

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: **Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5**

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

 MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, 15022 Praha 5

IČ:

00063631

DIČ:

CZ00063631

Uchazeč:

 Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

 kcarch s.r.o., Thámová 221/7, 186 00 Praha 8 - Karlín

IČ:

28999070

DIČ:

CZ28999070

Zpracovatel:

 Petr Krčál, Dukelská 973, 564 01 Žamberk

IČ:

88363945

DIČ:

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 dálkově k dispozici na <https://podminky.urs.cz>.

Cena bez DPH			0,00
---------------------	--	--	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5

Místo: Praha

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel: MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, 15022 Praha 5

Projektant:

kcarch s.r.o, Thámová
221/7, 186 00 Praha 8 -
Karlín

Uchazeč:

Zpracovatel:

Petr Krčál, Dukelská 973,
564 01 Žamberk

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

0,00

0,00

SO.2	Dieselgenerátor	0,00	0,00	STA
2-D.2.1	Dieselgenerátor	0,00	0,00	Soupis
2-D.2.4.1	Elektroinstalace - silnoprůd	0,00	0,00	Soupis
2-VON	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5

Objekt:

SO.2 - Dieselgenerátor

Soupis:

2-D.2.1 - Dieselgenerátor

KSO:

Místo: Praha

Zadavatel:

MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, 15022 Praha 5

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

kcarch s.r.o, Thámová 221/7, 186 00 Praha 8 - Karlín

Zpracovatel:

Petr Krčál, Dukelská 973, 564 01 Žamberk

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ: 00063631

DIČ: CZ00063631

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28999070

DIČ: CZ28999070

IČ: 88363945

DIČ:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5

Objekt: SO.2 - Dieselgenerátor

Soupis: 2-D.2.1 - Dieselgenerátor

Místo: Praha

Zadavatel: MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4,15022 Praha 5

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj

Projektant: kcarch
s.r.o,Thámová
221/7,186 00 Praha
8 - Karlín

Zpracovatel: Petr Krčál, Dukelská
973, 564 01 Žamberk

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
2 - Zakládání		0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
OST - Ostatní		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5

Objekt: SO.2 - Dieselgenerátor

Soupis: 2-D.2.1 - Dieselgenerátor

Místo:	Praha	Datum:	Vyplň údaj
Zadavatel:	MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4,15022 Praha 5	Projektant:	kcarch s.r.o,Thámová 221/7,186 00 Praha 8 - Karlín
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	Petr Krčál, Dukelská 973, 564 01 Žamberk

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	17,600		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106123								
2	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	4,500		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151103								
VV (3*1,5)					4,500			
VV Součet					4,500			
3	K	131151100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	1,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131151100								
VV (3*1,5)*0,4					1,800			
VV Součet					1,800			
4	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	1,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102								
P Poznámka k položce: vodorovné přemístění výkopku v rámci staveniště								
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117								
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	18,000		0,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119 1,8*10 'Přepočtené koeficientem množství		18,000			
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101 1,8*1,85 'Přepočtené koeficientem množství		3,330			
8	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,330		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201221 1,8*1,85 'Přepočtené koeficientem množství		3,330			
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201 1,8*1,85 'Přepočtené koeficientem množství		3,330			
10	K	181911102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhuťnutím	m2	4,500		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181911102 1,8*1,85 'Přepočtené koeficientem množství		3,330			
D 2			Zakládání				0,00	
11	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,900		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271532212 (3*1,5)*0,2 Součet		0,900 0,900			
12	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	1,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273351121 ((3+1,5)*2)*0,2 Součet		1,800 1,800			
13	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	1,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273351122 (3*1,5)*0,2		0,900			
14	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,050		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV VV VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273362021 "uvažována KARI síť 100x100x6 mm (4,44 kg/m2)" (3*1,5)*4,44*2 Součet 39,96*0,00125 'Přepočtené koeficientem množství		39,960 39,960 0,050			
15	K	278382561	Základy pod stroje nebo technologická zařízení z betonu s bedněním, odbedněním, bez úpravy povrchu z betonu železového objemu souvislé základové konstrukce do 5 m3 tř. C 30/37, složitosti I	m3	0,900		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/278382561 (3*1,5)*0,2 Součet		0,900 0,900			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
16	K	389842121	Komín jednorůřuchový nerezový s izolovanými nerezovými vložkami s nehořlavou izolační rohoží tloušťky 25 mm komínové těleso výšky 3 m komín včetně založení na stěně na konzolách, délky vyložení přes 450 mm do 600 mm, světlý průměr vložky 15 cm	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/389842121 (3*1,5)*0,2		0,900			
17	K	389842201	Komín jednorůřuchový nerezový s izolovanými nerezovými vložkami s nehořlavou izolační rohoží tloušťky 25 mm komínové těleso výšky 3 m Příplatek k ceně za každý další i započatý metr výšky komínového tělesa přes 3 m bez uchycení ke stěně komínu nebo svislého kouřovodu, světlý průměr vložky 15 cm	m	18,500		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC P			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/389842201 Poznámka k položce: přesná délka bude určena při zaměření na stavbě					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	389842301	Komín jednoprůduchový nerezový s izolovanými nerezovými vložkami s nehořlavou izolační rohoží tloušťky 25 mm ukončení komínového tělesa komínu na fasádě kónickou hlavicí, světlý průměr vložky 15 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/389842301								
D 5 Komunikace pozemní							0,00	
19	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	17,600		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596211110								
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							0,00	
20	K	633991111	Nástřik proti odpařování vody betonových povrchů	m2	4,500		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/633991111								
D 998 Přesun hmot							0,00	
21	K	998012021	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	5,913		0,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998012021								
D OST Ostatní							0,00	
22	K	OST-1	Dieselgenerátor - kapotovaný, výkon 109 kVA	kus	1,000		0,00	
P <i>Poznámka k položce: podrobnější specifikace viz dokumentace</i>								
23	K	OST-2	GSM modul pro vzdálenou komunikaci	kus	1,000		0,00	
24	K	OST-3	Zapojení, oživení, test, zaškolení obsluhy, revize	kpl	1,000		0,00	
25	K	OST-4	Doprava na místo osazení	kpl	1,000		0,00	
26	K	OST-5	Informační tabule - tisk na kompozitní panel "dibond" 3mm, včetně grafického návrhu a upevnění na stěnu	kpl	1,000		0,00	
P <i>Poznámka k položce: velikost panelu cca 3,2 m2</i>								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5

Objekt:

SO.2 - Dieselgenerátor

Soupis:

2-D.2.4.1 - Elektroinstalace - silnoprůd

KSO:

Místo: Praha

Zadavatel:

MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, 15022 Praha 5

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

kcarch s.r.o., Thámová 221/7, 186 00 Praha 8 - Karlín

Zpracovatel:

Ing. Josef Václavek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ: 00063631

DIČ: CZ00063631

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28999070

DIČ: CZ28999070

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5
Objekt: SO.2 - Dieselgenerátor
Soupis: 2-D.2.4.1 - Elektroinstalace - silnopr

Místo: Praha
Zadavatel: MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4,15022 Praha 5
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj
Projektant: kcarch s.r.o,Thámová 221/7,186 00 Praha 8 - Karlín
Zpracovatel: Ing. Josef Václavek

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
D1 - Rozvaděč RD-15 doplněné pole	0,00
D2 - Rozvaděč RD-12 doplněné pole	0,00
D3 - Úložný materiál,spínače, zásuvky, krabice, příslušenství - elektroinstalace NN	0,00
D4 - Kabely	0,00
D6 - Bleskosvod	0,00
D7 - Ostatní náklady	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
D5 - Zemní práce	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5

Objekt: SO.2 - Dieselgenerátor

Soupis: 2-D.2.4.1 - Elektroinstalace - silnopr

Místo: PrahaDatum: Vyplň údaj

Zadavatel: MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4,15022 Praha 5Projektant: kcarch s.r.o,Thámová 221/7,186 00 Praha 8 - Karlín

Uchazeč: Vyplň údajZpracovatel: Ing. Josef Václavek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D PSV Práce a dodávky PSV								0,00
D D1 Rozvaděč RD-15 doplněné pole								0,00
1	K	Pol2	Rozvodná skříň např. oceloplech. 600x2000	ks	1,000		0,00	
2	K	Pol3	přepínač S-0-G	ks	1,000		0,00	
3	K	Pol4	přepínač měřených fází	ks	1,000		0,00	
4	K	Pol5	nepřímý ampérmetr 0-200A	ks	1,000		0,00	
5	K	Pol6	měřicí trafo	ks	3,000		0,00	
6	K	Pol7	tlačítko spouštění s klíčkem	ks	1,000		0,00	
7	K	Pol8	tlačítko vypínání	ks	1,000		0,00	
8	K	Pol9	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	0,100		0,00	
D D2 Rozvaděč RD-12 doplněné pole								0,00
9	K	Pol2	Rozvodná skříň např. oceloplech. 600x2000	ks	1,000		0,00	
10	K	Pol10	přerpínač S-0-G	ks	1,000		0,00	
11	K	Pol4	přepínač měřených fází	ks	1,000		0,00	
12	K	Pol5	nepřímý ampérmetr 0-200A	ks	1,000		0,00	
13	K	Pol6	měřicí trafo	ks	3,000		0,00	
14	K	Pol7	tlačítko spouštění s klíčkem	ks	1,000		0,00	
15	K	Pol8	tlačítko vypínání	ks	1,000		0,00	
16	K	Pol11	jistič 3x32A/B	ks	3,000		0,00	
17	K	Pol12	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	0,100		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D D3			Úložný materiál,spínače, zásuvky, krabice, příslušenství - elektroinstalace NN				0,00		
18	K	Pol13	Přístroj zásuvka 32A/400V, IP65, komplet, přisazená montáž	ks	3,000		0,00		
19	K	Pol14	Krabice KO 125	ks	3,000		0,00		
20	K	Pol15	Průraz zdiva nad 35cm	ks	10,000		0,00		
21	K	Pol16	Průraz příčky do 20cm	ks	15,000		0,00		
22	K	Pol17	Průraz příčky nad 20cm	ks	8,000		0,00		
23	K	Pol18	Prostup podlažím	ks	4,000		0,00		
24	K	Pol19	Drážkování pro uložení kabelových tras	hod	6,000		0,00		
25	K	Pol20	Zasekání pro uložení kabelových tras pod omítku	hod	6,000		0,00		
26	K	Pol21	kapsa 10x10cm	ks	5,000		0,00		
27	K	Pol22	kapsa pro uložení rozvaděče	ks	2,000		0,00		
28	K	Pol23	osazení rozvaděče do 100kg	ks	2,000		0,00		
29	K	Pol24	rošt š. 50cm	m	64,000		0,00		
30	K	Pol25	manipulace s přívodem nn	hod	20,000		0,00		
31	K	Pol26	úprava a vybavení rozvaděče RD	ks	2,000		0,00		
32	K	Pol27	Odvoz suti ze staveniště na skládku do 1km	t	1,000		0,00		
33	K	997013509	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	19,000		0,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 1,000*19 'Přepočtené koeficientem množství						1 163,731
34	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631						
35	K	Pol29	Doprava materiálů na stavbu	kpl	1,000		0,00		
36	K	Pol30	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	0,100		0,00		
D D4			Kabely				0,00		
37	K	Pol31	Kabel CYKY-J 3 X 1,5mm2 (*) volně	m	78,000		0,00		
P			Poznámka k položce: * - délka kabeláže bude odvislá od zvolených technologií a jejich silového napojení						
38	K	Pol32	Kabel CYKY 4x50mm2 (*) volně	m	26,000		0,00		
P			Poznámka k položce: * - délka kabeláže bude odvislá od zvolených technologií a jejich silového napojení						
39	K	Pol33	Kabel CYKY-J 3 X 1,5mm2 (*) pevně	m	175,000		0,00		
P			Poznámka k položce: * - délka kabeláže bude odvislá od zvolených technologií a jejich silového napojení						
40	K	Pol34	Kabel CYKY 4x50mm2 (*) pevně	m	58,000		0,00		
P			Poznámka k položce: * - délka kabeláže bude odvislá od zvolených technologií a jejich silového napojení						
41	K	Pol35	Drobná nespecifikovaná kabeláž	kpl	0,100		0,00		
D D6			Bleskosvod				0,00		
42	K	Pol42	Vedení FeZn ø10mm	m	50,000		0,00		
43	K	Pol43	Svorka (typová dle materiálů) SK	ks	5,000		0,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	Pol44	Svorka (typová dle materiálů) SS	ks	10,000		0,00	
45	K	Pol45	Svorka (typová dle materiálů) okapová	ks	5,000		0,00	
46	K	Pol46	Ochranný nátěr antikorozní	kpl	1,000		0,00	
47	K	Pol47	Měření přechodového odporu	kpl	1,000		0,00	
48	K	Pol48	Drobný výše nespecifikovaný materiál	kpl	0,100		0,00	
D D7 Ostatní náklady							0,00	
49	K	Pol49	Revize elektroinstalace	kpl	1,000		0,00	
D M Práce a dodávky M							0,00	
D D5 Zemní práce							0,00	
50	K	Pol36	výkop 50x60cm	m	22,000		0,00	
51	K	Pol37	zřízení kabel lože písek	m	22,000		0,00	
52	K	Pol38	krytí cihlou	m	22,000		0,00	
53	K	Pol39	zához se zhutněním	m	22,000		0,00	
54	K	Pol40	vytýčení trasy	km	0,020		0,00	
55	K	Pol41	Drobná nespecifikovaná kabeláž	kpl	0,100		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5
Objekt:
SO.2 - Dieselgenerátor
Soupis:

2-VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo: Praha

Zadavatel:
MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4,15022 Praha 5

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
kcarch s.r.o,Thámová 221/7,186 00 Praha 8 - Karlín

Zpracovatel:
Petr Krčál, Dukelská 973, 564 01 Žamberk

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

IČ: 00063631
DIČ: CZ00063631

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 28999070
DIČ: CZ28999070

IČ: 88363945
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5

Objekt: SO.2 - Dieselgenerátor

Soupis: **2-VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Praha

Zadavatel: MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4,15022 Praha 5

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: Vyplň údaj

Projektant: kcarch
s.r.o,Thámová
221/7,186 00 Praha
8 - Karlín

Zpracovatel: Petr Krčál, Dukelská
973, 564 01 Žamberk

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Archiv městské části Praha 5, Štefánikova 17, 150 00 Praha 5

Objekt: SO.2 - Dieselgenerátor

Soupis: 2-VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Praha

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: MČ Praha 5, náměstí 14. října 1381/4,15022 Praha 5

Projektant: kcarch
s.r.o,Thámová
221/7,186 00 Praha
8 - Karlín

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Petr Krčál, Dukelská
973, 564 01 Žamberk

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D VRN3 Zařízení staveniště

0,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--	------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000

P

Poznámka k položce:
Cena je kalkulována jako % podíl z celkových nákladů na stavbu všech objektů

D VRN4 Inženýrská činnost

0,00

2	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--------------------	-----	-------	--	------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/040001000

P

Poznámka k položce:
Cena je kalkulována jako % podíl z celkových nákladů na stavbu všech objektů

3	K	040001001	Realizační dokumentace zhotovitele stavby	kpl	1,000		0,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	--

výrobní, dílenská a montážní dokumentace

4	K	040001002	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	--	------	--

dle §4 Vyhl. č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb

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