání Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních stavob pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešenové podlahy přes 1,9 do 3,5 m Online PSC VV 4,8*4,9*2	m2	40,080			CS ÚRS 2023 01
6	D 9	K 952001114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/952001114	m2	46,080			CS ÚRS 2023 01
7	D 9	K 077113211	Vyvýtráni otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel, houbky do 60 mm Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/077113211	kus	4,000			CS ÚRS 2023 01
8	D 9	K 978013141	Otužení výpených nebo výpenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vykračováním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 % Online PSC VV VV VV VV Soused	m2	160,210			CS ÚRS 2023 01
9	D 997	K 997013211	Přesun sutí Vnitrostátní doprava sutí a vybouraných hmot vodovodně do 50 m sváste ručně pro budovy a haly výšky do 6 m Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/997013211	t	1,889			CS ÚRS 2023 01
10	D 997	K 997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost do 1 km Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/997013501	t	1,889			CS ÚRS 2023 01
11	D 997	K 997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Připletek k ceně za každý další i započítat 1 km přes 1 km Online PSC VV 1,889*20 Přepočet koeficientem množivý https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/997013509	t	37,780			CS ÚRS 2023 01
12	D 997	K 997013531	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skladce (skládkovně) směsného stavebního a domácího zatížidelného podle Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/997013531	t	1,889			CS ÚRS 2023 01
13	D 998	K 998018001	Přesun hmot Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez úžití mechanizace vodovodná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosou konstrukci výšky do 6 m Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/998018001	t	0,463			CS ÚRS 2023 01

D PSV Práce a dodávky PSV

14	D 735	K 735151822	Ústřední vytápění - otopná tělesa Demontáž otopních těles panelových dvouláďových stavební délky přes 1500 do 2820 mm Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/735151822	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
15	D 735	K 735191905	Ostatní opravy otopních těles odvzdušnění tělesa Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/735191905	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
16	D 735	K 735191910	Ostatní opravy otopních těles napuštění vody do otopného systému všechny potrubí (bez kotli a ohřívačů) otopních těles Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/735191910	m2	5,040			CS ÚRS 2023 01
17	D 735	K 735192924	Ostatní opravy otopních těles zpětná montáž otopních těles panelových dvouláďových přes 1500 do 2820 mm Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/735192924	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
18	D 735	K 735494811	Vypuštění vody z otopních soustav bez kotli, ohřívačů, zásobníků a nádrží Online PSC VV 2,19*0,6*2*2 Sošet	m2	5,040			CS ÚRS 2023 01
19	D 741	K 741112051	Elektroinstalace - silnoproud Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštění plastových kruhových Online PSC https://zdejsteknares.cz/item/C3_URS_2023_01/741112051	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
20	M 34571454		krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm čtyřnásobná	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
21	M 34571454	K 741310104	Montáž spináčů jedno nebo dvoupolohových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů beztroubkové připojení spináčů, fázení 2-dvoupolohových	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
22	M 34539010		přístroj spináče jednopolevný, fázení 1, ISO bezdrážkové svarky	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
23	M 34539049		kryt spináče jednoduchý	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
24	M 34539059		rámek jednoduchý	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
25	M 34539073	K 741311873	Demontáž spináčů bez zachování funkčnosti (do sutí) polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prosídelní normální připojení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	2,000			CS ÚRS 2023 01
26	M 34539073	K 741313002	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů beztroubkové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž Online PSC VV 4*2	kus	8,000			CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	M	J4555241	přístroj zásuvky zápusťné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubově svorky	kus	8.000			CS ÚRS 2023 01
28	M	34539062	rámecek čtyřnásobný	kus	2.000			CS ÚRS 2023 01
29	K	741315825	Demontáž zásuvek bez zachování funkčnosti (do suti) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí normální do 16 A, připojení šroubové 2P+PE pro průběžnou montáž	kus	2.000			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/741315825					
VV			2		2.000			
30	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodní dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0.001			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/998741101					
D	776		Podlahy povlakové					
31	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	46.080			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/776111116					
VV			4,8*4,8*2		46.080			
32	K	776121111	Příprava podkladu vystál podlah	m2	46.080			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/776121111					
VV								
33	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou fódičná podlah	m2	92.160			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/776121112					
VV			pod PVC a pod samonivelizační stérku					
VV			46,08*2		92.160			
34	K	776141121	Příprava podkladu vyrávaní samonivelizační stérkou podlah min. pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	46.080			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/776141121					
35	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	46.080			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/776201811					
36	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásu standardních	m2	46.060			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/776221111					
VV								
37	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm	m2	50.688			CS ÚRS 2023 01
VV			46,08*1,1 Přepočtený koeficientem množství		50.688			
38	K	776410811	Demontáž sokliků nebo lišt přízových nebo plastových	m	38.400			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/776410811					
VV			(4,8*4,8)*2*2		38.400			
39	K	776411111	Montáž sokliků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	38.400			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/776411111					
40	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	39.168			CS ÚRS 2023 01
VV			38,4*1,02 Přepočtený koeficientem množství		39.168			
41	K	776991141	Ostatní práce udržba nových podlahovin po pokládce pastování a leštění ručně	m2	46.080			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/776991141					
42	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodní dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,378			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/998776101					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety					
43	K	784111003	Oprášení (omezení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	206.290			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/784111003					
VV			(4,8*4,8)*2*stop		46.080			
VV			(4,8*4,8)*2*2*4*šířky		168.960			
VV			(2,1+1,5)*2*2*0,25*osílení		2.550			
VV			(-2,1*1,5)*2*0,9*2*0,8*2*2		-11.300			
VV			Součet		206.290			
44	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	206.290			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/784121003					
45	K	784121013	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	206.290			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/784121013					
46	K	784161403	Celoplošné vyrábání podkladu sádrovou slékrou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	20.629			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/784161403					
VV			Uvažováno 10%		206.29*0,1			
VV			206.29*0,1		20.629			
47	K	784171113	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svítilných ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00	m2	11.060			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/784171113					
VV			okenní mlže a parapety					
VV			1,5*2*2*0,3		1.800			
VV			2,1*0,3*2		1.260			
VV			4+*4*šířka		8.000			
VV			Součet		11.060			
48	M	58124844	Role pro malířské potřeby zakrývací tl 25µ 4x5m	m2	11.613			CS ÚRS 2023 01
VV			11,06*1,05 Přepočtený koeficientem množství		11.613			
49	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	206.290			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/784181103					
50	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omýtim oken dvoudílných nebo zdvojených	m2	11.300			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/784191003					
VV			(2,1*1,5)*2*0,9*2*0,8*2*2		11.300			
51	K	784211113	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	206.290			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/784211113					
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy					
52	K	786624111	Montáž zastřívajících žaluzí lamelových do oken zdvojených olejovávých, sklapacích nebo vyklápěcích dřevěných	m2	6.300			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/786624111					
VV			2,1*1,5*2		6.300			
53	M	55346200	Žaluzie horizontální interiérové	m2	6.300			CS ÚRS 2023 01
54	K	786624R01	Demontáž interiérových žaluzií horizontálních	m2	6.300			CS ÚRS 2023 01
VV			2,1*1,5*2		6.300			
55	K	998786101	Přesun hmot pro slínení a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodní dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (tloušťky) do 6 m	t	0,008			CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://zdrojniky.ers.cz/item/ES_URS_2023_01/998786101					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby					
56	K	HZS12922	Hodinové zúčtovací sazba stavební dělník - vysílávání uložení a zpětné nastěhování nábytku	hod	16.000			
57	K	HZS12923	Hodinové zúčtovací sazba stavební dělník - vysílávání trezoru z místnosti č. 41	hod	3.000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Slavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

SO 003 - Dlany RO - Stavební a elektro opravy

Soupis:

10 - Oprava střechy a podesty u zadního vstupu

KSO:

Místo: Na Baště - Peleš

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazec:

STATUS stavební a.s.

IČ:

48679120

DIČ:

CZ48679120

Projektant:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Zpracovatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

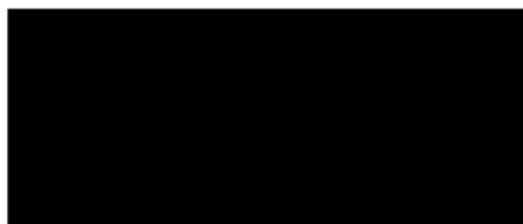
CZ60162694

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snižena

Cena s DPH



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

SO 003 - Dílny RO - Stavební a elektro opravy

Soupis:

10 - Oprava střechy a podesty u zadního vstupu

Místo:

Na Baště - Petřín

Datum:

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Projektant:

ČR - MO zastoupená

AHNM Praha

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

ČR - MO zastoupená

AHNM Praha

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sulté

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

764 - Konstrukce klempířské

765 - Krytina skládaná

767 - Konstrukce zámečnické

783 - Dokončovací práce - nátěry



SOUPIS PRACÍ

Stavba: PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt: SO 003 - Dlín RO - Stavební a elektro opravy

Soupis: 10 - Oprava střechy a podesty u zadního vstupu

Místo: Na Baště - Potří

Datum:

ČR - MO zastoupená
A-HNM Praha
ČR - MO zastoupená
A-HNM Praha

Zadavatel: ČR - MO zastoupená A-HNM Praha

Projektant:

Uchazeč: STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cens [CZK]	Cena celková [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	---------------	--------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

o	HSV	Práce a dodávky HSV						
o	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
1	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 16 m https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/945421110 5t	had	40,000			CS ÚRS 2023 01
2	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešňové podlahy do 1,9 m https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/949101111 10x110	m2	1 100,000			CS ÚRS 2023 01
3	K	953961212	Kotry chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kameně chemická palrona, velikost M 10, tloušťka 90 mm https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/953961212 ukovení ochranného oblečení uvažované po 1m 5x2	kus	7,000			CS ÚRS 2023 01
4	K	9851112131	Odsekání degradovaného betonu rubu klenob a podlah, tloušťky do 10 mm https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/9851112131 uváženo 30% povrchu (4x1,65x14+1,65x10,2)x0,3	m2	2,319			CS ÚRS 2023 01
5	K	985121121	Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu klenob a podlah vodou pod tlakem do 300 barů https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/985121121 (4x1,65x14+1,65x10,2)	m2	7,730			CS ÚRS 2023 01
6	K	985311111	Reprofilace betonu sanačními malinami na cementové bázi ručné stěn, tloušťky do 10 mm https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/985311111	m2	7,730			CS ÚRS 2023 01
7	K	985312131	Stářka k výrobním plach reprofilovaného betonu rubu klenob a podlah, tloušťky do 2 mm https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/985312131	m2	7,730			CS ÚRS 2023 01
8	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/985323111	m2	7,730			CS ÚRS 2023 01
9	K	985324111	Ochranný nátěr betonu na bázi silanu impregnační dvojnásobný S1 (OS-A) https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/985324111	m2	7,730			CS ÚRS 2023 01
D	997	Přesun sutě						
10	K	997013213	Vnitrostaveniště doprava sutí a vybouraných hmot vodovodně do 50 m svaře ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/997013213	t	3.303			CS ÚRS 2023 01
11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo meziskladku se stožením, na vzdálenost do 1 km https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/997013501 3,303x26 Přepočtené koeficientem minidaf	t	66 000			CS ÚRS 2023 01
12	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo meziskladku se stožením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/997013509	t	3.303			CS ÚRS 2023 01
13	K	997013607	Pepřatky za uložení stavebního odpadu na skladce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatíženého do Katalogu odpadu pod kódem 17 C1 03 https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/997013607	t	3.303			CS ÚRS 2023 01
o	998	Přesun hmot						
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez úžilí mechanizace vodovodná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy a jakoukoliv nosnou konstrukci výšky přes 6 do 12 m https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/998018002	t	0,347			CS ÚRS 2023 01
c	PSV	Práce a dodávky PSV						
o	764	Konstrukce klempířské						
15	K	764004603	Demonitáz klempířských konstrukcí svodu k dalším použití včetně vyčítění https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/764004603	m	5,000			CS ÚRS 2023 01
16	K	764506131	Montáž svodu kruhového průměru svodu https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/764506131	m	5,000			CS ÚRS 2023 01
o	765	Krytina skladaná						
17	K	7651111931	Vyspravení krytiny keramické hladké (bobrovky) na sucho sklonu do 30°, počet tašek přes 32 do 40 ks/m ² , v rozsahu opravované plochy do 2% https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/7651111931 0,4x2x140	m2	2 068,000			CS ÚRS 2023 01
18	M	59660010	taška bobrovka rezná základní kuličky fuz 209x0,82x1 Přepočtené koeficientem minidaf	kus	1 704,032			CS ÚRS 2023 01
19	K	765191R01	Oprava pevně parotěsné fólie kleněná ve sklonu do 30° volně na krokve	m2	2 068,000			
20	K	998765102	Přesun hmot pro krytinu skladané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/998765102	t	2,897			CS ÚRS 2023 01
21	K	998765181	Přesun hmot pro krytinu skladané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděny bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/998765181	t	2,897			CS ÚRS 2023 01
o	767	Konstrukce zámečnické						
22	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/767995112 (4+1,65)*1,97	kg	11,131			CS ÚRS 2023 01
23	M	13010412	úhelník ocelový rovnoramenný jakost S235JR (11 375) 40x40x3mm (4+1,65)*0,00197*1,1	t	0,012			CS ÚRS 2023 01
24	M	31197603	lyž závitová Pz 4-6 M10 7,9,1	m	0,700			CS ÚRS 2023 01
25	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/998767101	t	0,013			CS ÚRS 2023 01
o	783	Dokončovací práce - nářety						
26	K	783009421	Bezpečnostní traťování rohových hran stěnových nebo podlahových https://zdrojniky.kes.cz/item/CS_003_2021_01/783009421	m	5,650			CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		4+1,65				5.650		
27	K	783314101	Základní náter zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický https://ocenitejkru.cz/items/K3_085_2021_01/783314101 VV 0.04*4*5,65	m2	0.904			S ÚRS 2023 01
Online PSC						0.904		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Na Boře - Polfin

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč

STATUS stavební a s

IČ:

46679120

DIČ:

CZ46679120

Projektant:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Zpracovatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Poznámka:

Cena bez DPH



DPH základní
snížená

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Na Baště - Petřín

Datum:

ČR - MO zastoupená

AHNM Praha

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Projektant:

ČR - MO zastoupená

AHNM Praha

Uchazeč:

STATUS stavební a s.

Zpracovatel:

ČR - MO zastoupená

AHNM Praha

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní výdvy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PS 0006 - Stavební a elektro opravy objektu

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Na Baště - Petřín

Datum:

Zadavatel:

ČR - MO zastoupená AHNM Praha

Projektant:

ČR - MO zastoupená
AHNM Praha
ČR - MO zastoupená
AHNM Praha

Uchazeč:

STATUS stavební a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
	d	PSV	Práce a dodávky PSV					
	d	741	Elektroinstalace - silnoproud					
1	K	741B10002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací 100 do 500 kus. Kč		kus	1,000		CS URS 2023 01
		Online PSC	https://deklarace.vrs.cz/itms/C3_100_2023_01/741B10002					
	d	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
	d	VRN3	Zafixerení staveniště					
2	K	030001000	Zafixerení staveniště			1,000		CS URS 2023 01
		Online PSC	https://deklarace.vrs.cz/itms/C3_100_2023_01/030001000					
	d	VRN7	Provozní vlivy					
3	K	071103000	Provoz investoru			1,000		CS URS 2023 01
		Online PSC	https://deklarace.vrs.cz/itms/C3_100_2023_01/071103000					

PODMÍNKY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI, POŽÁRNÍ OCHRANY A OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ NA STAVENIŠTI (PRACOVÍŠTI)

I. Předmět úpravy

1. Podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí (dále jen „Podmínky“) určují některé části obsahu smlouvy o dílo (dále jen „smlouva“) a doplňují ji. Odchylná ujednání ve smlouvě mají přednost před zněním Podmínek.
2. Pokud z povahy plnění zhovitele vyplývá, že se výkony, činnosti nebo jiné povinnosti stanovené v těchto Podmínkách nevztahují k jeho předmětu, platí, že se příslušná ustanovení těchto Podmínek pro plnění zhovitele také nepoužijí.

II. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi

1. Zhovitel je povinen dodržovat právní a ostatní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (dále jen „BOZP“). Přitom se zavazuje dbát též pokynů objednatele.
2. Zjistí-li objednatel, že zaměstnanci zhovitele nebo jiné osoby, které se zdržují s vědomím zhovitele na staveništi (pracovišti), porušují povinnosti v oblasti BOZP, má objednatel právo vyzvat zhovitele, aby podle pokynů objednatele zjednal bezodkladně nápravu.
3. V případě více zhovitelů, jsou zhovitelé povinni se před zahájením plnění vzájemně písemně informovat o rizicích možného ohrožení života a zdraví při provádění plnění podle smlouvy a plnění na ně navazujících nebo s ním souvisejících, o opatřeních přijatých k ochraně před působením těchto rizik, která se týkají poskytování plnění a staveniště (pracoviště), seznámit se s umístěním prostředků první pomoci, traumatologickým plánem a ostatní dokumentací o BOZP na staveništi (pracoviště).
4. Zhovitel se zavazuje před zahájením plnění svého závazku poskytnout svým zaměstnancům a jiným osobám, které se zdržují s jeho vědomím na staveništi (pracoviště) vhodné a přiměřené informace a pokyny k zajištění BOZP a o přijatých opatřeních, zejména ke zdolávání požárů, poskytnutí první pomoci a postupu při mimořádných událostech na staveništi (pracoviště).
5. Na základě výzvy objednatele je zhovitel povinen předložit objednatele doklady o školení v oblasti BOZP a odborné způsobilosti svých zaměstnanců a jiných osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi (pracoviště).
6. Zhovitel a jiné osoby zdržující se s jeho vědomím na staveništi (pracoviště) smějí používat pouze bezpečná elektrická nebo jiná zařízení v souladu s právními předpisy o technických požadavcích na výrobky a jsou povinni předložit objednatele na jeho žádost doklady o jejich revizích nebo jiné doklady osvědčující splnění podmínek pro jejich bezpečný provoz.
7. Provizorní osvětlení, přívody elektrické energie než instalace musí zhovitel zřizovat, udržovat a provozovat v souladu s příslušnými právními předpisy a platnými normami.
8. Zhovitel je v souladu s předpisy o BOZP povinen souvisle oplojit staveniště, popřípadě jeho samostatnou část, pokud jejich oplocení nezajišťuje objednatel. Oplocení je zhovitel povinen udržovat do doby splnění závazku zhovitele podle smlouvy.
9. Zaměstnanci zhovitele se mohou zdržovat jen na pracovištích nebo v prostorech staveniště, ve kterých plní pracovní povinnosti při plnění závazku zhovitele a ohledně nichž obdrželi od

zhotovitele informace a pokyny o BOZP; přitom používají pouze přístupové cesty určené objednatelem.

10. Skládky a místa pro uložení materiálu smí zhotovitel zřídit jen v prostorách určených k tomu objednatelem, a to způsobem odpovídajícím předpisům o BOZP,
11. Každý pracovní úraz zaměstnance zhotovitele na staveništi (pracovišti) se zhotovitel zavazuje neprodleně oznámit též určenému zástupci objednatele a umožnit objednateli účast při zjišťování příčin a okolností takového pracovního úrazu. Zhotovitel rovněž objednateli předá opis záznamu o pracovním úrazu, a jde-li o pracovní úraz, o němž se záznam nepořizuje, písemně sdělí objednateli údaje o takovém pracovním úrazu v rozsahu obdobném údajům uvedeným v záznamu o pracovním úrazu. Ujednáním podle tohoto odstavce nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele podle právních předpisů o evidenci a registraci pracovních úrazů.
12. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se jeho zaměstnanci na staveništi (pracovišti) zdrželi požívání alkoholu, návykových, omamných nebo psychotropních látek a vstupu na staveniště (pracoviště) pod jejich vlivem. Smluvní strany sjednávají, že objednatel má právo provést dechovou zkoušku ke zjištění přítomnosti alkoholu a zhotovitel je povinen mu to u zaměstnanců zhotovitele umožnit. Zhotovitel je povinen zaměstnance, který vstoupil na staveniště (pracoviště) pod vlivem alkoholu, návykových, omamných nebo psychotropních látek nebo je na staveništi (pracovišti) požívá, anebo zaměstnance, který se odmítl podrobit dechové zkoušce, vykázat ze staveniště (pracoviště).
13. Práva a povinnosti sjednané podle předchozích odstavců tohoto článku ohledně zaměstnanců zhotovitele platí obdobně i ve vztahu k jiným osobám, které se prostřednictvím zhotovitele podílejí na plnění smlouvy nebo se s jeho vědomím zdržují na staveništi (pracovišti).

III. Požární ochrana

1. Zhotovitel je povinen dodržovat právní nebo jiné předpisy o požární ochraně (dále jen „PO“) a dbát pokynů objednatele v oblasti PO na staveništi (pracovišti).
2. Zhotovitel se zavazuje stanovit protipožární opatření na staveništi (pracovišti), před zahájením plnění proškolit v oblasti PO své zaměstnance a jiné osoby, které se jeho prostřednictvím podílejí na plnění smlouvy, jakož i provádět na předaném staveništi (pracovišti) kontrolní činnost v rozsahu podle právních předpisů o PO.
3. O každém požáru vzniklému na staveništi (pracovišti) zhotovitel bez zbytečného odkladu písemně vyrozumí objednatele. Tím není dotčena povinnost zhotovitele ohlásit jej hasičskému záchrannému sboru a příslušným orgánům veřejné moci ani jiné povinnosti vyplývající z právních nebo jiných předpisů o PO.
4. Při provozování činností nebo zařízení se zvýšeným požárním nebezpečím zhotovitel odpovídá za jejich požární zabezpečení, zejména zamezením vzniku nebezpečí požáru, odstraněním hořlavých látek, hasícími prostředky, požárním dozorem a zřízením dostatečných únikových cest.
5. Zhotovitel rovněž zajišťuje následný dozor po ukončení prací s otevřeným ohněm nebo jiných činností se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru v rozsahu podle právních předpisů o PO a příslušných českých technických norem.

IV. Ochrana životního prostředí

1. Zhotovitel přijme veškerá opatření k omezení hlučnosti způsobené jeho činností na staveništi (pracovišti) v souladu s právními předpisy a dále opatření k účinné ochraně spodních vod, podzemních toků, drenáží nebo jiných zdrojů vody na staveništi (pracovišti) a na přilehlých pozemcích před znečištěním.

2. Zhotovitel je povinen udržovat pořádek a čistotu na staveništi (pracovišti) a na přístupových cestách na staveniště (pracoviště), průběžně odstraňovat odpad a nečistoty, které vznikly při plnění jeho závazku, technickými opatřeními zabráňovat jejich pronikání mimo staveniště (pracoviště) a zajistit jejich uložení a likvidaci podle právních předpisů o odpadech. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen předložit objednateli doklady o splnění povinností vyplývajících z právních předpisů o odpadech v souvislosti s plněním jeho závazku. Na staveništi (pracovišti) se nesmějí žádné odpady spalovat.
3. Na staveništi je zhotovitel povinen dodržovat ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích vyhlášek č. 381, 383 a 376 z roku 2001. Tříděné odpady smí zhotovitel ukládat pouze do obalů a prostředků k tomu určených.
4. Nesplní-li zhotovitel ani v dodatečné přiměřené lhůtě stanovené objednatelem povinnosti v oblasti udržování čistoty na staveništi (pracovišti) a na přístupových cestách k němu nebo nakládání s odpady, je objednatel oprávněn tyto povinnosti splnit sám nebo třetí osobou na náklady zhotovitele.
5. Zhotovitel se zavazuje zajistit vozidla a stavební stroje používané při plnění jeho závazku proti úniku provozních náplní do půdy nebo vod a neponechávat zbytečně v chodu spalovací motory. Zhotovitel se zdrží v maximální možné míře údržby vozidel nebo stavebních strojů a doplňování provozních náplní na staveništi (pracovišti). Nepřevozní stacionární techniku a prostředky smí zhotovitel doplňovat pouze za dodržení ustanovení ČSN 650201 a 650202.
6. Zhotovitel se zavazuje nakládat s chemickými látkami a chemickými přípravky na staveništi (pracovišti) způsobem odpovídajícím právním předpisům o chemických látkách a chemických přípravcích. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout objednateli seznam nebezpečných chemických látek a chemických přípravků, s nimiž při plnění svého závazku nakládá, jakož i kopie bezpečnostních listů, popřípadě doklady o školení zhotovitele nebo jeho zaměstnanců autorizovanou osobou, vyžaduje-li se podle právních předpisů.
7. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat právní předpisy o ochraně přírody a krajiny a zdržet se poškození dřevin, popřípadě jiných porostů. Povolení ke kácení dřevin, určených podle projektové dokumentace k odstranění, projedná s příslušnými orgány veřejné správy dle pokynů objednatele. Objednatel je povinen k tomu zhotoviteli vystavit plnou moc nebo její vystavení zajistit.

Zhotovitel se zavazuje s těmito podmínkami prokazatelně seznámit všechny osoby podílející se jeho prostřednictvím na plnění smlouvy a písemně je zavázat k jejich dodržování. Tím není dotčena jeho odpovědnost za dodržování těchto podmínek.

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Prohlašuji, že na níže uvedenou právnickou osobu/podnikající fyzickou osobu se nevztahuje žádná omezení stanovená zákonem č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, ani omezení stanovená zákonem č. 1/2023 Sb., o omezujících opatřeních proti některým závažným jednáním uplatňovaných v mezinárodních vztazích.

V Humpolci dne 7.7.2023

STATUS stavební a.s.

IČO: 46679120

František
Kubů

Digitálně podepsal
František Kubů
Datum: 2023.07.07
16:31:34 +02'00'

František Kubů, předseda
představenstva

Jiří Kos

Digitálně podepsal
Jiří Kos
Datum: 2023.07.07
16:32:02 +02'00'

Jiří Kos, člen představenstva