

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20220501

Stavba: Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.KSO:
Místo: BenešovCC-CZ:
Datum: 2. 5. 2022Zadavatel:
Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.IČ: 27253236
DIČ: CZ27253236Uchazeč:
ENESA a.s.IČ: 27382052
DIČ: CZ27382052Projektant:
Ing. Miloslav BílýIČ:
DIČ:Zpracovatel:
Studio P+K, s.r.o.IČ: 02048582
DIČ: CZ02048582**Poznámka:**

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			199 678 339,00
---------------------	--	--	-----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	199 678 339,00	41 932 451,19
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	241 610 790,19
-------------------	----------	------------	-----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20220501

Stavba: Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Místo: Benešov

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel: Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč: ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		199 678 339,00	241 610 790,19	
D.1-01-1	Stavební část - kancelářské zázemí	7 229 020,95	8 747 115,35	STA
D.1-01-2	Stavební část - zpevněné komunikace	1 280 565,20	1 549 483,89	STA
D.1-01-3	Stavební část - fasáda objektu	2 056 573,20	2 488 453,57	STA
D.1-01-4	Stavební část - velín	982 901,04	1 189 310,26	STA
D.1-01-5	Stavební část - čištění spalin	4 266 633,15	5 162 626,11	STA
D.1-01-61	Stavební část - spalovací linka - dělicí stěna kotelny a spalovny	929 035,11	1 124 132,48	STA
D.1-01-62	Stavební část - spalovací linka - demontáž a montáž střechy	229 915,32	278 197,54	STA
D.1-01-63	Stavební část - spalovací linka - stavební úpravy	1 253 981,13	1 517 317,17	STA
D.2-01	Technologická část - spalovací linka	111 880 119,70	135 374 944,84	STA
D.2-02	Technologická část - čištění spalin	47 364 926,10	57 311 560,58	STA
D.2-03	Technologická část - zemní plyn	350 694,01	424 339,75	STA
D.2-04	Technologická část - technologická voda	68 786,49	83 231,65	STA
D.2-05	Technologická část - tlakový vzduch	783 210,90	947 685,19	STA
D.2-06	Technologická část - pára	794 341,40	961 153,09	STA
D.2-07	Technologická část - Elektro, MaR	9 978 894,30	12 074 462,10	STA
D.2-08	Technologická část - demontáže	4 604 831,00	5 571 845,51	STA
V.1	Vedlejší rozpočtové náklady	5 623 910,00	6 804 931,10	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-1 - Stavební část - kancelářské zázemí

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**7 229 020,95**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 229 020,95	21,00%	1 518 094,40
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****8 747 115,35**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-1 - Stavební část - kancelářské zázemí

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**7 229 020,95****HSV - Práce a dodávky HSV****3 451 062,69**

3 - Svislé a kompletní konstrukce	620 158,80
4 - Vodorovné konstrukce	1 232 591,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	961 484,78
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	261 834,96
997 - Přesun sutě	374 993,15

PSV - Práce a dodávky PSV**3 153 794,16**

713 - Izolace tepelné	702 646,27
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	44 397,20
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	51 497,87
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	71 980,80
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	179 352,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	93 487,80
741 - Elektroinstalace - silnoproud	90 471,60
763 - Konstrukce suché výstavby	357 390,00
764 - Konstrukce klempířské	47 557,20
766 - Konstrukce truhlářské	464 201,90
767 - Konstrukce zámečnické	165 330,60
771 - Podlahy z dlaždic	55 488,00
772 - Podlahy z kamene	766 797,12
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	63 195,80

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**624 164,10**

VRN9 - Ostatní náklady	624 164,10
------------------------	------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-1 - Stavební část - kancelářské zázemí

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							7 229 020,95
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 451 062,69
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				620 158,80
10	K	311272211.XLA	Zdivo z tvárnice Ytong Standard 300 tl zdiva 300 mm	m2	144,000	2 402,10	345 902,40
11	K	342272225.XLA	Příčka z tvárnice Ytong Klasik 100 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	263,000	1 042,80	274 256,40
D	4		Vodorovné konstrukce				1 232 591,00
8	K	411141134.XLA	Strop YTONG tl 250 mm s nadbetonávkou z pórobetonových vložek Ytong KLASIK 200 a nosníků dl do 6,4 m osová vzdálenost nosníků 680 mm	m2	108,000	3 875,40	418 543,20
12	K	411141144.XLA	Strop YTONG Ekonom tl 250 mm bez nadbetonávky z pórobetonových vložek Ytong+ 250 a nosníků dl do 6,4 m osová vzdálenost nosníků 680 mm	m2	108,000	4 325,20	467 121,60
7	K	417352311	Ztracené bednění věnců z pórobetonových U-profilů osazených do maltového lože, objemová hmotnost do 500 kg/m3 výšky věnce do 250 mm tloušťka zdiva 300 mm	m	96,000	867,80	83 308,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417352311							
24	K	430321001	Montáž podestových panelů hmotnosti do 3,0 t	kus	1,000	1 803,70	1 803,70
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430321001							
25	K	430321616	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 30/37	m3	4,000	7 713,20	30 852,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430321616							
26	K	430361321	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 11 375 (EZ)	t	0,500	102 576,80	51 288,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/430361321							
27	K	431351121	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení	m2	5,000	4 901,50	24 507,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/431351121							
28	K	431351122	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění	m2	5,000	245,80	1 229,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/431351122							
29	K	433121121	Osazování schodišťových konstrukcí a ramp železobetonových schodnic	kus	16,000	902,50	14 440,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/433121121							
30	M	LSS.DCFVF140	schodová tvarovka BOARD světle šedá, 298x1198x10mm	kus	16,000	6 178,90	98 862,40
31	K	434191421	Osazování schodišťových stupňů kamenných s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů broušených nebo leštěných	m	16,000	2 539,60	40 633,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/434191421							
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				961 484,78
53	K	611811001	Omítka tepelně izolační vnitřních ploch vodorovných konstrukcí prováděná v 1 vrstvě stropů rovných, tloušťky do 20 mm	m2	120,000	792,80	95 136,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/611811001							
52	K	612811001	Omítka tepelně izolační vnitřních ploch svislých konstrukcí stěn v podlaží i na schodišti prováděná v 1 vrstvě, tloušťky do 20 mm	m2	288,000	709,50	204 336,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612811001							

VEŘEJNÉ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	621811011	Omítka tepelně izolační vnějších ploch podhledů prováděná ručně ve 2 vrstvách, tloušťky přes 40 do 50 mm	m2	288,000	1 619,00	466 272,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/621811011				
9	K	631341114	Mazanina z lehkého keramického betonu tl. přes 50 do 80 mm tř. LC 20/22	m3	5,400	8 840,70	47 739,78
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631341114				
55	K	637211112	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do cementové malty MC-10, tl. dlaždic 60 mm	m2	50,000	1 534,30	76 715,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/637211112				
20	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	15,000	1 435,70	21 535,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942111				
21	M	SLD.0028646.URS	ocelová zárubeň YZP rozměru 80/197, 210cm šířky 7,5-10cm	kus	15,000	2 429,90	36 448,50
22	K	642942221	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru přes 2,5 do 4,5 m2	kus	1,000	13 302,00	13 302,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942221				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				261 834,96
56	K	952901221	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespalnou podlahou jakékoliv výšky podlaží	m2	288,000	173,60	49 996,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/952901221				
32	K	953942851	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů zábradlí ve stupních kamenných, železobetonových nebo v balkónové desce	kus	10,000	205,50	2 055,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/953942851				
2	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	43,200	1 319,10	56 985,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962032231				
1	K	963012520	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z panelů, š. přes 300 mm tl. přes 140 mm	m3	32,400	4 519,60	146 435,04
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/963012520				
3	K	968062244	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	15,000	424,20	6 363,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968062244				
D 997			Přesun sutě				374 993,15
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	130,215	409,60	53 336,06
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501				
5	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	130,215	40,30	5 247,66
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509				
6	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	130,215	2 429,90	316 409,43
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013871				
D PSV			Práce a dodávky PSV				3 153 794,16
D 713			Izolace tepelné				702 646,27
44	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	120,000	62,60	7 512,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713121111				
45	M	28375007	deska EPS 70 se zvýšenou pevností $\lambda=0,039$ tl 80mm	m2	122,400	209,70	25 667,28
VV			120*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	122,400			
37	K	713131143	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	322,000	343,70	110 671,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713131143				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	M	28375935	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 150mm	m2	338,100	394,30	133 312,83
VV		322*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			338,100		
39	K	713141152	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	322,000	347,10	111 766,20
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713141152					
40	M	28375019	deska EPS 70 se zvýšenou pevností $\lambda=0,039$ tl 200mm	m2	440,640	524,90	231 291,94
VV		216*2,04 'Přepočtené koeficientem množství			440,640		
41	M	FTR.32100569	PE parozábrana FATRAPAR tl. 0,20 mm	m2	120,000	16,70	2 004,00
42	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	120,000	48,60	5 832,00
43	M	28343012	fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přitížením a do vegetačních střech tl 1,5mm	m2	120,000	406,80	48 816,00
46	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	120,000	36,80	4 416,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713191132					
47	M	28323101	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 1mm	m2	139,860	152,70	21 356,62
VV		120*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství			139,860		
D 721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					44 397,20
72	K	721173607	Potrubí z trub polyetylenových svařované svodné (ležaté) DN 125	m	6,000	1 437,10	8 622,60
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721173607					
73	K	721173707	Potrubí z trub polyetylenových svařované odpadní (svislé) DN 125	m	8,000	1 496,80	11 974,40
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721173707					
71	K	721173722	Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 40	m	15,000	505,40	7 581,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721173722					
70	K	721173723	Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 50	m	5,000	554,00	2 770,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721173723					
69	K	721173726	Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 100	m	10,000	1 051,10	10 511,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721173726					
74	K	721279153	Ventilační hlavice montáž ventilací hlavice z polypropylenu (PP) ostatních typů DN 110	kus	2,000	133,30	266,60
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/721279153					
75	M	56231222	souprava ventilační střešní PP DN 110 s manžetou PVC-P	kus	2,000	1 335,80	2 671,60
D 722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod					51 497,87
76	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	30,000	383,20	11 496,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722176112					
77	M	WVN.STR020P2 OX	EKOPLASTIK - TRUBKA S 2,5 (PN 20) D 20x3,4	m	30,900	106,90	3 303,21
VV		30*1,03 'Přepočtené koeficientem množství			30,900		
78	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	20,000	416,60	8 332,00
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722176113					
79	M	PPL.51013601	Trubka Pipelife PP-R INSTAPLAST S2.5 25x4.2 mm, plastový potrubní systém pro pitnou, studenou a teplou vodu dle EN 15874	m	20,600	198,60	4 091,16
VV		20*1,03 'Přepočtené koeficientem množství			20,600		
80	M	TTM.231160	ohřívač vody elektrický s rychloohřevem EO 30 EL, 30 l, 67,6x38,0x38,0 cm	kus	1,000	24 275,50	24 275,50
D 725		Zdravotnicka - zařizovací předměty					71 980,80
87	K	725112001	Zařízení záchodů klozety keramické standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,000	4 343,30	8 686,60
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725112001					
88	K	725211603	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm	soubor	2,000	6 946,80	13 893,60
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/725211603					
89	K	725331111.LFN	Výlevka MIRA bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	2,000	8 718,50	17 437,00
81	M	64221005	umyvadlo keramické do nábytku bílé š 600mm	kus	2,000	3 485,20	6 970,40
82	M	55231084	dřez nerez vestavný matný 775x480mm	kus	1,000	2 790,90	2 790,90
83	M	64231021	klozet keramický bílý samostatně stojící hluboké splachování odpad střední vvislý	kus	2,000	3 610,10	7 220,20
84	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	2,000	2 693,70	5 387,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
85	M	55143183	baterie dřezová páková stojánková do 1 otvoru se sprchou	kus	1,000	3 901,70	3 901,70
86	M	55144006	baterie umyvadlová stojánková páková nízkotlaká otáčivé ústí	kus	2,000	2 846,50	5 693,00
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				179 352,00
97	K	733223301	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 15/1	m	10,000	472,10	4 721,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223301				
96	K	733223302	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 18/1	m	10,000	592,90	5 929,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223302				
94	K	733223303	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 22/1	m	30,000	734,50	22 035,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223303				
95	K	733223304	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 28/1,5	m	20,000	1 380,20	27 604,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223304				
98	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	70,000	1 700,90	119 063,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733291101				
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				93 487,80
93	K	735151452.KRD	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik Klasik typ 21 výška/délka 500/500 mm výkon 559 W	kus	5,000	3 369,90	16 849,50
92	K	735151457	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1117 W	kus	10,000	5 227,80	52 278,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735151457				
99	K	735151677	Otopná tělesa panelová třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 2406 W	kus	3,000	8 120,10	24 360,30
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735151677				
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				90 471,60
104	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	26,000	161,10	4 188,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741310001				
105	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	26,000	117,10	3 044,60
107	K	741313002	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	30,000	155,50	4 665,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741313002				
108	M	34555241	přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	30,000	166,60	4 998,00
109	K	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní	kus	10,000	201,30	2 013,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320105				
113	M	35713117	rozvodnice nástěnná, neprůhledné dveře, 2 řady, šířka 20 modulárních jednotek	kus	1,000	1 059,40	1 059,40
110	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	10,000	152,70	1 527,00
111	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříní	kus	5,000	376,30	1 881,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165				
112	M	35822403	jistič 3pólový-charakteristika B 25A	kus	5,000	348,50	1 742,50
102	K	741371002	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	26,000	444,30	11 551,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741371002				
103	M	34814407	svítidlo zářivkové stropní nepřímé, mřížka lamelová, elektronický předřadník, 1x18W	kus	26,000	1 267,70	32 960,20
100	K	741410001	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu pásky průřezu do 120 mm ²	m	100,000	161,10	16 110,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741410001				
101	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	100,000	47,30	4 730,00
D 763			Konstrukce suché výstavby				357 390,00

VEŘEJNÉ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	K	763135002	Montáž sádkartonového podhledu z desek pro bezesparý podhled včetně zavěšené dvourstvé konstrukce z ocelových profilů CD, UD perforovaných celoplošně se speciálním tmelením hran	m2	120,000	1 931,40	231 768,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/763135002				
51	M	59030599	deska pro bezesparý deskový podhled s celoplošnou perforací	m2	126,000	997,00	125 622,00
VV			120*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	126,000			
D 764			Konstrukce klempířské				47 557,20
118	K	764212433	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm	m	18,000	673,40	12 121,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764212433				
62	M	55344890	hák žlabový Al 250mm	kus	10,000	236,00	2 360,00
VV			9,61538461538462*1,04 *Přepočtené koeficientem množství	10,000			
63	M	55344832	čelo žlabu půlkulaté Al 250mm	kus	2,000	70,80	141,60
VV			1,92307692307692*1,04 *Přepočtené koeficientem množství	2,000			
64	M	PFA.573010	žlab podokapní hranatý PREFA 250mm, l=6m	m	18,000	947,00	17 046,00
VV			17,3076923076923*1,04 *Přepočtené koeficientem množství	18,000			
65	M	55344843	kotlík kulatý Al 250/80mm	kus	2,000	645,70	1 291,40
VV			1,92307692307692*1,04 *Přepočtené koeficientem množství	2,000			
66	M	55344865	koleno svodu Al 72° D 80mm	kus	6,000	465,20	2 791,20
VV			5,76923076923077*1,04 *Přepočtené koeficientem množství	6,000			
67	M	PFA.529066	objímka svodu PREFA 80/200mm	kus	6,000	208,30	1 249,80
VV			5,76923076923077*1,04 *Přepočtené koeficientem množství	6,000			
68	M	55344821	svod kruhový Al 80mm	m	14,000	754,00	10 556,00
VV			13,4615384615385*1,04 *Přepočtené koeficientem množství	14,000			
D 766			Konstrukce truhlářské				464 201,90
19	K	766622115	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	29,000	1 180,20	34 225,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766622115				
17	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000	1 256,60	3 769,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660002				
18	K	766660012	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky přes 1450 mm	kus	1,000	1 874,50	1 874,50
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660012				
23	M	61160052	dveře jednokřídle dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm	kus	12,000	6 734,30	80 811,60
13	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	11,000	8 747,70	96 224,70
14	M	61140050	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2	m2	8,000	12 774,40	102 195,20
15	M	61140500	dveře jednokřídle plastové bílé plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,000	20 827,80	62 483,40
16	M	55345872	vrata garážová sekční zateplená kazeta typ S úzká kazeta 2,375x2,125m	kus	1,000	82 616,90	82 616,90
D 767			Konstrukce zámečnické				165 330,60
33	K	767163201	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců na schodišti kotveného do zdiva nebo lehčeného betonu	m	6,000	2 256,30	13 537,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767163201				
34	M	55342281	zábradlí s prutovou výplní, horní kotvení, kulatý sloupek	m	6,000	11 344,20	68 065,20
35	K	767163221	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců na schodišti kotveného do betonu	m	6,000	2 610,40	15 662,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767163221				
36	M	55342281	zábradlí s prutovou výplní, horní kotvení, kulatý sloupek	m	6,000	11 344,20	68 065,20
D 771			Podlahy z dlaždic				55 488,00
57	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	120,000	34,70	4 164,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771111011				
58	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	120,000	87,50	10 500,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771121011				
59	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	120,000	340,20	40 824,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771151011				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 772			Podlahy z kamene				766 797,12
60	K	772526640	Kladení dlažby z kamene do lepidla ze zlomků desek bez úpravy jejich tvaru, tl. do 30 mm	m2	120,000	1 913,40	229 608,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/772526640				
61	M	58381091	deska dlažební leštěná žula 300x300mm tl 20mm	m2	124,800	4 304,40	537 189,12
VV			120*1,04 *Přepočtené koeficientem množství	124,800			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				63 195,80
114	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	280,000	20,80	5 824,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784111001				
115	K	784211001	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	596,000	58,30	34 746,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211001				
116	K	784211007	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	362,000	62,50	22 625,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211007				
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				624 164,10
D VRN9			Ostatní náklady				624 164,10
117	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soub	1,000	624 164,10	624 164,10
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-2 - Stavební část - zpevněné komunikace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**1 280 565,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 280 565,20	21,00%	268 918,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 549 483,89**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-2 - Stavební část - zpevněné komunikace

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**1 280 565,20**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 280 564,20

1 - Zemní práce

667 226,60

5 - Komunikace pozemní

460 976,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

149 072,00

998 - Přesun hmot

3 289,60

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1,00

VRN9 - Ostatní náklady

1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-2 - Stavební část - zpevněné komunikace

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 280 565,20**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 280 564,20

D 1

Zemní práce

667 226,60

1	K	121151126	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 300 do 400 mm strojně	m2	160,000	69,40	11 104,00
5	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	123,000	237,40	29 200,20
3	K	162306111	Vodorovné přemístění do 500 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	80,000	172,20	13 776,00
6	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	128,000	145,80	18 662,40
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 156,000	34,70	40 113,20
2	K	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	70,000	75,00	5 250,00
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	333,000	1 642,60	546 985,80
4	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů	m3	70,000	30,50	2 135,00

D 5

Komunikace pozemní

460 976,00

12	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypech se zhutněním	m2	160,000	45,80	7 328,00
15	K	564801112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2	160,000	98,60	15 776,00
9	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	160,000	298,50	47 760,00
13	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	160,000	298,50	47 760,00
14	K	567114132	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 16/20 (PB II) tl 120 mm	m2	160,000	848,40	135 744,00
16	K	581131115	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 200 mm	m2	160,000	1 291,30	206 608,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

149 072,00

17	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	80,000	497,10	39 768,00
18	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	80,000	351,30	28 104,00
23	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	80,000	408,20	32 656,00
24	M	59227054	žlabovka příkopová betonová 500x500x130mm	m	80,000	606,80	48 544,00

D 998

Přesun hmot

3 289,60

25	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	32,000	102,80	3 289,60
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

1,00

D VRN9

Ostatní náklady

1,00

26	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soub	1,000	1,00	1,00
----	---	-----------	-------------------------------	------	-------	------	------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a
Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-3 - Stavební část - fasáda objektu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**2 056 573,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 056 573,20	21,00%	431 880,37
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****2 488 453,57**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-3 - Stavební část - fasáda objektu

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**2 056 573,20**

HSV - Práce a dodávky HSV	491 010,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	491 010,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 565 562,20
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 424 123,00
787 - Dokončovací práce - zasklívání	141 439,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1,00
VRN9 - Ostatní náklady	1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-3 - Stavební část - fasáda objektu

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**2 056 573,20**

D	HSV	Práce a dodávky HSV	491 010,00
---	-----	---------------------	------------

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	491 010,00
---	---	-------------------------------------	------------

5	K	941121111	Montáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami z fošen nebo dílců min. tl. 38 mm, s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. W15 přes 1,5 do 1,8 m, výšky do 10 m	m2	1 300,000	233,30	303 290,00
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941121111

6	K	941121211	Montáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m2	1 300,000	2,80	3 640,00
---	---	-----------	---	----	-----------	------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941121211

7	K	941121811	Demontáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami z fošen nebo dílců min. tl. 38 mm, s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. W15 přes 1,5 do 1,8 m, výšky do 10 m	m2	1 300,000	141,60	184 080,00
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/941121811

D	PSV	Práce a dodávky PSV	1 565 562,20
---	-----	---------------------	--------------

D	783	Dokončovací práce - nátěry	1 424 123,00
---	-----	----------------------------	--------------

9	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	500,000	9,70	4 850,00
---	---	-----------	--	----	---------	------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301401

11	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	500,000	208,30	104 150,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314101

12	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	500,000	199,90	99 950,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101

13	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	500,000	206,90	103 450,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101

10	K	783342101	Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem polyuretanovým	m2	500,000	206,90	103 450,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783342101

15	K	783401303	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odrezivěním odrezovačem bezoplachovým	m2	200,000	158,30	31 660,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783401303

14	K	783401401	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	200,000	23,60	4 720,00
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783401401

18	K	783414201	Základní antikorozní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	200,000	198,60	39 720,00
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783414201

19	K	783415101	Mezinátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	200,000	183,30	36 660,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783415101

20	K	783417101	Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	200,000	204,10	40 820,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783417101

16	K	783442101	Tmelení klempířských konstrukcí šířky spáry do 2 mm, tmelem polyuretanovým	m	200,000	54,20	10 840,00
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783442101

25	K	783501503	Příprava podkladu krytiny před provedením nátěru sklonu do 10° omytím tlakovou vodou	m2	1 080,000	137,50	148 500,00
----	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783501503

24	K	783513001	Základní (napouštěcí) nátěr krytiny plechové sklonu střechy do 10° jednonásobný syntetický standardní	m2	1 080,000	145,80	157 464,00
----	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------

VEŘEJNÉ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783513001							
26	K	783517001	Krycí nátěr (email) krytiny krytiny plechové sklonu střechy do 10° jednonásobný syntetický standardní	m2	1 080,000	151,30	163 404,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783517001							
1	K	783801503	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou	m2	800,000	126,40	101 120,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783801503							
2	K	783822101	Tmelení omítek před provedením nátěru tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým, prasklin vlásečnicových šířky do 1 mm	m	100,000	38,90	3 890,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783822101							
3	K	783822111	Tmelení omítek před provedením nátěru tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým, prasklin šířky přes 1 do 5 mm	m	50,000	79,10	3 955,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783822111							
4	K	783826301	Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin elastický (trvale pružný) akrylátový	m2	800,000	331,90	265 520,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783826301							
D 787 Dokončovací práce - zasklívání							141 439,20
22	K	787600801	Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy do 1 m2	m2	56,000	158,30	8 864,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/787600801							
21	K	787601931	Zasklívání oken a dveří přetmelení s odstraněním starého tmelu a za zasklení plochy do 0,10 m2 sklem tl. 2 až 6 mm bez drátěné vložky	m2	56,000	2 367,40	132 574,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/787601931							
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							1,00
D VRN9 Ostatní náklady							1,00
8	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soub	1,000	1,00	1,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-4 - Stavební část - velín

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**982 901,04**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	982 901,04	21,00%	206 409,22
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 189 310,26**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-4 - Stavební část - velín

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**982 901,04****HSV - Práce a dodávky HSV****570 759,74**

3 - Svislé a kompletní konstrukce

342 889,65

4 - Vodorovné konstrukce

48 438,78

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

119 635,03

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

58 657,74

998 - Přesun hmot

1 138,54

PSV - Práce a dodávky PSV**412 140,30**

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

9 442,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

8 120,10

741 - Elektroinstalace - silnoproud

17 638,60

771 - Podlahy z dlaždic

25 480,00

772 - Podlahy z kamene

351 459,60

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**1,00**

VRN9 - Ostatní náklady

1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-4 - Stavební část - velín

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							982 901,04
D	HSV		Práce a dodávky HSV				570 759,74
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				342 889,65
7	K	337173110	Montáž ocelové konstrukce skeletu budov počtu podlaží 1 a 2	t	1,500	71 921,10	107 881,65
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/337173110							
5	K	342151111	Montáž opláštění stěn ocelové konstrukce ze sendvičových panelů šroubovaných, výšky budovy do 6 m	m2	96,000	859,50	82 512,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342151111							
6	M	55324612	panel sendvičový stěnový oboustranně profilovaný izolace PUR tl 60mm	m2	96,000	1 588,50	152 496,00
D	4		Vodorovné konstrukce				48 438,78
8	K	411171111	Montáž ocelové konstrukce podlah a plošin s úpravou pro monolitickou nebo prefabrikovanou železobetonovou desku hmotností konstrukce podlahy do 30 kg/m2	t	0,600	80 731,30	48 438,78
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/411171111							
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				119 635,03
11	K	631341114	Mazanina z lehkého keramického betonu tl. přes 50 do 80 mm tl. LC 20/22	m3	2,800	9 725,20	27 230,56
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631341114							
13	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	3,000	11 149,80	33 449,40
15	M	61140500	dveře jednokřídlé plastové bílé plné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,420	24 361,60	58 955,07
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				58 657,74
1	K	966071111	Demontáž ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce do 5 t	t	1,200	23 132,70	27 759,24
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966071111							
2	K	966072121	Demontáž opláštění stěn ocelové konstrukce z tvarovaných ocelových plechů, výšky budovy do 6 m	m2	15,000	429,10	6 436,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966072121							
3	K	966073121	Demontáž krytiny střech ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů, výšky budovy do 6 m	m2	27,000	411,00	11 097,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966073121							
4	K	966074124	Demontáž prosvětlovacích pásů stěn ocelových konstrukcí z ocelových rámu, s výplní jednoduchým sklem, plochy otvoru přes 15 m2	m2	25,000	534,60	13 365,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966074124							
D	998		Přesun hmot				1 138,54
9	K	998014011	Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí montovanou z dílců betonových plošných nebo tyčových s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného, i bez pláště vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly jednopodlažní	t	6,357	179,10	1 138,54
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998014011							
D	PSV		Práce a dodávky PSV				412 140,30
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				9 442,00
17	K	733223301	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C Ø 15/1	m	20,000	472,10	9 442,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733223301							
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				8 120,10

VEŘEJNÉ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	735151677	Otopná tělesa panelová třídesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 2406 W	kus	1,000	8 120,10	8 120,10
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/735151677							
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				17 638,60
19	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	3,000	161,10	483,30
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741310001							
20	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	3,000	117,10	351,30
21	K	741313002	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	10,000	155,50	1 555,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741313002							
22	M	34555241	přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	10,000	166,60	1 666,00
23	K	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříni	kus	5,000	201,30	1 006,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320105							
24	M	35713117	rozvodnice nástěnná, neprůhledné dveře, 2 řady, šířka 20 modulárních jednotek	kus	1,000	1 059,40	1 059,40
25	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	5,000	152,70	763,50
26	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříni	kus	2,000	376,30	752,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165							
27	M	35822403	jistič 3pólový-charakteristika B 25A	kus	2,000	348,50	697,00
28	K	741371002	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přísazených 1 zdroj s krytem	kus	3,000	444,30	1 332,90
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741371002							
29	M	34814407	svítidlo zářivkové stropní nepřímé, mřížka lamelová, elektronický předřadník, 1x18W	kus	3,000	1 267,70	3 803,10
30	K	741410001	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu pásku průřezu do 120 mm ²	m	20,000	161,10	3 222,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741410001							
31	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	20,000	47,30	946,00
D		771	Podlahy z dlaždic				25 480,00
32	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m ²	50,000	38,90	1 945,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771111011							
33	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m ²	50,000	95,80	4 790,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771121011							
34	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m ²	50,000	374,90	18 745,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771151011							
D		772	Podlahy z kamene				351 459,60
35	K	772526640	Kladení dlažby z kamene do lepidla ze zlomků desek bez úpravy jejich tvaru, tl. do 30 mm	m ²	50,000	2 105,00	105 250,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/772526640							
36	M	58381091	deska dlažební leštěná žula 300x300mm tl 20mm	m ²	52,000	4 734,80	246 209,60
VV					50*1,04 'Přepočtené koeficientem množství	52,000	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				1,00
D		VRN9	Ostatní náklady				1,00
10	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soub	1,000	1,00	1,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a
Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-5 - Stavební část - čištění spalin

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**4 266 633,15**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 266 633,15	21,00%	895 992,96
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****5 162 626,11**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-5 - Stavební část - čištění spalin

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**4 266 633,15****HSV - Práce a dodávky HSV****3 867 187,30**

1 - Zemní práce

105 166,40

2 - Zakládání

2 008 217,20

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 404 552,00

4 - Vodorovné konstrukce

193 147,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

36 446,00

998 - Přesun hmot

119 658,50

PSV - Práce a dodávky PSV**399 444,85**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

76 088,02

741 - Elektroinstalace - silnoproud

81 126,60

764 - Konstrukce klempířské

52 530,78

766 - Konstrukce truhlářské

189 699,45

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**1,00**

VRN9 - Ostatní náklady

1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-5 - Stavební část - čištění spalin

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**4 266 633,15**

D HSV Práce a dodávky HSV 3 867 187,30

D 1 Zemní práce 105 166,40

11	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	10,000	919,20	9 192,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/131251100

10	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	128,000	749,80	95 974,40
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251104

D 2 Zakládání 2 008 217,20

14	K	272313811	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	261,000	6 646,80	1 734 814,80
----	---	-----------	--	----	---------	----------	--------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/272313811

12	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	26,000	865,00	22 490,00
----	---	-----------	-------------------------------	----	--------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/273351121

13	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	26,000	212,40	5 522,40
----	---	-----------	----------------------------------	----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/273351122

15	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	2,000	61 347,50	122 695,00
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/273362021

16	K	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,000	61 347,50	61 347,50
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/274362021

17	K	275362021	Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,000	61 347,50	61 347,50
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/275362021

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 404 552,00

23	K	337171111	Montáž nosné ocelové konstrukce haly průmyslové bez jeřábové dráhy výšky do 6 m, rozpětí vazníků do 12 m	t	10,000	20 608,40	206 084,00
----	---	-----------	--	---	--------	-----------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/337171111

24	M	13010966	ocel profilová HE-A 260 jakost 11 375	t	10,000	61 094,80	610 948,00
----	---	----------	---------------------------------------	---	--------	-----------	------------

25	K	342151111	Montáž opláštění stěn ocelové konstrukce ze sendvičových panelů šroubovaných, výšky budovy do 6 m	m2	240,000	859,50	206 280,00
----	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/342151111

26	M	55324612	panel sendvičový stěnový oboustranně profilovaný izolace PUR tl 60mm	m2	240,000	1 588,50	381 240,00
----	---	----------	--	----	---------	----------	------------

D 4 Vodorovné konstrukce 193 147,20

27	K	444151111	Montáž krytiny střech ocelových konstrukcí ze sendvičových panelů šroubovaných, výšky budovy do 6 m	m2	72,000	788,70	56 786,40
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/444151111

28	M	55324730	panel sendvičový střešní, izolace PIR, viditelné kotvení, U 0,50W/m2K, modulová/celková š 1000/1083mm tl 80/40mm	m2	72,000	1 893,90	136 360,80
----	---	----------	--	----	--------	----------	------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 36 446,00

22	K	631311117	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 30/37	m3	4,000	9 111,50	36 446,00
----	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311117

D 998 Přesun hmot 119 658,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	998014011	Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí montovanou z dílců betonových plošných nebo tyčových s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívávaného, i bez pláště vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly jednopodlažní	t	668,110	179,10	119 658,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998014011				
D PSV			Práce a dodávky PSV				399 444,85
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				76 088,02
18	K	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem suspensí asfaltovou	m2	72,000	38,90	2 800,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711111011				
19	M	11163346	<i>suspenze hydroizolační asfaltová</i>	t	0,500	84 158,10	42 079,05
			VV 476,190476190476*0,00105 'Přepočtené koeficientem množství				0,500
20	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	72,000	197,20	14 198,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711141559				
21	M	62832001	<i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem</i>	m2	83,916	202,70	17 009,77
			VV 72*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství				83,916
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				81 126,60
66	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	3,000	161,10	483,30
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741310001				
67	M	34535015	<i>spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky</i>	kus	3,000	117,10	351,30
68	K	741313002	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	10,000	155,50	1 555,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741313002				
69	M	34555241	<i>přístroj zásuvky zápusné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky</i>	kus	10,000	166,60	1 666,00
70	K	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní	kus	5,000	201,30	1 006,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320105				
71	M	35713117	<i>rozvodnice nástěnná, neprůhledné dveře, 2 řady, šířka 20 modulárních jednotek</i>	kus	1,000	1 059,40	1 059,40
72	M	35822109	<i>jistič 1pólový-charakteristika B 10A</i>	kus	5,000	152,70	763,50
73	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříní	kus	2,000	376,30	752,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741320165				
74	M	35822403	<i>jistič 3pólový-charakteristika B 25A</i>	kus	2,000	348,50	697,00
75	K	741371002	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	6,000	444,30	2 665,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741371002				
76	M	34814407	<i>svítidlo zářivkové stropní nepřímé, mřížka lamelová, elektronický předřadník, 1x18W</i>	kus	6,000	1 267,70	7 606,20
77	K	741410001	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu pásu průřezu do 120 mm ²	m	300,000	161,10	48 330,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741410001				
78	M	35442062	<i>pás zemnicí 30x4mm FeZn</i>	kg	300,000	47,30	14 190,00
D 764			Konstrukce klempířské				52 530,78
65	K	764212433	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm	m	18,000	741,50	13 347,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/764212433				
57	M	55344890	<i>hák žlabový Al 250mm</i>	kus	10,000	259,70	2 597,00
			VV 9,61538461538462*1,04 'Přepočtené koeficientem množství				10,000
58	M	55344832	<i>čelo žlabu půlkulaté Al 250mm</i>	kus	4,000	77,80	311,20
			VV 3,84615384615385*1,04 'Přepočtené koeficientem množství				4,000
59	M	PFA.573010	<i>žlab podokapní hranatý PREFA 250mm, l=6m</i>	m	18,000	1 041,40	18 745,20
			VV 17,3076923076923*1,04 'Přepočtené koeficientem množství				18,000
60	M	55344843	<i>kotlík kulatý Al 250/80mm</i>	kus	2,000	710,90	1 421,80
			VV 1,92307692307692*1,04 'Přepočtené koeficientem množství				2,000
61	M	55344865	<i>koleno svodu Al 72° D 80mm</i>	kus	6,000	512,40	3 074,40

VEŘEJNÉ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	5,76923076923077*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		6,000		
62	M	PFA.529066	objímka svodu PREFA 80/200mm	kus	6,240	229,10	1 429,58
		VV	6*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		6,240		
63	M	55344821	svod kruhový Al 80mm	m	14,000	828,90	11 604,60
		VV	13,4615384615385*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		14,000		
D	766		Konstrukce truhlářské				189 699,45
80	K	766622135	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky do 1,5 m	m2	10,000	1 451,00	14 510,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766622135				
44	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	3,000	9 622,40	28 867,20
46	M	55345872	vrata garážová sekční zateplená kazeta typ S úzká kazeta 2,375x2,125m	kus	1,000	90 878,60	90 878,60
45	M	61140500	dveře jednokřídlé plastové bílé plné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,420	22 910,60	55 443,65
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1,00
D	VRN9		Ostatní náklady				1,00
81	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soub	1,000	1,00	1,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-61 - Stavební část - spalovací linka - dělicí stěna kotelny a splovny

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**929 035,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	929 035,11	21,00%	195 097,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 124 132,48**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-61 - Stavební část - spalovací linka - dělicí stěna kotelny a splovny

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**929 035,11**

HSV - Práce a dodávky HSV	847 961,02
1 - Zemní práce	72 913,20
2 - Zakládání	141 109,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	365 232,00
4 - Vodorovné konstrukce	35 690,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	176 088,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	36 989,60
997 - Přesun sutě	19 938,42
PSV - Práce a dodávky PSV	81 073,09
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	30 915,59
766 - Konstrukce truhlářské	30 165,50
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 992,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1,00
VRN9 - Ostatní náklady	1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-61 - Stavební část - spalovací linka - dělicí stěna kotelny a spalovny

Místo: Datum: 2. 5. 2022
 Zadavatel: Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s. Projektant: Ing. Miloslav Bílý
 Uchazeč: ENESA a.s. Zpracovatel: Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

929 035,11

D HSV Práce a dodávky HSV 847 961,02

D 1 Zemní práce 72 913,20

8	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	12,000	2 062,00	24 744,00
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132212111

9	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	12,000	458,20	5 498,40
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211311

10	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně - 1311	m3	12,000	195,80	2 349,60
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162211319

12	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	24,000	1 603,70	38 488,80
----	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201221

11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	12,000	152,70	1 832,40
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201

D 2 Zakládání 141 109,10

13	K	272313811	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	12,000	6 646,80	79 761,60
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/272313811

14	K	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,000	61 347,50	61 347,50
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/274362021

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 365 232,00

20	K	311234051	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 300 mm	m2	120,000	3 043,60	365 232,00
----	---	-----------	---	----	---------	----------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311234051

D 4 Vodorovné konstrukce 35 690,40

21	K	417388176	Ztužující věnce pro keramické stropní konstrukce pro vnitřní zdivo z děrovaných cihel z betonu železového včetně výztuže šířka vnitřní zdi 30 cm, stropní konstrukce tl. 29 cm	m	36,000	991,40	35 690,40
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/417388176

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 176 088,30

22	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	240,000	158,30	37 992,00
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131100

23	K	612311101	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hrubá, tloušťky do 10 mm nezatřená stěn	m2	240,000	430,40	103 296,00
----	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612311101

19	K	631311117	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 30/37	m3	1,000	9 108,70	9 108,70
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311117				
26	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	2,000	1 398,20	2 796,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942611				
27	M	55331552	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 260-300mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	5 727,60	11 455,20
28	K	642942721	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na montážní pěnu, plochy otvoru přes 2,5 do 4,5 m2	kus	1,000	2 214,70	2 214,70
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942721				
29	M	55331742	zárubeň dvoukřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 260-300mm rozměru 1600/1970, 2100mm	kus	1,000	9 225,30	9 225,30
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							36 989,60
2	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,000	4 876,50	9 753,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965043441				
3	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	2,000	2 621,50	5 243,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965049112				
1	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm	m	24,000	916,40	21 993,60
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/977312114				
D 997 Přesun sutě							19 938,42
4	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	4,458	1 227,50	5 472,20
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013151				
5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,458	451,30	2 011,90
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501				
6	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4,458	44,40	197,94
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509				
7	K	997013602	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	4,458	2 749,30	12 256,38
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013602				
D PSV Práce a dodávky PSV							81 073,09
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							30 915,59
15	K	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem suspensí asfaltovou	m2	12,000	38,90	466,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711111011				
16	M	11163346	suspenze hydroizolační asfaltová	t	0,300	84 158,10	25 247,43
VV			285,714285714286*0,00105 'Přepočtené koeficientem množství		0,300		
17	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	12,000	197,20	2 366,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/711141559				
18	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	13,986	202,70	2 834,96
VV			12*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		13,986		
D 766 Konstrukce truhlářské							30 165,50
30	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	1 451,00	2 902,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660001				
31	M	61160052	dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm	kus	2,000	7 407,70	14 815,40
32	K	766660012	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky přes 1450 mm	kus	1,000	2 062,00	2 062,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/766660012				
33	M	61161032	dveře dvoukřídlé voštinové povrch lakovaný plně 1600x1970-2100mm	kus	1,000	10 386,10	10 386,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				19 992,00
25	K	784111005	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	240,000	12,50	3 000,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784111005				
24	K	784211005	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	240,000	70,80	16 992,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211005				
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				1,00
D VRN9			Ostatní náklady				1,00
34	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soub	1,000	1,00	1,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-62 - Stavební část - spalovací linka - demontáž a montáž střechy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**229 915,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	229 915,32	21,00%	48 282,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****278 197,54**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-62 - Stavební část - spalovací linka - demontáž a montáž střechy

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**229 915,32**

HSV - Práce a dodávky HSV

229 914,32

4 - Vodorovné konstrukce

215 118,32

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 796,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1,00

VRN9 - Ostatní náklady

1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-62 - Stavební část - spalovací linka - demontáž a montáž střechy

Místo: Datum: 2. 5. 2022
 Zadavatel: Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s. Projektant: Ing. Miloslav Bílý
 Uchazeč: ENESA a.s. Zpracovatel: Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 229 915,32

D HSV Práce a dodávky HSV 229 914,32

D 4 Vodorovné konstrukce 215 118,32

2	K	441171111	Montáž ocelové konstrukce zastřešení (vazníky, krovy) hmotnosti jednotlivých prvků do 30 kg/m, délky do 12 m	t	2,000	24 894,80	49 789,60
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/441171111

3	M	13010910	ocel profilová UE 100 jakost 11 375	t	2,000	59 109,20	118 218,40
---	---	----------	-------------------------------------	---	-------	-----------	------------

4	K	444171111	Montáž krytiny střech ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných, výšky budovy do 6 m	m2	36,000	584,60	21 045,60
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/444171111

5	M	15485180	profil trapézový 6/131/1179 PE 50µm plech tl 0,5mm	m2	39,600	658,20	26 064,72
---	---	----------	--	----	--------	--------	-----------

VV 36*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 39,600

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 14 796,00

1	K	966073121	Demontáž krytiny střech ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů, výšky budovy do 6 m	m2	36,000	411,00	14 796,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966073121

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 1,00

D VRN9 Ostatní náklady 1,00

6	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soub	1,000	1,00	1,00
---	---	-----------	-------------------------------	------	-------	------	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-63 - Stavební část - spalovací linka - stavební úpravy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**1 253 981,13**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 253 981,13	21,00%	263 336,04
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 517 317,17**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-63 - Stavební část - spalovací linka - stavební úpravy

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**1 253 981,13**

HSV - Práce a dodávky HSV	956 338,82
1 - Zemní práce	3 757,20
2 - Zakládání	3 015,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	91 982,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	810 090,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 217,20
997 - Přesun sutě	34 275,30
PSV - Práce a dodávky PSV	297 641,31
741 - Elektroinstalace - silnoproud	93 025,01
767 - Konstrukce zámečnické	163 008,30
783 - Dokončovací práce - nátěry	9 748,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	31 860,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1,00
VRN9 - Ostatní náklady	1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.1-01-63 - Stavební část - spalovací linka - stavební úpravy

Místo: Datum: 2. 5. 2022
 Zadavatel: Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s. Projektant: Ing. Miloslav Bílý
 Uchazeč: ENESA a.s. Zpracovatel: Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 253 981,13

D	HSV		Práce a dodávky HSV				956 338,82
D	1		Zemní práce				3 757,20
29	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	6,000	626,20	3 757,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174111101							
D	2		Zakládání				3 015,90
28	K	279351211	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu ztracené (neodbedněné)	m2	3,000	1 005,30	3 015,90
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/279351211							
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				91 982,80
14	K	311234021	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 200 mm	m2	9,000	2 181,40	19 632,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/311234021							
5	K	317121103	Montáž prefabrikovaných překladů délky přes 2200 do 4200 mm	kus	2,000	640,10	1 280,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317121103							
6	M	59321063	překlad ŽB š 60mm dl 3600mm	kus	4,000	2 493,80	9 975,20
10	K	317168448	Překlady keramické vysoké složené spřažené osazené do maltového lože, včetně výztuže, betonu a bednění, výšky překladu 238 mm šířky překladu 300 mm, délky 5500 mm	kus	1,000	61 094,80	61 094,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317168448							
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				810 090,42
16	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	18,000	158,30	2 849,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612131100							
15	K	612311101	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hrubá, tloušťky do 10 mm nezatřená stěn	m2	18,000	430,40	7 747,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612311101							
30	K	631311136	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30	m3	12,000	7 981,20	95 774,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631311136							
31	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	3,000	1 960,60	5 881,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631319011							
32	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,000	58 009,50	58 009,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631362021							
40	K	632441111	Potěr anhydritový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	200,000	729,00	145 800,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/632441111							
20	K	642942721	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na montážní pěnu, plochy otvoru přes 2,5 do 4,5 m2	kus	1,000	2 214,70	2 214,70
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942721							
21	M	55331727	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 260-300mm rozměru 1600/1970, 2100mm	kus	1,000	14 510,00	14 510,00
22	K	642942831	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na montážní pěnu, plochy otvoru přes 4,5 do 10 m2	kus	1,000	8 400,50	8 400,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942831				
23	K	642942941	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na montážní pěnu, plochy otvoru přes 10 m ²	kus	1,000	16 037,40	16 037,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/642942941				
25	M	TMS.0004545.U RS	vrata garážová sekční zateplená LPU 400 lamela typ M rozměr 4000 x 2000 povrch "silkgrein"	kus	1,000	104 624,90	104 624,90
27	M	61173205	dveře dvoukřídlé dřevěné prosklené max rozměru otvoru 4,84m ² bezpečnostní třídy RC2	m ²	3,200	22 910,60	73 313,92
26	M	TMS.0029245.U RS	Sekční zateplená ocelová průmyslová vrata Hörmann SPU 67 Thermo 5500 x 4500 mm	kus	1,000	274 926,70	274 926,70
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 217,20
4	K	962032432	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m ³	m ³	4,000	1 226,10	4 904,40
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/962032432				
3	K	968072558	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy do 5 m ²	m ²	4,000	420,70	1 682,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072558				
2	K	968072559	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m ²	m ²	25,000	265,20	6 630,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/968072559				
D 997			Přesun sutě				34 275,30
17	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	8,314	1 227,50	10 205,44
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013151				
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,314	451,30	3 752,11
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501				
19	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	8,314	2 443,80	20 317,75
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603				
D PSV			Práce a dodávky PSV				297 641,31
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				93 025,01
49	K	741310003	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 2-dvoupólových	kus	16,000	183,30	2 932,80
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741310003				
50	M	34535016	spínač nástěnný dvoupólový, s čirým průzorem, se signalizační doutnavkou, IP44, šroubové svorky	kus	16,000	209,70	3 355,20
51	K	741313101	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů spojovacích, provedení IP 67 2P+PE 16 A	kus	10,000	205,50	2 055,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741313101				
52	M	35811306	zásuvka spojovací 16A - 3pól, řazení 2P+PE IP67, šroubové svorky	kus	10,000	284,60	2 846,00
53	K	741313111	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů spojovacích, provedení IP 67 3P+PE 16 A	kus	10,000	216,60	2 166,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741313111				
54	M	35811307	zásuvka spojovací 16A - 4pól, řazení 3P+PE IP67, šroubové svorky	kus	10,000	395,70	3 957,00
44	K	741371002	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	20,000	444,30	8 886,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741371002				
45	M	34814411	svítidlo zářivkové stropní nepřímé, mířka lamelová, elektronický předřadník, 2x36W	kus	20,000	1 735,60	34 712,00
43	K	741371004	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	20,000	479,00	9 580,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741371004				
46	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tís. Kč	kus	1,000	15 690,30	15 690,30
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741810002				

VEŘEJNÉ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	741820102	Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	1,000	5 817,90	5 817,90
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741820102							
48	K	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,174	5 901,20	1 026,81
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998741102							
D 767 Konstrukce zámečnické							163 008,30
11	K	767161824	Demontáž zábradlí do suti schodišťového nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	8,000	795,60	6 364,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767161824							
12	K	767161851	Demontáž zábradlí do suti madel schodišťových	m	8,000	374,90	2 999,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767161851							
33	K	767211313	Montáž kovového venkovního schodiště bez zábradlí a podesty, pro šířku stupně do 1 200 mm rovného, kotveného do betonu	m	4,000	4 872,30	19 489,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767211313							
34	M	55342009	schodiště venkovní přímé, schodnice protiskluzový PZ plech tl 2mm, bez zábradlí, do výšky 3015mm 12 stupňů	kus	1,000	99 279,10	99 279,10
36	K	767220210	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí do 15 kg	m	8,000	722,00	5 776,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767220210							
13	K	767996705	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 500 kg	kg	1 500,000	19,40	29 100,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767996705							
D 783 Dokončovací práce - nátěry							9 748,00
41	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	20,000	191,60	3 832,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783315101							
42	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	20,000	295,80	5 916,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101							
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							31 860,00
38	K	784211005	Malby z maliřských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	450,000	70,80	31 860,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211005							
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							1,00
D VRN9 Ostatní náklady							1,00
37	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soub	1,000	1,00	1,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a
Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-01 - Technologická část - spalovací linka

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**111 880 119,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	111 880 119,70	21,00%	23 494 825,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****135 374 944,84**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-01 - Technologická část - spalovací linka

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**111 880 119,70**

PSV - Práce a dodávky PSV

103 685 093,40

731 - Ústřední vytápění - kotelny

103 685 093,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

8 195 026,30

VRN2 - Příprava staveniště

188 720,50

VRN3 - Zařízení staveniště

235 899,60

VRN4 - Inženýrská činnost

2 123 098,20

VRN6 - Územní vlivy

886 983,40

VRN9 - Ostatní náklady

4 760 324,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-01 - Technologická část - spalovací linka

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							111 880 119,70
D	PSV		Práce a dodávky PSV				103 685 093,40
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				103 685 093,40
2	K	900002	Montáž nového zařízení	kpt	1,000	12 366 179,90	12 366 179,90
3	K	900003	Vodorovné manipulace se zařízením do vzdálenosti 1000m objekt výšky 15m	kpt	1,000	1 073 344,50	1 073 344,50
4	K	900004	Svislá manipulace se zařízením objekt výšky 15 m	kpt	1,000	1 651 298,90	1 651 298,90
6	M	731303	Vyprazdňovací zařízení pro kontejnery	ks	1,000	885 096,10	885 096,10
7	M	731001	Přikládání BS72	ks	1,000	4 950 594,70	4 950 594,70
8	M	73110101	Hydraulický agregát s výkonem 5,5 kW, 30 litr/min, 160 bar	ks	1,000	253 127,00	253 127,00
9	M	731002001	Odpopelování a prohrabování popela SV24	ks	1,000	1 408 558,00	1 408 558,00
10	M	731008	Primární pyrolýzní komora GG24 s ochlazovacím mezipláštěm	ks	1,000	29 104 622,00	29 104 622,00
11	M	73110301	Zapalovací plynový hořák 120 kW se samostatně ovládaným ventilátorem	ks	1,000	270 400,20	270 400,20
12	M	73110302	Ventilátor primárního vzduchu 2,0 kW, 3500 m3/h	ks	1,000	211 746,40	211 746,40
13	M	73110303	Ventilátor sekundárního vzduchu 2,2 kW, 3500 m3/h, 1500 Pa	ks	1,000	252 434,10	252 434,10
36	M	73110309	Vodní zkrápěcí systém s měřením průtoku, se čtyřmi traskými, odolnost 1250°C, množství 400 litr/min, tlak 2,5 bar	ks	1,000	78 076,40	78 076,40
37	M	73110310	Rozvody primárního spalovacího vzduchu s motoricky ovládanými klapkami prm 250 mm	ks	1,000	65 056,30	65 056,30
14	M	731003	Termoreaktor GG24, 1200°C, 2 s, s ochlazovacím mezipláštěm	ks	1,000	20 692 426,50	20 692 426,50
15	M	73110304	Sekundární plynový hořák 1500 kW se samostatně ovládaným ventilátorem	ks	1,000	938 268,00	938 268,00
16	M	73110305	Terciální plynový hořák 1500 kW se samostatně ovládaným ventilátorem	ks	1,000	938 268,00	938 268,00
38	M	73110311	Rozvody sekundárního spalovacího vzduchu s motoricky ovládanou klapkou prm 250 mm + 100 mm	ks	1,000	67 981,90	67 981,90
39	M	73110312	Klapka terciálního spalovacího vzduchu s motorickým ovládaním 400 x 400 mm	ks	1,000	37 226,20	37 226,20
43	M	73110316	Ventilátor odtahu tepelné zátěže 2,2 kW, 5000 m3/h	ks	1,000	49 431,30	49 431,30
44	M	73110317	Potrubí odtahu tepelné zátěže prm 350 mm	kpt	1,000	78 173,60	78 173,60
17	M	731004003	Parní tepelný výměník THD-I-VO 2200 s izolací	ks	1,000	12 002 135,20	12 002 135,20
42	M	73110315	Armatury parního kotle (napájecí armatura, pojistný ventil, odkalovací armatura, odluhovací armatura, stavoznaky, vzorkovač)	kpt	1,000	175 439,40	175 439,40
40	M	731103313	Automatický čistící systém teplosměnných ploch tepelného výměníku	ks	1,000	511 669,20	511 669,20
19	M	731006012	Nouzový komín prm 980 výška 11 m	ks	1,000	2 614 006,20	2 614 006,20
20	M	731106013	Chladicí ovládaná klapka nozového komína prm 980 mm	ks	1,000	94 024,90	94 024,90
21	M	731106014	Uzavírací, pneumaticky ovládaná klapka nozového komína prm 980 mm	ks	1,000	58 785,70	58 785,70
22	M	731006011	Šamotané kouřovody prm 980 mm	kpt	1,000	1 296 269,90	1 296 269,90
23	M	731404	Uzavíratelná svodka s klapkou, hydraulicky ovládaná 500 litr	ks	1,000	92 242,10	92 242,10
24	M	731401	Lomený dopravník 3000 litrů/hodinu, délka 21 m, kapotovaný, odsávání, skrápění	ks	1,000	6 030 543,10	6 030 543,10
25	M	731403	Přechodová hubice mezi kontejner a dopravník, prachotěsná	ks	1,000	60 851,80	60 851,80
26	M	731402	Kontejner popele 7 m3	ks	2,000	143 993,60	287 987,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	M	751801	Odsávací mobilní zařízení, výkon 7,5 kW, vzduchový výkon 820 m3/h, kapsový filtr 4,5 m2, filtr zbytkového prachu 4,8 m2	ks	1,000	928 608,10	928 608,10
34	M	751802	Sběrná nádoba 1100 litrů s přechodem pro napojení odsávacího potrubí	ks	1,000	87 948,80	87 948,80
35	M	751803	Potrubí odsávání popele prm 100 mm	pkt	1,000	247 695,10	247 695,10
45	M	751018	STANICE DeNOx zásobní a dávkovací stanice propojená potrubním propojením z herezpotrubí. Zásobní stanice jsou dva LBC kontejnery umístěné v havarijní jíince. Dávkovací stanice je instalována na zdi objektu. Součástí dávkovací stanice je i vstříkovací tryska do obou linek.	ks	1,000	3 661 717,30	3 661 717,30
46	M	751019	Stanice reverzní osmózy se zabudovanou akumulací vody, průtok čisté vody 100 l/h	ks	1,000	78 201,40	78 201,40
47	M	751020	Jemná a hrubá filtrace vody před reverzní osmózou, 100 l/h	ks	1,000	17 356,50	17 356,50
48	M	751021	Potrubí připojení remineralizované vody na stanici reverzní osmózy, 1/2", nerez	kpt	1,000	7 817,40	7 817,40
49	M	751022	Potrubí směsy DeNOx mezi dávkovacím zařízením a vstříkovací tryskou, 1/2", nerez	kap	1,000	17 814,70	17 814,70
50	M	751023	Potrubí DeNOx mezi zásobovací stanicí a dávkovací stanicí, 1/2", nerez	kap	1,000	2 138,30	2 138,30
51	M	751024	Potrubí tlakového vzduchu mezi dávkovací stanicí a vstříkovací tryskou, 1/2", nerez	kap	1,000	17 814,70	17 814,70
52	M	751025	Filtrační a redukční stanice tlakového vzduchu před napojením na dávkovací stanici, 6 bar, 30 m3/h	ks	1,000	21 716,40	21 716,40

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 8 195 026,30

D VRN2 Příprava staveniště 188 720,50

28	K	020001000	Příprava staveniště	kpt	1,000	188 720,50	188 720,50
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	------------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/020001000

D VRN3 Zařízení staveniště 235 899,60

29	K	030001000	Zařízení staveniště	kpt	1,000	235 899,60	235 899,60
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	------------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000

D VRN4 Inženýrská činnost 2 123 098,20

30	K	040001000	Inženýrská činnost	kpt	1,000	2 123 098,20	2 123 098,20
----	---	-----------	--------------------	-----	-------	--------------	--------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/040001000

D VRN6 Územní vlivy 886 983,40

31	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpt	1,000	886 983,40	886 983,40
----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	------------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/065002000

D VRN9 Ostatní náklady 4 760 324,60

32	K	090001000	Ostatní náklady	kpt	1,000	4 760 324,60	4 760 324,60
----	---	-----------	-----------------	-----	-------	--------------	--------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/090001000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-02 - Technologická část - čištění spalin

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**47 364 926,10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 364 926,10	21,00%	9 946 634,48
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****57 311 560,58**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-02 - Technologická část - čištění spalin

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**47 364 926,10****PSV - Práce a dodávky PSV****39 013 344,30**

713 - Izolace tepelné

1 992 203,10

731 - Ústřední vytápění - kotelny

8 437 233,80

751 - Vzduchotechnika

28 583 907,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**8 351 581,80**

VRN2 - Příprava staveniště

1,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1,00

VRN4 - Inženýrská činnost

1,00

VRN6 - Územní vlivy

499 666,90

VRN9 - Ostatní náklady

7 851 911,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-02 - Technologická část - čištění spalin

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

47 364 926,10

D	PSV		Práce a dodávky PSV				39 013 344,30
D	713		Izolace tepelné				1 992 203,10
2	K	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) ovinutými kolem potrubí a staženými ocelovým drátem potrubí jednovrstvá	m2	298,000	1 641,20	489 077,60
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713411111			
3	M	63152096	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 50mm	m2	275,000	3 568,50	981 337,50
			VV	250*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 275,000			
5	K	713491143	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů - doplňky a konstrukční součástí oplechování licích otvorů včetně zakrytí hliníkovým plechem potrubí	m2	290,000	999,70	289 913,00
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713491143			
6	M	19420830	plech Al hladký polotvrdý tl 0,80mm tabule	kg	250,000	927,50	231 875,00
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				8 437 233,80
43	K	900002	Montáž nového zařízení	kpt	1,000	713 809,80	713 809,80
42	K	900003	Vodorovné manipulace se zařízením do vzdálenosti 1000m objekt výšky 15m	kpt	1,000	385 457,00	385 457,00
10	K	900004	Svislá manipulace se zařízením objekt výšky 15 m	kpt	1,000	271 247,20	271 247,20
39	M	731005	Dochlazovací spalínový výměník SKS400 s izolací	ks	1,000	5 996 005,10	5 996 005,10
40	M	73110313	Automatický čistící systém teplosměnných ploch chladicího výměníku	ks	1,000	1 070 714,70	1 070 714,70
D	751		Vzduchotechnika				28 583 907,40
8	K	900002	Montáž nového zařízení	kpt	1,000	2 998 002,50	2 998 002,50
9	K	900003	Vodorovné manipulace se zařízením do vzdálenosti 1000m objekt výšky 15m	kpt	1,000	271 247,20	271 247,20
41	K	900004	Svislá manipulace se zařízením objekt výšky 15 m	kpt	1,000	285 523,90	285 523,90
13	M	751001	DÁVKOVACÍ ZAŘÍZENÍ Z BIG-BAG ocelová konstrukce opatřená vrchním nátěrem, nosná konstrukce pro BIG-BAG, zdvihací zařízení 1 tuna, dávkovací podavač	ks	2,000	571 047,80	1 142 095,60
15	M	7510031	LÁTKOVÝ HADICOVÝ FILTR 195 mm ocelová konstrukce s oplechováním, opatřená vrchním nátěrem, vč. kontrolních a přístupových otvorů, jehlanové výsyvky, oparných košů a textilií, jehlanové výsyvky, obslužné lávky (pozink), elektropneumatického systému regulace, vyhřívání výsyvky	ks	1,000	3 854 574,30	3 854 574,30
16	M	751010	RADIÁLNÍ VENTILÁTOR v provedení se spojkou, pohon frekvenčním měničem, včetně izolátorů chvění, hlukové izolace spirální skříňně, tlumících vložek na sání a výtlačku, 55 kW, 3,0 m3/s, 10000 Pa, tlumič hluku sání i výtlačku	ks	1,000	599 600,00	599 600,00
17	M	751011	VÝDECHOVÝ KOMÍN komín z ocelové plechu tl. 3 mm, pr. 500 mm, 15 m, s výdechovou protidešťovou hlavicí, s měřicí řadou pro emisní/procesní monitoring, izolovaný, tl. izolace 50 mm, povrchová úprava izolace nerezový plech tl. 0,5 mm	ks	1,000	1 713 144,90	1 713 144,90
38	M	7510071	DOPRAVNÍ DMYCHADLO SORBENTU	ks	1,000	178 452,40	178 452,40
19	M	751007	DOPRAVNÍ DMYCHADLO VYČERPANÉHO SORBENTU	ks	1,000	178 452,40	178 452,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	M	751006	DOPRAVNÍ ZVON VYČERPANÉHO SORBENTU ocelová konstrukce s povrchovým nátěrem, uzavírací klapka	ks	1,000	927 952,70	927 952,70
21	M	751005	DÁVKOVACÍ ROTAČNÍ PODAVAČ 250 X 250 mm, 1,1 kW	ks	4,000	214 142,90	856 571,60
23	M	751019	DÁVKOVACÍ DOPRAVNÍK SORBENTU 30/4000 mm, 0.5kW	ks	1,000	256 971,80	256 971,80
24	M	751015	ZÁSOBNÍK ČERSTVÉHO SORBENTU ocelová konstrukce opatřená vrchním nátěrem, 20 m3, včetně provzdušňovacích membrán, ohřevu, zásobování, dávkování, dávkovací dopravníky 2ks	ks	1,000	1 142 095,70	1 142 095,70
25	M	751016	ZÁSOBNÍK REA PRODUKTU ocelová konstrukce opatřená vrchním nátěrem, 25 m3, včetně provzdušňovacích membrán, ohřevu, odvodu vyčerpaného sorbentu, vyprazdňování do cisterny	ks	1,000	1 427 619,60	1 427 619,60
26	M	751021	STANICE KONTINUÁLNÍHO MĚŘENÍ AMS měřicí sondy, odběr vzorků, vyhodnocovací zařízení, zdroj H2, vizualizace na PC, propojení	ks	1,000	9 279 531,50	9 279 531,50
27	M	751012	POTRUBÍ SPALIN vzduchotechnické potrubí třídy III., prm. 400 mm, tl. plechu 3 mm, tlaková odolnost 10 kPa, teplota vzdušiny 150°C, izolovaný, tl. izolace 50 mm, povrch hliníkový plech tl. 0,8 mm.	m	125,000	17 131,50	2 141 437,50
28	M	751013	POTRUBÍ SORBENTU dopravní potrubí sorbentu, tlaková hadice 12 bar, vnitřní průměr 90 mm	m	240,000	2 570,10	616 824,00
37	M	751201	Opláštění filtru, střecha filtru	kpt	2,000	356 904,90	713 809,80

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 8 351 581,80

D VRN2 Příprava staveniště 1,00

31	K	020001000	Příprava staveniště	kpt	1,000	1,00	1,00
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	------	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/020001000

D VRN3 Zařízení staveniště 1,00

32	K	030001000	Zařízení staveniště	kpt	1,000	1,00	1,00
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	------	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000

D VRN4 Inženýrská činnost 1,00

33	K	040001000	Inženýrská činnost	kpt	1,000	1,00	1,00
----	---	-----------	--------------------	-----	-------	------	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/040001000

D VRN6 Územní vlivy 499 666,90

34	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpt	1,000	499 666,90	499 666,90
----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	------------	------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/065002000

D VRN9 Ostatní náklady 7 851 911,90

35	K	090001000	Ostatní náklady	kpt	1,000	7 851 911,90	7 851 911,90
----	---	-----------	-----------------	-----	-------	--------------	--------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/090001000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-03 - Technologická část - zemní plyn

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**350 694,01**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	350 694,01	21,00%	73 645,74
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****424 339,75**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-03 - Technologická část - zemní plyn

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	350 694,01
PSV - Práce a dodávky PSV	302 959,81
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	249 941,81
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	53 018,00
M - Práce a dodávky M	47 733,20
23-M - Montáže potrubí	47 733,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1,00
VRN9 - Ostatní náklady	1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-03 - Technologická část - zemní plyn

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

350 694,01

D	PSV		Práce a dodávky PSV				302 959,81
D	723		Zdravotnicka - vnitřní plynovod				249 941,81
13	K	723111202	Potrubi z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 15	m	20,000	133,30	2 666,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111202							
3	K	723111204	Potrubi z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 25	m	120,000	251,30	30 156,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111204							
2	K	723150313	Potrubi z ocelových trubek hladkých černých spojovaných svařováním tvářených za tepla Ø 76/3,2	m	40,000	458,20	18 328,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723150313							
14	M	723001	Koleno varné K3 DN 65	ks	20,000	131,90	2 638,00
15	M	723002	Koleno varné K3 DN25	ks	30,000	37,50	1 125,00
16	M	723003	Příruba přivařovací krková DN65 PN16	ks	4,000	591,50	2 366,00
17	M	723004	Příruba krková přivařovací DN50 PN6	ks	4,000	412,40	1 649,60
18	M	723005	Vnější závit varný DN15	ks	12,000	62,50	750,00
19	M	723006	Vnější závit varný DN25	ks	4,000	101,40	405,60
23	M	723010	Redukce varná DN50 / DN65	ks	4,000	224,90	899,60
4	K	723213103	Armatury přírubové kulové uzávěry těleso tvárná litina, koule mosaz PN 16 do 70°C DN 65	soubor	2,000	10 451,40	20 902,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723213103							
20	M	723007	Filter plynový přírubový DN65	ks	2,000	7 359,20	14 718,40
21	M	723008	Regulátor plynu přírubový DN50 30/5 kPa 156 m3/h	ks	2,000	53 599,60	107 199,20
24	K	723219102	Armatury přírubové montáž armatur přírubových ostatních typů DN 50	kus	2,000	2 146,70	4 293,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723219102							
7	K	723219103	Armatury přírubové montáž armatur přírubových ostatních typů DN 65	kus	4,000	2 327,20	9 308,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723219103							
26	M	723011	Kulový kohout plynový s vnitřními závitů DN25	ks	1,000	462,40	462,40
27	M	723012	Plynový filtr s vnitřními závitů DN25	ks	1,000	591,50	591,50
28	M	723013	Regulátor tlaku plynu DN 15, 30/5 kPa, 14 m3/h	ks	1,000	7 335,50	7 335,50
29	M	723014	Kulový kohout plynový s vnitřními závitů DN 15	ks	6,000	237,40	1 424,40
30	M	723015	Vzorkovací plynový kohout DN15	ks	3,000	506,80	1 520,40
22	M	723009	Pojistný ventil plyn 1/2" 0,2 bar	ks	3,000	455,40	1 366,20
42	M	723016	Manometr plyn, spodní připojení, prm 100, 0-40 kPa	ks	3,000	1 333,00	3 999,00
43	M	723017	Manometr plyn, spodní připojení, prm 100, 0-10 kPa	ks	3,000	1 221,90	3 665,70
44	M	723018	Manometrický kohout plyn M20 x 1,5	ks	6,000	694,30	4 165,80
45	M	723019	Manometrická smyčka varná "U" M20 x 1,5	ks	6,000	777,60	4 665,60
25	K	723239101	Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů do G 1/2"	kus	13,000	166,60	2 165,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239101							
9	K	723239103	Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1"	kus	2,000	222,20	444,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239103							
10	K	998723101	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,714	1 020,60	728,71
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998723101							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 789			Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				53 018,00
32	K	789001	Zhotovení nátěru potrubí do DN 50 základního	m	140,000	90,30	12 642,00
33	K	789002	Zhotovení nátěru potrubí do DN50 dvojnásobný vrchní odstín žlutá	m	140,000	191,60	26 824,00
34	K	789003	Zhotovení nátěru potrubí do DN 100 základního	m	40,000	105,50	4 220,00
35	K	789004	Zhotovení nátěru potrubí do DN 100 dvojnásobný vrchní odstín žlutá	m	40,000	233,30	9 332,00
D M			Práce a dodávky M				47 733,20
D 23-M			Montáže potrubí				47 733,20
49	K	230011008	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 22 mm, tl. 2,6 mm	m	20,000	122,20	2 444,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011008				
48	K	230011022	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 31,8 mm, tl. 3,2 mm	m	120,000	156,90	18 828,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011022				
50	K	230011047	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 76 mm, tl. 3,2 mm	m	40,000	255,50	10 220,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011047				
36	K	230050001	Montáž uložení doplňkových konstrukcí přišroubováním DN do 25	ks	30,000	90,30	2 709,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230050001				
37	K	230050003	Montáž uložení doplňkových konstrukcí přišroubováním DN přes 50 do 150	ks	10,000	48,60	486,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230050003				
38	M	230001	Objímka dvoušroubová DN65 M10/8	ks	10,000	70,80	708,00
39	M	230002	Objímka dvoušroubová DN25 M10/8	ks	10,000	37,50	375,00
40	M	230003	Závitová tyč M10	m	12,000	66,60	799,20
41	M	230004	Průvlaková kotva M10	ks	40,000	58,30	2 332,00
46	K	230230016	Tlakové zkoušky hlavní vzduchem 0,6 MPa DN 50	m	20,000	147,20	2 944,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230230016				
47	K	230230017	Tlakové zkoušky hlavní vzduchem 0,6 MPa DN 80	m	40,000	147,20	5 888,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230230017				
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				1,00
D VRN9			Ostatní náklady				1,00
11	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpt	1,000	1,00	1,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-04 - Technologická část - technologická voda

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**68 786,49**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 786,49	21,00%	14 445,16
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****83 231,65**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-04 - Technologická část - technologická voda

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**68 786,49**

PSV - Práce a dodávky PSV

65 694,29

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

65 694,29

M - Práce a dodávky M

3 091,20

23-M - Montáže potrubí

3 091,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1,00

VRN9 - Ostatní náklady

1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-04 - Technologická část - technologická voda

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**68 786,49**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				65 694,29
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				65 694,29
3	K	722130104	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných hladkých pro zavodněný systém spojovaných lisováním PN 16 do 110°C Ø 28/1,5	m	30,000	951,10	28 533,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722130104							
19	M	722003	koleno lisovací 28	ks	15,000	230,50	3 457,50
20	M	722004	T kus 28	ks	1,000	361,00	361,00
21	M	722005	T kus 28 1/2 28	ks	1,000	437,40	437,40
23	M	722007	Závitový přechod 28 / 1"	ks	8,000	399,90	3 199,20
4	K	722230103	Armatury se dvěma závitovými ventily přímé G 1"	kus	4,000	867,80	3 471,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722230103							
13	K	722231244	Armatury se dvěma závitovými ventily elektromagnetické PN 16 do 130°C bez proudu zavřeno G 1"	kus	2,000	7 262,00	14 524,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722231244							
14	K	722234265	Armatury se dvěma závitovými filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 1"	kus	1,000	769,20	769,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722234265							
6	K	722239103	Armatury se dvěma závitovými montážemi vodovodních armatur se dvěma závitovými ostatních typů G 1"	kus	6,000	208,30	1 249,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722239103							
15	K	722262213	Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednovtokové suchoběžné G 3/4" x 130 mm Qn 1,5	kus	1,000	1 777,30	1 777,30
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722262213							
16	K	722270102	Vodoměrové sestavy závitové G 1"	soubor	1,000	3 901,70	3 901,70
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722270102							
17	K	722001	Manometr spodní, voda, prm 100 mm, 0-1,0 MPa	ks	1,000	785,90	785,90
18	K	722002	Manometrický kohout M20x1,5	ks	1,000	694,30	694,30
22	M	722006	Přechod 1/2 / M20 x 1,5	ks	1,000	190,20	190,20
10	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	30,000	76,40	2 292,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/722290226							
11	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,046	1 099,70	50,59
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998722101							
D	M		Práce a dodávky M				3 091,20
D	23-M		Montáže potrubí				3 091,20
24	K	230050001	Montáž uložení doplňkových konstrukcí přišroubováním DN do 25	ks	15,000	90,30	1 354,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230050001							
27	M	230002	Objímka dvoušroubová DN25 M10/8	ks	15,000	37,50	562,50
28	M	230003	Závitová tyč M10	m	4,500	66,60	299,70
29	M	230004	Průvlastková kotva M10	ks	15,000	58,30	874,50
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1,00
D	VRN9		Ostatní náklady				1,00
12	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpt	1,000	1,00	1,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a
Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-05 - Technologická část - tlakový vzduch

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**783 210,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	783 210,90	21,00%	164 474,29
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****947 685,19**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt: **D.2-05 - Technologická část - tlakový vzduch**

Místo:
 Zadavatel: Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.
 Uchazeč: ENESA a.s.

Datum: 2. 5. 2022
 Projektant: Ing. Miloslav Bílý
 Zpracovatel: Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	783 210,90
PSV - Práce a dodávky PSV	716 003,50
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	100 449,00
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	585 955,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	29 599,50
M - Práce a dodávky M	40 575,60
23-M - Montáže potrubí	40 575,60
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	26 631,80
VRN9 - Ostatní náklady	26 631,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-05 - Technologická část - tlakový vzduch

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							783 210,90
D	PSV		Práce a dodávky PSV				716 003,50
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				100 449,00
14	K	723111202	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 15	m	50,000	133,30	6 665,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111202				
15	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20	m	10,000	199,90	1 999,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111203				
16	K	723111204	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 25	m	15,000	251,30	3 769,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111204				
17	K	723111206	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40	m	30,000	412,40	12 372,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723111206				
18	M	723002	Koleno varné K3 DN25	ks	8,000	37,50	300,00
34	M	7230021	Koleno varné K3 DN40	ks	10,000	91,60	916,00
35	M	723005	Vnější závit varný DN15	ks	20,000	62,50	1 250,00
37	M	7230051	Vnější závit varný DN20	ks	11,000	77,80	855,80
36	M	723006	Vnější závit varný DN25	ks	6,000	101,40	608,40
38	M	7230061	Vnější závit varný DN40	ks	2,000	130,50	261,00
39	M	723020	T kus varný DN20	ks	5,000	126,40	632,00
40	M	7230201	T kus varný DN25	ks	1,000	170,80	170,80
41	M	7230202	T kus varný DN40	ks	1,000	312,40	312,40
29	K	723239101	Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů do G 1/2"	kus	42,000	166,60	6 997,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239101				
30	K	723239102	Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů G 3/4"	kus	8,000	187,50	1 500,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239102				
11	K	723239103	Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1"	kus	8,000	208,30	1 666,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239103				
31	K	723239104	Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1 1/4"	kus	1,000	249,90	249,90
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239104				
32	K	723239105	Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1 1/2"	kus	2,000	291,60	583,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/723239105				
22	M	7239141	Kulový kohout tlakový vzduch s vnitřními závitů DN 15	ks	20,000	226,30	4 526,00
42	M	7239142	Kulový kohout tlakový vzduch s vnitřními závitů DN 20	ks	8,000	338,80	2 710,40
43	M	7239143	Kulový kohout tlakový vzduch s vnitřními závitů DN 25	ks	6,000	529,00	3 174,00
44	M	7239144	Kulový kohout tlakový vzduch s vnitřními závitů DN 32	ks	1,000	826,20	826,20
45	M	7239145	Kulový kohout tlakový vzduch s vnitřními závitů DN 40	ks	1,000	1 219,10	1 219,10
46	M	7239151	Zpětný ventil tlakový vzduch s vnitřními závitů DN 40	ks	1,000	1 124,70	1 124,70
21	M	7239131	Regulátor tlaku, tlakový vzduch, DN 15, 15/6 bar, 120 m3/h	ks	1,000	8 607,40	8 607,40
24	M	7239091	Pojistný ventil, tlakový vzduch 1" 16 bar	ks	1,000	944,20	944,20
48	M	7239092	Pojistný ventil, tlakový vzduch 1" 7 bar	ks	1,000	944,20	944,20
25	M	7239162	Manometr tlakový vzduch, spodní připojení, prm 100, 0-2,5 MPa	ks	1,000	1 221,90	1 221,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	M	7239163	Manometr tlakový vzduch, spodní připojení, prm 100, 0-1,0 MPa	ks	1,000	1 221,90	1 221,90
27	M	723018	Manometrický kohout plyn M20 x 1,5	ks	2,000	694,30	1 388,60
28	M	723019	Manometrická smyčka varná "U" M20 x 1,5	ks	2,000	777,60	1 555,20
47	M	7239161	Rychlospojka pro tlakový vzduch DN 15	ks	20,000	180,50	3 610,00
50	M	7239165	Pneumatická hadice spirálová s rychlospojkami 12/8 mm délka 2 m	ks	20,000	1 263,60	25 272,00
33	K	998723201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	994,60	994,60

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998723201

D 724

Zdravotnicka - strojní vybavení

585 955,00

8	M	724005	Vzdušník 2000 litrů, 16 bar	kus	1,000	128 438,00	128 438,00
5	M	724002	Kompresor 2000 l/min 15bar	kus	1,000	177 036,20	177 036,20
4	M	724001	Filtr hrubých nečistot 2000 l/min 16bar	kus	1,000	5 901,20	5 901,20
6	M	724003	Filtr jemných částic 2000 l/min 16 bar	kus	2,000	5 901,20	11 802,40
7	M	724004	Sušička vzduchu 2000 l/min, -40°C, 16 bar	kus	1,000	256 876,00	256 876,00
9	M	724006	Filtr jemných částic 2000 l/min, 16 bar	kus	1,000	5 901,20	5 901,20

D 789

Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

29 599,50

65	K	789001	Zhotovení nátěru potrubí do DN 50 základního	m	105,000	90,30	9 481,50
66	K	789002	Zhotovení nátěru potrubí do DN50 dvojnásobný vrchní odstín modrá	m	105,000	191,60	20 118,00

D M

Práce a dodávky M

40 575,60

D 23-M

Montáže potrubí

40 575,60

51	K	230011008	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 22 mm, tl. 2,6 mm	m	50,000	122,20	6 110,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011008

52	K	230011017	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 28 mm, tl. 2,6 mm	m	10,000	136,10	1 361,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011017

53	K	230011020	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 31,8 mm, tl. 2,6 mm	m	15,000	141,60	2 124,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011020

54	K	230011029	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 44,5 mm, tl. 2,6 mm	m	30,000	168,00	5 040,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011029

57	K	230050001	Montáž uložení doplňkových konstrukcí přišroubováním DN do 25	ks	30,000	90,30	2 709,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230050001

58	K	230050002	Montáž uložení doplňkových konstrukcí přišroubováním DN přes 25 do 50	ks	23,000	66,60	1 531,80
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230050002

62	M	2300021	Objímka dvoušroubová DN15 M10/8	ks	25,000	31,90	797,50
----	---	---------	---------------------------------	----	--------	-------	--------

63	M	2300022	Objímka dvoušroubová DN20 M10/8	ks	5,000	36,10	180,50
----	---	---------	---------------------------------	----	-------	-------	--------

59	M	2300023	Objímka dvoušroubová DN25 M10/8	ks	7,000	37,50	262,50
----	---	---------	---------------------------------	----	-------	-------	--------

64	M	2300024	Objímka dvoušroubová DN40 M10/8	ks	15,000	41,70	625,50
----	---	---------	---------------------------------	----	--------	-------	--------

60	M	230003	Závitová tyč M10	m	15,500	66,60	1 032,30
----	---	--------	------------------	---	--------	-------	----------

61	M	230004	Průvlaková kotva M10	ks	55,000	58,30	3 206,50
----	---	--------	----------------------	----	--------	-------	----------

55	K	230230016	Tlakové zkoušky hlavní vzduchem 0,6 MPa DN 50	m	100,000	147,20	14 720,00
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230230016

56	K	230230031	Tlakové zkoušky hlavní vzduchem 2,5 MPa DN 50	m	35,000	25,00	875,00
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230230031

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

26 631,80

D VRN9

Ostatní náklady

26 631,80

13	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpt	1,000	26 631,80	26 631,80
----	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a
Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-06 - Technologická část - pára

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**794 341,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	794 341,40	21,00%	166 811,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****961 153,09**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-06 - Technologická část - pára

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**794 341,40****PSV - Práce a dodávky PSV****706 474,80**

713 - Izolace tepelné

170 580,50

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

191 196,57

734 - Ústřední vytápění - armatury

322 195,03

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

22 502,70

M - Práce a dodávky M**87 865,60**

23-M - Montáže potrubí

87 865,60

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**1,00**

VRN9 - Ostatní náklady

1,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-06 - Technologická část - pára

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							794 341,40
D	PSV		Práce a dodávky PSV				706 474,80
D	713		Izolace tepelné				170 580,50
37	K	713411122	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými ocelovým drátem potrubí dvouvrstvá	m2	120,000	527,60	63 312,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713411122							
38	M	63151673	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 55kg/m3 tl 80mm	m2	59,000	1 070,50	63 159,50
VV 28,0952380952381*2,1 'Přepočtené koeficientem množství 59,000							
39	M	63151672	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 55kg/m3 tl 60mm	m2	23,000	844,20	19 416,60
40	M	63151671	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 55kg/m3 tl 40mm	m2	38,000	649,80	24 692,40
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				191 196,57
2	K	733111105	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 25	m	36,000	656,80	23 644,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111105							
5	K	733111107	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 40	m	28,000	931,70	26 087,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733111107							
3	K	733121122	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných svařováním černých bezešvých nízkotlakých T= do +115°C Ø 76/3,2	m	52,000	1 351,00	70 252,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733121122							
6	K	733121125	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných svařováním černých bezešvých nízkotlakých T= do +115°C Ø 89/3,6	m	39,000	1 656,50	64 603,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733121125							
7	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	64,000	19,40	1 241,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733190107							
8	K	733190219	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 51/2,6 do 60,3/2,9	m	52,000	31,90	1 658,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733190219							
9	K	733190225	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3/2,9 do 89/5,0	m	39,000	41,70	1 626,30
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733190225							
36	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,814	2 557,70	2 081,97
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998733101							
D	734		Ústřední vytápění - armatury				322 195,03
10	K	734109112	Montáž armatur přírubových se dvěma přírubami PN 6 DN 25	soubor	10,000	1 266,30	12 663,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734109112							
11	M	31946304	příruba přivařovací s krkem 11 416 pro PN6 DN 25	kus	20,000	1,00	20,00
12	K	734109113	Montáž armatur přírubových se dvěma přírubami PN 6 DN 40	soubor	16,000	1 595,40	25 526,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734109113							
13	M	31946306	příruba přivařovací s krkem 11 416 pro PN6 DN 40	kus	32,000	1,00	32,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
14	K	734109115	Montáž armatur přírubových se dvěma přírubami PN 6 DN 65	soubor	12,000	1 980,00	23 760,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734109115					
15	M	31946315	příruba přivařovací s krkem 11 416 pro PN6 DN 65	kus	24,000	1,00	24,00	
16	K	734109116	Montáž armatur přírubových se dvěma přírubami PN 6 DN 80	soubor	6,000	2 622,90	15 737,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734109116					
17	M	31946317	příruba přivařovací s krkem 11 416 pro PN6 DN 80	kus	12,000	1,00	12,00	
18	K	734111612	Ventily uzavírací přírubové přímé ovládané ručně PN 40 do 400°C (V 30 111 540) DN 25	soubor	8,000	1 396,90	11 175,20	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734111612					
19	K	734111613	Ventily uzavírací přírubové přímé ovládané ručně PN 40 do 400°C (V 30 111 540) DN 40	soubor	6,000	2 295,20	13 771,20	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734111613					
20	K	734111616	Ventily uzavírací přírubové přímé ovládané ručně PN 40 do 400°C (V 30 111 540) DN 65	soubor	8,000	3 900,30	31 202,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734111616					
21	K	734111617	Ventily uzavírací přírubové přímé ovládané ručně PN 40 do 400°C (V 30 111 540) DN 80	soubor	4,000	4 976,50	19 906,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734111617					
22	K	734121612	Ventily zpětné přírubové samočinné přímé do svislého potrubí PN 40 do 400°C (Z 15 117 540) DN 25	soubor	3,000	1 363,50	4 090,50	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734121612					
23	K	734121613	Ventily zpětné přírubové samočinné přímé do svislého potrubí PN 40 do 400°C (Z 15 117 540) DN 40	soubor	2,000	2 432,70	4 865,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734121613					
24	K	734121616	Ventily zpětné přírubové samočinné přímé do svislého potrubí PN 40 do 400°C (Z 15 117 540) DN 65	soubor	2,000	3 685,10	7 370,20	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734121616					
25	K	734121617	Ventily zpětné přírubové samočinné přímé do svislého potrubí PN 40 do 400°C (Z 15 117 540) DN 80	soubor	1,000	4 379,40	4 379,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734121617					
28	K	734134644	Ventily pojistné přírubové pružinové nárožní proporcionální PN 40 do 300°C (P 15 217 540) DN 65	soubor	2,000	19 100,50	38 201,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734134644					
26	K	734163445	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 40	soubor	2,000	1 809,20	3 618,40	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734163445					
27	K	734163447	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 65	soubor	2,000	3 400,50	6 801,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734163447					
29	K	734192712	Ostatní přírubové armatury odvzdušňovací ventily samočinné plovákové kulové PN 40 do 200°C (D 62 017 540) DN 25	soubor	6,000	12 066,20	72 397,20	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734192712					
30	K	734419111	Teploměry technické montáž teploměrů s ochranným pouzdem nebo s pevným stonkem a jímkou	kus	10,000	431,80	4 318,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734419111					
31	M	38832813	Teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0° až 200° dl 160mm	kus	10,000	667,90	6 679,00	
32	K	734424101	Tlakové kondenzační smyčky k přivaření, PN 250 do 300°C zahnuté	kus	5,000	679,00	3 395,00	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734424101					
33	M	AVL.1210202	Kohout tlakoměrový dvojcestný s čepem a nátrubkový pro PN25 s připojením M20x1,5mm	kus	5,000	812,30	4 061,50	
34	M	JSP.03370	Manometr kontaktní se spodním připojením M20x1,5 průměr skříně 160, rozsah 0 až 4MPa	kus	5,000	1 083,00	5 415,00	
35	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,429	1 941,10	2 773,83	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998734101					
D		789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				22 502,70	
42	K	789001	Zhotovení nátěru potrubí do DN 50 základního	m	64,000	90,30	5 779,20	
44	K	789003	Zhotovení nátěru potrubí do DN 100 základního	m	91,000	105,50	9 600,50	
43	K	789002	Zhotovení nátěru potrubí do DN50 dvojnásobný vrchní odstín zelená	m	25,000	191,60	4 790,00	
45	K	789004	Zhotovení nátěru potrubí do DN 100 dvojnásobný vrchní odstín zelená	m	10,000	233,30	2 333,00	

D M

Práce a dodávky M

87 865,60

VEŘEJNÉ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 23-M Montáže potrubí							87 865,60
57	K	230011020	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 31,8 mm, tl. 2,6 mm	m	36,000	141,60	5 097,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011020							
58	K	230011029	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 44,5 mm, tl. 2,6 mm	m	28,000	168,00	4 704,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011029							
48	K	230011047	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 76 mm, tl. 3,2 mm	m	52,000	255,50	13 286,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011047							
59	K	230011057	Montáž potrubí z trub ocelových hladkých tř. 11 až 13 Ø 89 mm, tl. 3,6 mm	m	39,000	315,20	12 292,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230011057							
49	K	230050001	Montáž uložení doplňkových konstrukcí přišroubováním DN do 25	ks	18,000	90,30	1 625,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230050001							
69	K	230050002	Montáž uložení doplňkových konstrukcí přišroubováním DN přes 25 do 50	ks	14,000	66,60	932,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230050002							
50	K	230050003	Montáž uložení doplňkových konstrukcí přišroubováním DN přes 50 do 150	ks	10,000	50,00	500,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230050003							
60	M	2300021	Třmen DN25	ks	18,000	40,30	725,40
61	M	2300023	Třmen DN40	ks	14,000	51,40	719,60
62	M	2300025	Třmen DN65	ks	18,000	72,20	1 299,60
63	M	2300026	Třmen DN80	ks	13,000	97,20	1 263,60
64	M	2300031	Ocelová konzola	ks	65,000	255,50	16 607,50
54	M	230004	Průvlaková kotva M10	ks	130,000	58,30	7 579,00
65	K	230170001	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN do 40	sada	1,000	5 206,90	5 206,90
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230170001							
66	K	230170002	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 40 do 80	sada	2,000	5 817,90	11 635,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230170002							
67	K	230170011	Zkouška těsnosti potrubí DN do 40	m	64,000	16,70	1 068,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230170011							
68	K	230170012	Zkouška těsnosti potrubí DN přes 40 do 80	m	92,000	36,10	3 321,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/230170012							
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							1,00
D VRN9 Ostatní náklady							1,00
41	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpt	1,000	1,00	1,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a
Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-07 - Technologická část - Elektro, MaR

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**9 978 894,30**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 978 894,30	21,00%	2 095 567,80
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****12 074 462,10**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-07 - Technologická část - Elektro, MaR

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**9 978 894,30**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

3 401 871,30

VRN9 - Ostatní náklady3 401 871,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-07 - Technologická část - Elektro, MaR

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

9 978 894,30

0	M	Pol3	PC	ks	1,000	52 680,40	52 680,40
0	M	Pol4	Monitor	ks	3,000	6 337,20	19 011,60
0	M	Pol5	Tiskárna	ks	1,000	9 525,20	9 525,20
0	M	Pol6	Softwarové vybavení vizualizace a PC	ks	1,000	73 509,60	73 509,60
0	M	Pol7	CPU (PLC)	ks	1,000	83 783,20	83 783,20
0	M	Pol8	Decentrální periferie ET	ks	5,000	35 884,90	179 424,50
0	M	Pol9	Karta 16xDI	ks	24,000	9 972,30	239 335,20
0	M	Pol10	Karta 16xDO	ks	13,000	8 320,00	108 160,00
0	M	Pol11	Karta 8xRTD (termočlánky, odpor)	ks	1,000	9 330,80	9 330,80
0	M	Pol12	Karta 4xAI (U/I)	ks	41,000	10 983,20	450 311,20
0	M	Pol13	Karta 4xAO (U/I)	ks	9,000	9 544,70	85 902,30
0	M	Pol14	Switch (16 portů) - Ethernet	ks	1,000	5 209,70	5 209,70
0	M	Pol15	Konektory průmyslové profinet	ks	40,000	583,20	23 328,00
0	M	Pol16	Modem pro vzdálenou správu (Ethernet/GSM)	ks	1,000	8 650,50	8 650,50
0	M	Pol17	Převodník M-bus / Profinet	ks	1,000	6 123,40	6 123,40
0	M	Pol18	Převodník Ethernet / Optika	ks	2,000	10 332,00	20 664,00
0	M	Pol19	Snímač teploty analogový 4..20mA	ks	20,000	6 123,40	122 468,00
0	M	Pol20	Snímač tlaku analogový 4..20mA	ks	10,000	3 499,10	34 991,00
0	M	Pol21	Snímač podtlaku analogový 4..20mA	ks	2,000	6 696,80	13 393,60
0	M	Pol22	Snímač průtoku analogový 4..20mA	ks	6,000	8 378,30	50 269,80
0	M	Pol23	Snímač hladiny analogový 4..20mA	ks	3,000	10 332,00	30 996,00
0	M	Pol24	Snímač tlak oleje analogový 4..20mA	ks	2,000	4 548,80	9 097,60
0	M	Pol25	Snímač polohy analogový 4..20mA	ks	1,000	3 567,10	3 567,10
0	M	Pol26	Indukční snímač	ks	11,000	3 576,80	39 344,80
0	M	Pol27	Indukční snímač (hydraulika)	ks	18,000	4 111,40	74 005,20
0	M	Pol28	Snímač koncentrace O2 4..20mA	ks	2,000	24 590,70	49 181,40
0	M	Pol29	Snímač hladiny (kontakt)	ks	3,000	3 499,10	10 497,30
0	M	Pol30	Snímač koncový (kontakt)	ks	15,000	2 575,70	38 635,50
0	M	Pol31	Snímač diferenční tlak filtru VZT	ks	4,000	9 972,30	39 889,20
0	M	Pol32	Pádlový snímač průtoku (kontakt)	ks	1,000	8 708,80	8 708,80
0	M	Pol33	Konektor průmyslový - 12PIN (HARTING)	ks	2,000	865,00	1 730,00
0	M	Pol34	Snímač teploty Ex ia - tlak 4..20mA	ks	1,000	9 087,90	9 087,90
0	M	Pol35	Snímač tlaku Ex ia - tlak 4..20mA	ks	2,000	6 609,30	13 218,60
0	M	Pol36	Snímač průtoku Ex ia - tlak 4..20mA	ks	1,000	16 124,90	16 124,90
0	M	Pol37	Snímač teploty - havarijní (kontakt)	ks	2,000	22 938,30	45 876,60
0	M	Pol48	Snímač tlaku - havarijní (kontakt)	ks	6,000	18 078,50	108 471,00
0	M	Pol57	Detektor CH4	ks	2,000	24 882,30	49 764,60
0	M	Pol58	Detekto oxidu uhelnatého	ks	1,000	7 406,40	7 406,40
0	M	Pol59	Zásuvka 16A - 3fáze	ks	1,000	261,50	261,50
0	M	Pol60	Zásuvka 63A - 3fáze	ks	1,000	1 312,20	1 312,20
0	M	Pol61	Ovládací přepínače 3 polohy (4 kontakty) - vlevo/0/vpravo včetně skříňky - montáž na panel/zed'	ks	38,000	663,90	25 228,20
0	M	Pol62	Sdružovací skříň cca 200x150x120	ks	5,000	9 972,30	49 861,50
0	M	Pol63	Sdružovací skříň cca 300x150x120 (hydraulika)	ks	2,000	12 032,90	24 065,80
0	M	Pol64	Skříňka pro ovládací prvky cca 100x100	ks	3,000	5 734,60	17 203,80
0	M	Pol75	Tlačítko nouzového odstavení zabezpečení proti nechtěnému zmáčknutí - za sklem	ks	1,000	865,00	865,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	M	Pol76	Rozvaděčová skříň 1200x2000x400 + podstavec	kpl	3,000	34 621,30	103 863,90
0	M	Pol77	Rozvaděčová skříň 800x2000x400 + podstavec	kpl	1,000	26 048,60	26 048,60
0	M	Pol78	Rozvaděčová skříň kompaktní nástěnná 1000x600x300	ks	1,000	18 078,50	18 078,50
0	M	Pol79	Hlavní jistič 400A - ve funkci nouzového vypnutí	ks	1,000	20 051,60	20 051,60
0	M	Pol80	Hlavní jistič 250A	ks	1,000	17 835,50	17 835,50
0	M	Pol81	Hlavní vypínač černý 3fáze / 22kW do panelu	ks	1,000	5 443,00	5 443,00
0	M	Pol82	Pojistkový odpojovač + pojistky 80A	ks	1,000	2 604,90	2 604,90
0	M	Pol83	Přepětová ochrana 1.stupeň/3 fáze	ks	1,000	19 050,50	19 050,50
0	M	Pol84	Zdroj 24V DC 40A/UPS + svorkovnicová distribuce	ks	1,000	19 779,50	19 779,50
0	M	Pol85	Zdroj 24V DC 10A/UPS + svorkovnicová distribuce	ks	1,000	3 460,20	3 460,20
0	M	Pol96	Aku 24V / 26Ah	ks	1,000	19 011,60	19 011,60
0	M	Pol97	Aku 24V / 7Ah	ks	1,000	2 556,30	2 556,30
0	M	Pol98	Signalizační sloupek - 3 barvy + siréna	ks	2,000	4 490,50	8 981,00
0	M	Pol99	Signalizační sloupek - 1 barva červená	ks	1,000	2 245,20	2 245,20
0	M	Pol100	Motorový spouštěč	ks	8,000	3 518,50	28 148,00
0	M	Pol101	Pojistkový odpojovač 3f. + pojistky (2A - 30A)	ks	36,000	1 603,70	57 733,20
0	M	Pol102	Stykač / 3fáze (3kW - 7,5kW)	ks	19,000	3 537,90	67 220,10
0	M	Pol103	Stykač / 1fáze (16A)	ks	66,000	2 245,20	148 183,20
0	M	Pol104	Jistič / 3fáze (4A - 25A)	ks	12,000	1 487,10	17 845,20
0	M	Pol105	Jistič / 3fáze 50A	ks	1,000	2 566,00	2 566,00
0	M	Pol106	Jistič / 1fáze (2A-16A)	ks	42,000	835,90	35 107,80
0	M	Pol107	Pomocný kontakt jističe	ks	55,000	612,30	33 676,50
0	M	Pol108	Frekvenční měnič 55kW	ks	1,000	144 845,80	144 845,80
0	M	Pol111	Frekvenční měnič 5,5kW	ks	2,000	24 668,40	49 336,80
0	M	Pol113	Frekvenční měnič 2,2kW	ks	3,000	16 329,00	48 987,00
0	M	Pol114	Frekvenční měnič 1,5kW	ks	2,000	11 955,10	23 910,20
0	M	Pol115	Frekvenční měnič 550W	ks	4,000	8 358,90	33 435,60
0	M	Pol116	Sofstartér 15kW	ks	2,000	10 069,50	20 139,00
0	M	Pol117	Sofstartér 4kW	ks	1,000	5 695,70	5 695,70
0	M	Pol118	Softstartér 2,2kW	ks	3,000	3 780,90	11 342,70
0	M	Pol119	Sofstartér 1,5kW	ks	3,000	2 556,30	7 668,90
0	M	Pol120	Bezpečnostní relé - EMERGENCY STOP	ks	1,000	1 807,90	1 807,90
0	M	Pol121	Relé s nuceně vedenými kontakty 24V DC	ks	10,000	1 195,50	11 955,00
0	M	Pol122	Úzké vazební relé 24V DC	ks	106,000	670,70	71 094,20
0	M	Pol123	JB bariéra - Ex (4..20mA)	ks	4,000	26 156,90	104 627,60
0	M	Pol124	Ovládací přepínač - 3 polohy	ks	3,000	865,00	2 595,00
0	M	Pol125	Ovládací tlačítko	ks	21,000	563,70	11 837,70
0	M	Pol126	Signálka do panelu	ks	24,000	660,90	15 861,60
0	M	Pol127	Ovládací tlačítko prosvětlené	ks	1,000	767,90	767,90
0	M	Pol128	Tlačítko nouzového zastavení	ks	1,000	1 516,30	1 516,30
0	M	Pol129	Zásuvka servisní 230V AC/16A na DIN	ks	2,000	515,10	1 030,20
0	M	Pol130	LED osvětlení rozvaděče 24V DC - délka 800mm	ks	3,000	2 527,10	7 581,30
0	M	Pol131	LED osvětlení rozvaděče 24V DC - délka 600mm	ks	1,000	1 807,90	1 807,90
0	M	Pol132	Termostat pro ventilátor	ks	3,000	660,90	1 982,70
0	M	Pol133	Rozvaděčový ventilátor + mřížka 160x160	ks	1,000	3 693,50	3 693,50
0	M	Pol134	Rozvaděčový ventilátor + mřížka 250x250	ks	3,000	4 471,00	13 413,00
0	M	Pol135	Mřížka větrací 160x160	ks	7,000	505,40	3 537,80
0	M	Pol136	Vývodky na rozvaděčích pro kabely	ks	250,000	92,30	23 075,00
0	M	Pol137	Svorky (použít patrové z důvodu prostoru)	ks	3 350,000	38,90	130 315,00
0	M	Pol138	Cu přípojnice 30x4	m	20,000	4 373,80	87 476,00
0	M	Pol139	Flexibar 6x32x1 + držáky	m	5,000	19 312,90	96 564,50
0	M	Pol140	Kabelové rozvaděčové žlaby dle PD	kpl	1,000	34 213,10	34 213,10
0	M	Pol141	DIN lišta	m	35,000	151,60	5 306,00
0	M	Pol142	Lanka pro spoje	kpl	1,000	44 321,50	44 321,50
0	M	Pol143	Označení rozvaděčů, přístrojů + samolepky	kpl	1,000	14 871,00	14 871,00
0	M	Pol144	Spojovací materiál, nýty	kpl	1,000	24 882,30	24 882,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	M	Pol145	HW prostředky pro dovybavení ŘS kotelný (nová zařízení v kotelně kvůli provozu spalovny)	kpl	1,000	257 861,80	257 861,80
0	M	Pol146	Přívodní nap.kabel CYKY 3x240 + 120 z pilíře +SS202 (DO) pod rozvaděč +EAC01 (velín)	m	25,000	5 462,40	136 560,00
0	M	Pol147	Přívodní nap.kabel CYKY 5x25 (STAVBA)	m	10,000	663,90	6 639,00
0	M	Pol148	CYA 16 (uzemnění)	m	200,000	77,80	15 560,00
0	M	Pol149	CYA 10 (uzemnění)	m	200,000	58,30	11 660,00
0	M	Pol150	CYA 4 (uzemnění)	m	200,000	34,00	6 800,00
0	M	Pol151	CYA 120	m	5,000	583,20	2 916,00
0	M	Pol152	CYA 25	m	5,000	116,60	583,00
0	M	Pol153	Kabel Profinet	m	50,000	175,00	8 750,00
0	M	Pol154	Kabel Ethernet	m	100,000	97,20	9 720,00
0	M	Pol155	Optický kabel	m	50,000	48,60	2 430,00
0	M	Pol156	JZ 6x0,75	m	135,000	48,60	6 561,00
0	M	Pol157	CY 2x1 mm ²	m	160,000	58,30	9 328,00
0	M	Pol158	JZ 3x1,5 mm ²	m	150,000	38,90	5 835,00
0	M	Pol158	JZ 3x1,5 mm ²	m	110,000	38,90	4 279,00
0	M	Pol159	JZ 4x1,5 mm ²	m	270,000	48,60	13 122,00
0	M	Pol160	JZ 3x0,75 mm ²	m	45,000	34,00	1 530,00
0	M	Pol161	JZ 3x0,5 mm ²	m	513,000	29,20	14 979,60
0	M	Pol162	JZ 7x0,5 mm ²	m	135,000	43,70	5 899,50
0	M	Pol161	JZ 3x0,5 mm ²	m	40,000	29,20	1 168,00
0	M	Pol162	JZ 7x0,5 mm ²	m	90,000	43,70	3 933,00
0	M	Pol163	JZ 12x0,5 mm ²	m	90,000	68,00	6 120,00
0	M	Pol164	CY 10x0,5 mm ²	m	90,000	194,40	17 496,00
0	M	Pol165	JZ 10x0,5 mm ²	m	65,000	63,20	4 108,00
0	M	Pol166	JZ 5x0,75 mm ²	m	45,000	43,70	1 966,50
0	M	Pol167	JZ 7x0,75 mm ²	m	45,000	53,50	2 407,50
0	M	Pol168	CY 3x0,5 mm ²	m	4 280,000	58,30	249 524,00
0	M	Pol169	JB kabel EB(modrý) 2x0,5 mm ²	m	180,000	194,40	34 992,00
0	M	Pol170	CY 7x0,5 mm ²	m	45,000	58,30	2 623,50
0	M	Pol171	CY 5x0,5 mm ²	m	45,000	48,60	2 187,00
0	M	Pol172	JZ 3x1 mm ²	m	20,000	34,00	680,00
0	M	Pol173	3x0,34 mm ²	m	278,000	38,90	10 814,20
0	M	Pol174	JZ 5x0,5 mm ²	m	7,000	38,90	272,30
0	M	Pol175	POŽÁRNĚ ODOLNÝ 3x1,5 mm ² (min.90minut)	m	45,000	77,80	3 501,00
0	M	Pol159	JZ 4x1,5 mm ²	m	765,000	48,60	37 179,00
0	M	Pol176	CY JZ 4x1,5 mm ²	m	1 260,000	48,60	61 236,00
0	M	Pol158	JZ 3x1,5 mm ²	m	1 710,000	38,90	66 519,00
0	M	Pol177	CY JZ 4x4 mm ²	m	180,000	116,60	20 988,00
0	M	Pol178	JZ 4x2,5 mm ²	m	90,000	77,80	7 002,00
0	M	Pol162	JZ 7x0,5 mm ²	m	930,000	43,70	40 641,00
0	M	Pol165	JZ 10x0,5 mm ²	m	405,000	63,20	25 596,00
0	M	Pol170	CY 7x0,5 mm ²	m	130,000	58,30	7 579,00
0	M	Pol167	JZ 7x0,75 mm ²	m	855,000	53,50	45 742,50
0	M	Pol179	CY 4x0,5 mm ²	m	90,000	97,20	8 748,00
0	M	Pol160	JZ 3x0,75 mm ²	m	5,000	34,00	170,00
0	M	Pol180	JZ 3x2,5 mm ²	m	70,000	68,00	4 760,00
0	M	Pol181	JZ 4x10 mm ²	m	90,000	175,00	15 750,00
0	M	Pol182	CY 4x6 mm ²	m	45,000	155,50	6 997,50
0	M	Pol183	JZ 5x6 mm ²	m	45,000	155,50	6 997,50
0	M	Pol184	JZ 5x10 mm ²	m	10,000	223,60	2 236,00
0	M	Pol178	JZ 4x2,5 mm ²	m	45,000	77,80	3 501,00
0	M	Pol185	JZ 4x4 mm ²	m	90,000	116,60	10 494,00
0	M	Pol186	JZ 5x2,5 mm ²	m	90,000	77,80	7 002,00
0	M	Pol187	JZ 5x25 mm ²	m	45,000	729,00	32 805,00
0	M	Pol166	JZ 5x0,75 mm ²	m	100,000	43,70	4 370,00
0	M	Pol160	JZ 3x0,75 mm ²	m	180,000	34,00	6 120,00
0	M	Pol188	CY 4x1,5 mm ²	m	30,000	48,60	1 458,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	M	Pol189	CY 4x4 mm ²	m	15,000	116,60	1 749,00
0	M	Pol158	JZ 3x1,5 mm ²	m	220,000	38,90	8 558,00
0	M	Pol183	JZ 5x6 mm ²	m	45,000	155,50	6 997,50
0	M	Pol190	JZ 18x1,5 mm ²	m	50,000	340,20	17 010,00
0	M	Pol168	CY 3x0,5 mm ²	m	300,000	58,30	17 490,00
0	M	Pol191	kabel snímače indukční 3x0,5 mm ²	m	330,000	38,90	12 837,00
0	M	Pol192	Kabelový pozinkovaný plný žlab s víkem 400x60	m	50,000	3 780,90	189 045,00
0	M	Pol193	Kabelový pozinkovaný plný žlab s víkem 300x60	m	50,000	3 499,10	174 955,00
0	M	Pol194	Kabelový pozinkovaný plný žlab s víkem 200x60	m	50,000	3 304,70	165 235,00
0	M	Pol195	Kabelový pozinkovaný plný žlab s víkem 100x60	m	80,000	3 032,50	242 600,00
0	M	Pol196	Spojovací materiál + výložníky (cca 120ks)	ks	120,000	1 457,90	174 948,00
0	M	Pol197	Ohebná ocelová hadice 32	m	200,000	280,90	56 180,00
0	M	Pol198	Ohebná ocelová hadice 25	m	200,000	245,90	49 180,00
0	M	Pol199	Ohebná ocelová hadice 20	m	200,000	183,70	36 740,00
0	M	Pol200	Ohebná ocelová hadice 16	m	304,000	160,40	48 761,60
0	M	Pol201	Přichytky pro hadice + spojovací materiál	kpl	1,000	34 990,70	34 990,70
0	M	Pol202	MET svorkovnice (uzemnění)	ks	10,000	546,20	5 462,00
0	M	Pol203	Štítky na kabely zdroj/cíl - včetně materiálu na uchycení - 540 kabelů	ks	1 080,000	15,60	16 848,00
0	M	Pol204	Štítky na polní přístroje	ks	400,000	25,30	10 120,00
0	M	Pol205	Stahovací pásy	kpl	1,000	4 859,80	4 859,80
0	M	Pol206	Ostatní spojovací materiál	kpl	1,000	24 299,10	24 299,10

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 3 401 871,30

D VRN9 Ostatní náklady 3 401 871,30

1	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpt	1,000	3 401 871,30	3 401 871,30
---	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	--------------	--------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a
Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-08 - Technologická část - demontáže

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ:

27253236

DIČ:

CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ:

27382052

DIČ:

CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ:

02048582

DIČ:

CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**4 604 831,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 604 831,00	21,00%	967 014,51
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****5 571 845,51**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-08 - Technologická část - demontáže

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**4 604 831,00****PSV - Práce a dodávky PSV****2 522 052,60**

713 - Izolace tepelné

407 209,60

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

175 014,10

734 - Ústřední vytápění - armatury

27 319,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

65 160,90

767 - Konstrukce zámečnické

1 847 349,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**2 082 778,40**

VRN9 - Ostatní náklady

2 082 778,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

D.2-08 - Technologická část - demontáže

Místo:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč:

ENESA a.s.

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							4 604 831,00
D PSV Práce a dodávky PSV							2 522 052,60
D 713 Izolace tepelné							407 209,60
41	K	713490811	Odstranění tepelné izolace potrubí a ohybů – doplňky a součásti demontáž oplechování pevného vnějšího obvodu do 500 mm potrubí	m	1 568,000	259,70	407 209,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713490811							
D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							175 014,10
24	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	125,000	36,70	4 587,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733110806							
25	K	733110808	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 32 do 50	m	268,000	75,70	20 287,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733110808							
26	K	733120819	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 38 do 60,3	m	392,000	85,50	33 516,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733120819							
27	K	733120826	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 60,3 do 89	m	129,000	129,40	16 692,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733120826							
28	K	733120832	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 89 do 133	m	395,000	147,20	58 144,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733120832							
29	K	733120836	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 133 do 159	m	26,000	162,50	4 225,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733120836							
30	K	733190801	Demontáž příslušenství potrubí odřezání objímek dvojitých DN do 50	kus	56,000	3,90	218,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733190801							
31	K	733191823	Demontáž příslušenství potrubí odřezání třmenových držáků bez demontáže podpěr, konzol nebo výložníků Ø přes 44,5 do 76	kus	64,000	3,30	211,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191823							
32	K	733191828	Demontáž příslušenství potrubí odřezání třmenových držáků bez demontáže podpěr, konzol nebo výložníků Ø přes 76 do 108	kus	83,000	7,20	597,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191828							
33	K	733191836	Demontáž příslušenství potrubí odřezání třmenových držáků bez demontáže podpěr, konzol nebo výložníků Ø přes 108 do 159	kus	36,000	10,80	388,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191836							
34	K	733191844	Demontáž příslušenství potrubí odřezání třmenových držáků bez demontáže podpěr, konzol nebo výložníků Ø přes 159 do 377	kus	18,000	11,40	205,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191844							
35	K	733194820	Demontáž příslušenství potrubí rozřezání konzol, podpěr a výložníků pro potrubí z U - profilu přes 6,5 do U 10	kus	26,000	30,10	782,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733194820							
36	K	733890803	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	12,000	2 929,80	35 157,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733890803							
D 734 Ústřední vytápění - armatury							27 319,00
37	K	734100811	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami do DN 50	kus	18,000	305,50	5 499,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734100811							
38	K	734100812	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami přes 50 do DN 100	kus	26,000	413,80	10 758,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734100812							

VEŘEJNÉ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	734100813	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami přes 100 do DN 150	kus	8,000	723,40	5 787,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734100813							
40	K	734160814	Demontáž odvaděčů kondenzátu přes 25 do DN 50	kus	18,000	293,00	5 274,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734160814							
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							65 160,90
9	K	741111801	Demontáž elektroinstalačních trubek plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø do 50 mm	m	33,000	26,20	864,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741111801							
10	K	741111821	Demontáž elektroinstalačních trubek plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø do 50 mm	m	16,000	20,00	320,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741111821							
11	K	741111843	Demontáž elektroinstalačních trubek kovových závitových, uložených pevně, Ø přes 32 mm	m	8,000	66,20	529,60
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741111843							
12	K	741112801	Demontáž elektroinstalačních lišt a kanálů nástěnných uložených pevně vkladacích	m	256,000	21,00	5 376,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741112801							
14	K	741120821	Demontáž vodičů izolovaných měděných uložených v trubkách nebo lištách plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných průřezu žíly 0,15 až 70 mm ²	m	3 562,000	13,20	47 018,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741120821							
20	K	741211817	Demontáž rozvodnic kovových, uložených pod omítkou, krytí do IPx 4, plochy přes 0,8 m ²	kus	2,000	397,10	794,20
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741211817							
15	K	741211853	Demontáž rozvodnic kovových, uložených volně stojících (skříňových), krytí do IPx 4, plochy přes 1 m ²	kus	5,000	566,50	2 832,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741211853							
16	K	741213811	Demontáž kabelu z rozvodnice bez zachování funkčnosti (do suti) silových, průřezu do 4 mm ²	kus	54,000	18,50	999,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741213811							
17	K	741213813	Demontáž kabelu z rozvodnice bez zachování funkčnosti (do suti) silových, průřezu přes 4 do 10 mm ²	kus	12,000	44,20	530,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741213813							
18	K	741311813	Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do suti) nástěnných, pro prostředí normální do 10 A, připojení šroubové do 2 svorek	kus	23,000	78,30	1 800,90
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741311813							
19	K	741311813	Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do suti) nástěnných, pro prostředí normální do 10 A, připojení šroubové do 2 svorek	kus	26,000	78,30	2 035,80
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741311813							
21	K	741371821	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) v bytových nebo společenských místnostech modulového systému zářivkových, délky do 1100 mm	kus	10,000	159,70	1 597,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741371821							
22	K	741371843	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) v bytových nebo společenských místnostech se standardní patiči (E27, T5, GU10) přisazených, ploše přes 0,09 do 0,36 m ²	kus	5,000	92,50	462,50
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741371843							
D 767 Konstrukce zámečnické							1 847 349,00
2	K	767996705	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 500 kg	kg	68 430,000	14,70	1 005 921,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767996705							
3	K	767996805	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním přes 500 kg	kg	28 620,000	29,40	841 428,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767996805							
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							2 082 778,40
D VRN9 Ostatní náklady							2 082 778,40
42	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpt	1,000	2 082 778,40	2 082 778,40
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/091003000							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

V.1 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Benešov

CC-CZ:

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel:

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

IČ: 27253236

DIČ: CZ27253236

Uchazeč:

ENESA a.s.

IČ: 27382052

DIČ: CZ27382052

Projektant:

Ing. Miloslav Bílý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Studio P+K, s.r.o.

IČ: 02048582

DIČ: CZ02048582

Poznámka:

Cena bez DPH**5 623 910,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 623 910,00	21,00%	1 181 021,10
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****6 804 931,10**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

V.1 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:	Benešov	Datum:	2. 5. 2022
Zadavatel:	Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.	Projektant:	Ing. Miloslav Bílý
Uchazeč:	ENESA a.s.	Zpracovatel:	Studio P+K, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	5 623 910,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 623 910,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 242 730,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 640 550,00
VRN5 - Finanční náklady	1 798 570,00
VRN7 - Provozní vlivy	742 300,00
VRN9 - Ostatní náklady	199 760,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba nového provozu spalovny nebezpečných odpadů v Nemocnici Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Objekt:

V.1 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Benešov

Datum: 2. 5. 2022

Zadavatel: Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.

Projektant: Ing. Miloslav Bílý

Uchazeč: ENESA a.s.

Zpracovatel: Studio P+K, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**5 623 910,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

5 623 910,00

D VRN3 Zařízení staveniště

1 242 730,00

9	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	...	1,000	20 830,00	20 830,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/031002000			
10	K	032002000	Vybavení staveniště	...	1,000	1 041 390,00	1 041 390,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/032002000			
11	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	...	1,000	20 830,00	20 830,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/033002000			
12	K	034002000	Zabezpečení staveniště	...	1,000	138 850,00	138 850,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/034002000			
13	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000	20 830,00	20 830,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/039002000			

D VRN4 Inženýrská činnost

1 640 550,00

14	K	041002000	Dozory	...	1,000	208 280,00	208 280,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/041002000			
15	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	1,000	367 960,00	367 960,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/043002000			
16	K	044002000	Revize	...	1,000	505 700,00	505 700,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/044002000			
17	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	72 620,00	72 620,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000			
18	K	049002000	Ostatní inženýrská činnost	...	1,000	485 990,00	485 990,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/049002000			

D VRN5 Finanční náklady

1 798 570,00

3	K	051002000	Pojistné	...	1,000	13 890,00	13 890,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/051002000			
4	K	053002000	Poplatky	...	1,000	20 830,00	20 830,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/053002000			
5	K	054002000	Záruka, reklamace	...	1,000	291 590,00	291 590,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/054002000			
6	K	056002000	Bankovní záruka	...	1,000	361 020,00	361 020,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/056002000			
7	K	057002000	Kauce, zádržné	...	1,000	366 990,00	366 990,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/057002000			
8	K	059002000	Ostatní finance	...	1,000	744 250,00	744 250,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/059002000			

D VRN7 Provozní vlivy

742 300,00

2	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	...	1,000	742 300,00	742 300,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/071002000			

D VRN9 Ostatní náklady

199 760,00

1	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou	...	1,000	199 760,00	199 760,00
		Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/094002000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST