

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 101  
Stavba: **Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A**

KSO:  
Místo: Praha - Těšnov

CC-CZ:  
Datum: 5. 2. 2021

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

IČ: 24201871  
DIČ: CZ24201871

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
ArchiconPlus

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>710 340,12</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>710 340,12</b>	<b>149 171,43</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>859 511,55</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 101

**Stavba:** Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Místo: Praha - Těšnov

Datum: 5. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 1

Zpracovatel: ArchiconPlus

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

## Náklady stavby celkem

**710 340,12**

**859 511,55**

<b>01</b>	<b>Architektonicko-stavební</b>	567 325,12	686 463,40	<b>STA</b>
<b>02</b>	<b>Elektroinstalace</b>	105 735,00	127 939,35	<b>STA</b>
<b>03</b>	<b>EPS</b>	37 280,00	45 108,80	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Objekt:

**01 - Architektonicko-stavební**

KSO:

Místo: Praha - Těšnov

Zadavatel:

Uchazeč:

ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

Projektant:

Zpracovatel:

ArchiconPlus

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 5. 2. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

24201871

DIČ:

CZ24201871

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**567 325,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	567 325,12	21,00%	119 138,28
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**686 463,40**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Objekt:

**01 - Architektonicko-stavební**

Místo:

Praha - Těšnov

Datum:

5. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

Zpracovatel:

ArchiconPlus

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**567 325,12**

### HSV - Práce a dodávky HSV

152 508,44

3 - Svislé a kompletní konstrukce

270,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

72 453,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

37 153,29

997 - Přesun sutě

34 711,40

998 - Přesun hmot

7 920,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

414 816,68

713 - Izolace tepelné

16 542,60

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

20 617,50

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

14 995,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

39 580,00

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

3 900,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

22 277,05

741 - Elektroinstalace - silnoproud

7 500,00

751 - Vzduchotechnika

19 467,50

763 - Konstrukce suché výstavby

85 902,40

766 - Konstrukce truhlářské

27 360,00

767 - Konstrukce zámečnické

36 142,30

771 - Podlahy z dlaždic

63 692,83

781 - Dokončovací práce - obklady

18 613,62

783 - Dokončovací práce - nátěry	10 980,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	27 245,88

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Objekt:

**01 - Architektonicko-stavební**

Místo:

Praha - Těšnov

Datum:

5. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

Zpracovatel:

ArchiconPlus

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

## Náklady soupisu celkem

**567 325,12**

D HSV Práce a dodávky HSV

152 508,44

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

270,00

1	K	311231126	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na MC 10	m3	0,054	5 000,00	270,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

PP Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 20 až 25, na maltu MC-5 nebo MC-10  
VV 0,3\*0,3\*0,15\*4

0,054

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

72 453,75

3	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	101,750	145,00	14 753,75	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn  
VV 13,5\*3,7+14\*3,7

101,750

4	K	612323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	28,000	195,00	5 460,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn  
VV 14\*2

28,000

5	K	612821002	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	38,600	650,00	25 090,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková  
VV 19,3\*2

38,600

6	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2, EW 45 DP1	kus	2,000	4 600,00	9 200,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2, EW 45 DP1  
VV 2

2,000

7	M	55331348	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 100 levá/pravá 800, EW 45 DP1</i>	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PP zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 100 levá/pravá 800, EW 45 DP1  
VV 1

1,000

8	M	55331352	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 100 levá/pravá 900, EW 45 DP1</i>	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PP zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 100 levá/pravá 900, EW 45 DP1  
VV 1

1,000

9	K	644941112	Osazování ventilačních mřížek protipožárních velikosti do 300 x 150 mm	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích protipožárních velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm  
VV 3

3,000

10	M	55341425_R	<i>Protipožární zpěňovací mřížka 300x150 mm, EW 45 DP1</i>	kus	3,000	1 900,00	5 700,00	CS ÚRS 2019 02
----	---	------------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Protipožární zpěňovací mřížka 300x150 mm, EW 45 DP1

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					37 153,29
11	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m					
	VV		2		2,000			
12	K	949111111_R	Dokumentace skutečného provedení stavby	sada	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	VV		1		1,000			
13	K	949111111_R1	Závěrečný úklid staveniště	hod	8,000	350,00	2 800,00	
	PP		Závěrečný úklid staveniště					
	VV		8		8,000			
14	K	949111111_R2	Přemístění instalací nad úroveň podhledu	hod	15,000	450,00	6 750,00	
	PP		Přemístění instalací nad úroveň podhledu					
	VV		15		15,000			
15	K	949111811	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m					
16	K	953943212	Osazování skříně pro hasicí přístroj	kus	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny skříně pro hasicí přístroj					
	VV		2		2,000			
17	M	44983131	skříňka na RHP	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		skříňka na RHP					
18	M	44932410	přístroj hasicí ruční pěnový P6 21A	kus	2,000	2 400,00	4 800,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		přístroj hasicí ruční pěnový P6 21A					
19	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	1,730	950,00	1 643,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
	VV		0,1*0,9*2*4+2,41*0,18*2+0,66*0,1*0,6+0,72*0,1*0,6+0,2*0,1*2+0,1*0,1*2		1,730			
20	K	964011211	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m	m3	0,040	5 000,00	200,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 50 kg/m					
	VV		1*0,2*0,1*2		0,040			
21	K	968062375	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,134	185,00	209,79	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
	VV		1,62*0,7		1,134			
22	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	3,000	125,00	375,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm					
	VV		3		3,000			
23	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	30,000	85,00	2 550,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm					
24	K	974042532	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 50 mm š do 70 mm	m	10,000	250,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 50 mm a šířky do 70 mm					
25	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	38,600	125,00	4 825,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	VV		19,3*2		38,600			
D 997			Přesun sutě					34 711,40
26	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	8,218	1 500,00	12 327,00	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m						
27	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,218	850,00	6 985,30	CS ÚRS 2019 02	
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
28	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,218	150,00	1 232,70	CS ÚRS 2019 02	
PP			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						
29	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	7,456	1 900,00	14 166,40	CS ÚRS 2019 02	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904						
D		998	<b>Přesun hmot</b>					<b>7 920,00</b>	
30	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	3,168	2 500,00	7 920,00	CS ÚRS 2019 02	
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m						
D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>					<b>414 816,68</b>	
D		713	<b>Izolace tepelné</b>					<b>16 542,60</b>	
31	K	713471111	Montáž tepelné izolace potrubí pásy s Fe pletivem v plechovém pouzdrě s patentními uzávěry	m2	14,891	650,00	9 679,15	CS ÚRS 2019 02	
PP			Montáž izolace tepelné potrubí, ohybů, přírub, armatur nebo tvarovek snímatelnými pouzdry s výplní z pásů v černém šestihranném pletivu, pouzdra z plechu s patentními uzávěry (izolační materiál a plech ve specifikaci) potrubí v bloku nebo jednotlivě						
VV			21*0,471+5		14,891				
32	M	63153565	rohož izolační z minerální vlny prošívaná na pletivu 65 kg/m3 tl.50mm	m2	14,891	450,00	6 700,95	CS ÚRS 2019 02	
PP			rohož izolační z minerální vlny prošívaná na pletivu 65 kg/m3 tl.50mm						
VV			165,456*0,09 *Přepočtené koeficientem množství		14,891				
33	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,065	2 500,00	162,50	CS ÚRS 2019 02	
PP			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m						
D		721	<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>					<b>20 617,50</b>	
34	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	10,000	450,00	4 500,00	CS ÚRS 2019 02	
PP			Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40						
VV			10		10,000				
35	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	10,000	550,00	5 500,00	CS ÚRS 2019 02	
PP			Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50						
36	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	10,000	650,00	6 500,00	CS ÚRS 2019 02	
PP			Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 75						
VV			10		10,000				
37	K	721211401	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 02	
PP			Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 40/50						
VV			1		1,000				
38	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	20,000	125,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 02	
PP			Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125						
VV			20		20,000				
39	K	721290111_R	Půzkum sondou	soubor	1,000	85,00	85,00		
PP			Půzkum sondou						
VV			1		1,000				
40	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,013	2 500,00	32,50	CS ÚRS 2019 02	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
<b>D</b>		<b>722</b>	<b>Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>				<b>14 995,00</b>	
41	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	18,000	350,00	6 300,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5					
VV			18		18,000			
42	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Příplatek k ceně rozvodu vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu					
43	K	722179192	Příplatek k rozvodu vody z plastů za potrubí do D 32 mm do 15 svarů	soubor	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Příplatek k ceně rozvodu vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svarů					
44	K	722181113	Ochrana vodovodního potrubí plstěnými pásy do DN 25 mm	m	18,000	65,00	1 170,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 25					
VV			18		18,000			
45	K	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2	kus	8,000	550,00	4 400,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Armatury se dvěma závitými ventily pojistné rohové G 1/2					
VV			8		8,000			
46	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	18,000	65,00	1 170,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
VV			18		18,000			
47	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,022	2 500,00	55,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
<b>D</b>		<b>725</b>	<b>Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>				<b>39 580,00</b>	
48	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
VV			2		2,000			
49	K	725214114	Umyvadlo nerezové se zadní stěnou bez výtokové armatury o rozměrech 595x435 mm připevněné na stěnu	soubor	1,000	4 800,00	4 800,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Umyvadla nerezová připevněná na stěnu bez výtokové armatury, rozměry umyvadla 595x445 mm se zadní stěnou					
VV			1		1,000			
50	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	5 900,00	5 900,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou					
51	K	725331211	Výlevka bez výtokových armatur nerezová připevněná na zeď konzolou 450x550x300 mm	soubor	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže nerezové připevněné na zeď konzolou 450 x 550 x 300 mm					
52	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	4,000	125,00	500,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Demontáž baterií nástěnných do G 3/4					
VV			4		4,000			
53	K	725821329	Baterie dřezová stojánková páková s vytahovací sprškou	soubor	1,000	4 100,00	4 100,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka s vytahovací sprškou					
54	K	725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	1,000	3 800,00	3 800,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí					
55	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických					
56	M	55145615	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2019 02
PP			baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom					
57	K	725840850	Demontáž baterie sprch diferencíální do G 3/4x1	kus	4,000	220,00	880,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Demontáž baterií sprchových diferencíálních do G 3/4 x 1					
VV			4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	6,000	25,00	150,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Demontáž zápchových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých					
	VV		6		6,000			
59	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,040	2 500,00	100,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	727	Zdravotnicka - požární ochrana				3 900,00	
126	K	727111116	Prostup předizolovaného kovového potrubí D 54 mm stěnou tl 10 cm požární odolnost EI 60-120	kus	3,000	550,00	1 650,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Protipožární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí průstupu stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 60-120 D 54					
127	K	727111119	Prostup předizolovaného kovového potrubí D 110 mm stěnou tl 10 cm požární odolnost EI 60-120	kus	3,000	750,00	2 250,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Protipožární trubní ucpávky předizolované kovové potrubí průstupu stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 60-120 D 110					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				22 277,05	
60	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	m2	1,570	65,00	102,05	CS ÚRS 2019 02
	PP		Demontáž otopných těles ocelových článkových					
	VV		2*0,6*0,9+0,35*1,4		1,570			
61	K	735151376	Otopné těleso panelové dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 880 W	kus	3,000	5 300,00	15 900,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 880 W					
	VV		3		3,000			
62	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	30,000	18,00	540,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles					
	VV		30		30,000			
63	K	735191910_R1	Ostatní opravy otopných těles zamrazení a rozmrazení systému	m2	30,000	185,00	5 550,00	
	PP		Ostatní opravy otopných těles zamrazení a rozmrazení systému					
	VV		30		30,000			
64	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,074	2 500,00	185,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				7 500,00	
65	K	741811001_R	Sondy elektroinstalací	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Sondy elektroinstalací					
66	K	741811011	Kontrola rozvaděč nn silový hmotnosti do 200 kg	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozvaděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg					
	VV		1		1,000			
	D	751	Vzduchotechnika				19 467,50	
67	K	751111271	Mtž vent ax stříl potrubního základního D do 200 mm	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž ventilátoru axiálního středotlakého potrubního základního, průměru do 200 mm					
68	M	42914105	ventilátor axiální potrubní skříň z plastu průtok 300m3/h D 150mm 35W IPX4, vč. čidla vlhkosti	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		ventilátor axiální potrubní skříň z plastu průtok 300m3/h D 150mm 35W IPX4, vč. čidla vlhkosti					
129	K	751311111	Mtž vyústí čtyřhranné na kruhové potrubí do 0,040 m2	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž vyústí čtyřhranné do kruhového potrubí, průřezu do 0,040 m2					
	VV		2		2,000			
130	M	42984560	hlavice výfuková Pz VZT D160mm	kus	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		hlavice výfuková Pz VZT D160mm					
69	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	21,000	650,00	13 650,00	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm					
	VV		21		21,000			
70	K	998751102	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	t	0,087	2 500,00	217,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	763	<b>Konstrukce suché výstavby</b>				85 902,40	
71	K	763111722	Nerezové úhelníky k ochraně rohů	m	10,800	210,00	2 268,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nerezové úhelníky k ochraně rohů					
	VV		4*2,7		10,800			
72	K	763121413	SDK stěna přesazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	29,340	750,00	22 005,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Stěna přesazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 87,5 mm, profil 75					
	VV		6*3,7+2,8*2,55		29,340			
73	K	763121453	SDK stěna přesazená tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45	m2	5,217	950,00	4 956,15	CS ÚRS 2019 02
	PP		Stěna přesazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm, TI tl. 50 mm, EI 45, stěna tl. 100 mm, profil 75					
	VV		1,41*3,7		5,217			
74	K	763164151	SDK obklad kcí š přes 0,8 m desky 1xA 12,5	m2	5,255	800,00	4 204,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm					
	VV		3,350*3,7-2,8*2,55		5,255			
77	K	763181321	Montáž jednokřídlové protipožární kovové zárubně v do 4,75 m SDK příčka, EW 45 DP1-C	kus	1,000	1 700,00	1 700,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně protipožární kovové s příslušenstvím pro příčky výšky přes 2,75 do 4,75 m nebo zátěže dveřního křídla přes 25 kg, s profilem UW jednokřídlové, EW 45 DP1-C					
	VV		1		1,000			
78	M	55331522	<i>zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 800, EW 45 DP1-C protipožární</i>	kus	1,000	1 900,00	1 900,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 800, EW 45 DP1-C protipožární					
79	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	29,100	550,00	16 005,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2					
	VV		12+15,4+1,7		29,100			
80	M	59036010	<i>panel akustický nebarvená hrana viditelný rošt bílá rastr š.24, tl 20mm</i>	m2	30,555	850,00	25 971,75	CS ÚRS 2019 02
	PP		panel akustický nebarvená hrana viditelný rošt bílá rastr š.24, tl 20mm					
	VV		29,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		30,555			
81	K	763431801	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na viditelném roštu	m2	15,000	350,00	5 250,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Demontáž podhledu minerálního na zavěšeném na roštu viditelném					
	VV		25*0,6		15,000			
82	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,657	2 500,00	1 642,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				27 360,00	
83	K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 výklopných výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	1,134	1 200,00	1 360,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 výklopných do zdiva, výšky do 1,5 m					
	VV		1,62*0,7		1,134			
84	M	61110010	<i>Nové okno W18 viz. PD udržovacích prací Snížení energetické náročnosti budovy MZe z 25.9.2017 - autor Energy Benefit Centre a.s., autoři Truhelka, Bartoň, Zámoravcová, vč. osazení ochrany proti hmyzu, pákové otevírání okna s flexibilním táhlem s přechodem</i>	m2	1,134	8 800,00	9 979,20	CS ÚRS 2019 02
	PP		Nové okno W18 viz. PD udržovacích prací Snížení energetické náročnosti budovy MZe z 25.9.2017 - autor Energy Benefit Centre a.s., autoři Truhelka, Bartoň, Zámoravcová, vč. osazení ochrany proti hmyzu, pákové otevírání okna s flexibilním táhlem s přechodem přes parapet					
89	K	766660717	Montáž dveřních křidel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	3,000	450,00	1 350,00	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
	VV		3		3,000			
90	M	54917250	<i>samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz</i>	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz					
91	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	3,000	50,00	150,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	VV		3		3,000			
92	K	766811112	Montáž korpusu kuchyňských skříněk spodních na stěnu šířky do 1200 mm	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm					
	VV		1		1,000			
93	M	60722272	<i>Kuchyňská linka 1200x600 mm, deska dřevotřísková laminovaná přírodní buk tl. 25 mm</i>	soubor	1,000	9 500,00	9 500,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Kuchyňská linka 1200x600 mm, deska dřevotřísková laminovaná přírodní buk tl. 25 mm					
	VV		1		1,000			
94	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,068	2 500,00	170,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D		767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				36 142,30	
95	K	767584151_R1	Montáž a dodávka kovových podhledů kazetových, z kazet vel. 600 x 600 mm hliníková bílá, plochy do 10 m2, pro provětrání, propustnost 70%	m2	1,440	2 600,00	3 744,00	
	PP		Montáž a dodávka kovových podhledů kazetových, z kazet vel. 600 x 600 mm hliníková bílá, plochy do 10 m2, pro provětrání, propustnost 70%					
	VV		4*0,6*0,6		1,440			
85	K	766660021	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně, EW 45 DP1-C	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž dveřních křidel ocelových otvíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm, EW 45 DP1-C					
	VV		2		2,000			
87	K	766660022	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně, EW 45 DP1-C	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž dveřních křidel ocelových otvíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm, EW 45 DP1-C					
	VV		1		1,000			
88	M	61165310	<i>dveře vnitřní protipožární hladké ocelové 1křídle 900x1970mm, EW 45 DP1-C, vč. padací lišty</i>	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		dveře vnitřní protipožární hladké ocelové 1křídle 900x1970mm, EW 45 DP1-C, vč. padací lišty					
124	M	54964150	<i>vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče</i>	kus	3,000	850,00	2 550,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče					
	VV		3		3,000			
125	M	54913652	<i>Chromované kování dveřní vrchní knoflík se štíty pro vložku</i>	sada	3,000	950,00	2 850,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Chromované kování dveřní vrchní knoflík se štíty pro vložku					
86	M	61165306	<i>dveře vnitřní protipožární hladké ocelové 1křídle 800x1970mm, EW 45 DP1-C, vč. padací lišty</i>	kus	2,000	4 900,00	9 800,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		dveře vnitřní protipožární hladké ocelové 1křídle 800x1970mm, EW 45 DP1-C, vč. padací lišty					
96	K	767641800	Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy do 2,5 m2	kus	4,400	350,00	1 540,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Demontáž dveřních zárubní odřezáním od upevnění, plochy dveří do 2,5 m2					
	VV		2*0,7*2+0,8*2		4,400			
122	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	18,480	85,00	1 570,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg					
	VV		1,2*4*3,85		18,480			
123	M	13011052	<i>úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 50x30x5mm</i>	t	0,018	25 000,00	450,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 50x30x5mm					
	VV		0,01848		0,018			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	767996801	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg, demontáž poklopu, jeho vyčištění a opětovné osazení	kg	20,000	125,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg, demontáž poklopu, jeho vyčištění a opětovné osazení					
	VV		20		20,000			
98	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,015	2 500,00	37,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech					
	VV		výšky přes 6 do 12 m 0,015		0,015			
	D	771	Podlahy z dlaždic				63 692,83	
99	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	26,100	250,00	6 525,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	VV		12+14,1		26,100			
100	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	34,200	185,00	6 327,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm					
	VV		14+20,2		34,200			
101	M	59761416	dlažba keramická 300x300 mm slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m2, R10 B	kus	132,000	65,00	8 580,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		dlažba keramická 300x300 mm slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m2, R10 B					
	VV		120		120,000			
	VV		120*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		132,000			
102	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	25,040	152,00	3 806,08	CS ÚRS 2019 02
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených					
	VV		5,49+5,44+14,11		25,040			
103	K	771574224	Montáž podlah keramických z dekorů lepených flexibilním lepidlem do 19 ks/m2	m2	26,100	585,00	15 268,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových reliéfních nebo z dekorů přes 12 do 19 ks/m2					
	VV		12+14,1		26,100			
104	M	59761409	dlažba keramická 300x300 mm slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m2, R10 B	m2	30,015	350,00	10 505,25	CS ÚRS 2019 02
	PP		dlažba keramická 300x300 mm slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m2, R10 B					
	VV		26,1*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		30,015			
105	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	26,100	385,00	10 048,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	VV		12+14,1		26,100			
106	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,053	2 500,00	2 632,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech					
	VV		výšky do 6 m					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				18 613,62	
115	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	51,975	185,00	9 615,38	CS ÚRS 2019 02
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	VV		16,5*1,5+18,15*1,5		51,975			
107	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	56,200	95,00	5 339,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených					
	VV		14,1*2+14*2		56,200			
116	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	3,270	550,00	1 798,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,2*0,6+1,7*1,5		3,270			
117	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	3,597	420,00	1 510,74	CS ÚRS 2019 02
	PP		obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2					
	VV		3,27*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		3,597			
128	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,140	2 500,00	350,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				10 980,00	
118	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	8,000	125,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
	VV		0,8*2*2+0,9*2+0,2*5*3		8,000			
119	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	8,000	125,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický					
121	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	8,000	185,00	1 480,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
108	K	783601711	Bezoplachové odrezivění potrubí DN do 50 mm	m	30,000	25,00	750,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odrezivěním, odrezovačem bezoplachovým					
	VV		30		30,000			
109	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m	30,000	15,00	450,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným					
	VV		30		30,000			
110	K	783624551	Základní jednonásobný akrylátový nátěr potrubí DN do 50 mm	m	30,000	85,00	2 550,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový					
	VV		30		30,000			
111	K	783627611	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr potrubí DN do 50 mm	m	30,000	125,00	3 750,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný akrylátový					
	VV		30		30,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				27 245,88	
112	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	147,240	45,00	6 625,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		1,7*14+1,7*14+5,2+5,44+20*3,7+15		147,240			
113	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	171,834	35,00	6 014,19	CS ÚRS 2019 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		11,98+14*3,7+15,11+19,7*3,7+1,82*3,7+3,6*3,7		171,834			
114	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	171,834	85,00	14 605,89	CS ÚRS 2019 02
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		11,98+14*3,7+15,11+19,7*3,7+1,82*3,7+3,6*3,7		171,834			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Objekt:

**02 - Elektroinstalace**

KSO:

Místo: Praha - Těšnov

CC-CZ:

Datum: 5. 2. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

IČ:

24201871

DIČ:

CZ24201871

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ArchiconPlus

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**105 735,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	105 735,00	21,00%	22 204,35
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**127 939,35**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Objekt:

**02 - Elektroinstalace**

Místo:

Praha - Těšnov

Datum:

5. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

Zpracovatel:

ArchiconPlus

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady stavby celkem**

**105 735,00**

D2 - Vypínače a zásuvky

10 955,00

D3 - Svítidla

23 610,00

D4 - Kabeláže

15 800,00

D5 - Ostatní materiál

10 100,00

D6 - Ostatní montáže a instalační práce

41 020,00

D7 - Demontáže

4 250,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Objekt:

**02 - Elektroinstalace**

Místo:

Praha - Těšnov

Datum:

5. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

Zpracovatel:

ArchiconPlus

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

## Náklady soupisu celkem

**105 735,00**

D	D2	Vypínače a zásuvky					10 955,00	
1	K	Pol1	KRYT SPÍNAČE, Č.1,6,7, BÍLÁ	ks	3,000	160,00	480,00	
	PP		KRYT SPÍNAČE, Č.1,6,7, BÍLÁ					
2	K	Pol2	Zásuvka 230V CLONKY, POPIS POLE	ks	33,000	250,00	8 250,00	
	PP		Zásuvka 230V CLONKY, POPIS POLE					
	VV		33		33,000			
3	K	Pol3	SPÍNAČ BEZŠROUBOVÝ Č.1	ks	1,000	210,00	210,00	
	PP		SPÍNAČ BEZŠROUBOVÝ Č.1					
4	K	Pol4	SPÍNAČ BEZŠROUBOVÝ Č.6	ks	2,000	160,00	320,00	
	PP		SPÍNAČ BEZŠROUBOVÝ Č.6					
5	K	Pol5	JEDNORÁMEČEK VODOROVNÝ BÍLÁ	ks	5,000	85,00	425,00	
	PP		JEDNORÁMEČEK VODOROVNÝ BÍLÁ					
	VV		5		5,000			
6	K	Pol6	TROJRÁMEČEK VODOROVNÝ BÍLÁ	ks	9,000	125,00	1 125,00	
	PP		TROJRÁMEČEK VODOROVNÝ BÍLÁ					
7	K	Pol7	ČTYŘRÁMEČEK VODOROVNÝ BÍLÁ	ks	1,000	145,00	145,00	
	PP		ČTYŘRÁMEČEK VODOROVNÝ BÍLÁ					
D	D3	Svítlidla					23 610,00	
8	K	Pol10	KRABICE KU 68-1901 73X42MM	ks	40,000	130,00	5 200,00	
	PP		KRABICE KU 68-1901 73X42MM					
9	K	Pol11	KRABICE ODBOČNÁ A 8 IP55 BEZ SVORK 75X75X36MM ŠEDÁ 2000016	ks	2,000	155,00	310,00	
	PP		KRABICE ODBOČNÁ A 8 IP55 BEZ SVORK 75X75X36MM ŠEDÁ 2000016					
10	K	Pol12	PÁSEK VÁZACÍ SP 280X4.5 PŘÍRODNÍ	ks	100,000	3,00	300,00	
	PP		PÁSEK VÁZACÍ SP 280X4.5 PŘÍRODNÍ					
11	K	Pol13	Spojovací krabicové svorky	kpl	1,000	560,00	560,00	
	PP		Spojovací krabicové svorky					
12	K	Pol8	LED panel, UGR<19, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm, 1x 27W, 3300lm, 4000K	ks	8,000	2 100,00	16 800,00	
	PP		LED panel, UGR<19, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm, 1x 27W, 3300lm, 4000K					
13	K	Pol9	KRABICE KO 97/L + VÍČKO 103X50 DUTÉ STĚNY	ks	2,000	220,00	440,00	
	PP		KRABICE KO 97/L + VÍČKO 103X50 DUTÉ STĚNY					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D4</b>			<b>Kabeláže</b>					<b>15 800,00</b>
14	K	Pol14	Kabel CYKY-J 3x2,5 (C)	m	120,000	35,00	4 200,00	
	PP		Kabel CYKY-J 3x2,5 (C)					
	VV		120		120,000			
15	K	Pol15	Kabel CYKY-J 5x1,5 (C)	m	20,000	35,00	700,00	
	PP		Kabel CYKY-J 5x1,5 (C)					
16	K	Pol16	Kabel CYKY-J 3x1,5 (C)	m	50,000	26,00	1 300,00	
	PP		Kabel CYKY-J 3x1,5 (C)					
17	K	Pol17	Kabel CYKY-O 3x1,5 (A)	m	50,000	26,00	1 300,00	
	PP		Kabel CYKY-O 3x1,5 (A)					
18	K	Pol18	Vodič CYA H07V-K 6 ŽLUTO/ZELENÁ	m	100,000	28,00	2 800,00	
	PP		Vodič CYA H07V-K 6 ŽLUTO/ZELENÁ					
19	K	Pol19	Vodič CYA H07V-K 16 ŽLUTO/ZELENÁ	m	100,000	55,00	5 500,00	
	PP		Vodič CYA H07V-K 16 ŽLUTO/ZELENÁ					
<b>D D5</b>			<b>Ostatní materiál</b>					<b>10 100,00</b>
20	K	Pol20	TRUBKA OHEBNÁ 32/24,3MM 25M TM ŠEDÁ	m	20,000	55,00	1 100,00	
	PP		TRUBKA OHEBNÁ 32/24,3MM 25M TM ŠEDÁ					
21	K	Pol21	TRUBKA OHEBNÁ 25/18,3MM 50M TM ŠEDÁ	m	20,000	55,00	1 100,00	
	PP		TRUBKA OHEBNÁ 25/18,3MM 50M TM ŠEDÁ					
22	K	Pol22	SVORKA ZEMNICÍ ZSA 16	ks	10,000	75,00	750,00	
	PP		SVORKA ZEMNICÍ ZSA 16					
23	K	Pol23	PÁSKA ZEMNICÍ ZSA 16 CU SVITEK 10M	ks	1,000	750,00	750,00	
	PP		PÁSKA ZEMNICÍ ZSA 16 CU SVITEK 10M					
24	K	Pol24	Sádra šedá 30kg	kpl	2,000	1 200,00	2 400,00	
	PP		Sádra šedá 30kg					
25	K	Pol25	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
	PP		Drobný instalační materiál					
<b>D D6</b>			<b>Ostatní montáže a instalační práce</b>					<b>41 020,00</b>
26	K	Pol26	Sekání a řezání ve zdivu/podlaze	hod	14,000	400,00	5 600,00	
	PP		Sekání a řezání ve zdivu/podlaze					
27	K	Pol27	Měření osvětlení	hod	10,000	500,00	5 000,00	
	PP		Měření osvětlení					
28	K	Pol28	Výkresová dokumentace - skutečné provedení (OSV+SIL)	hod	10,000	450,00	4 500,00	
	PP		Výkresová dokumentace - skutečné provedení (OSV+SIL)					
29	K	Pol29	Výchozí revize elektroinstalace	hod	20,000	450,00	9 000,00	
	PP		Výchozí revize elektroinstalace					
30	K	Pol30	Likvidace odpadu	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Likvidace odpadu					
31	K	Pol31	Cestovné (ze sídla společnosti na Mze Těšnov)	ks	12,000	560,00	6 720,00	
	PP		Cestovné (ze sídla společnosti na Mze Těšnov)					
32	K	Pol32	Inženýrská činnost - vedení stavby a koordinace s ostatními profesemi a investorem	hod	8,000	650,00	5 200,00	
	PP		Inženýrská činnost - vedení stavby a koordinace s ostatními profesemi a investorem					
<b>D D7</b>			<b>Demontáže</b>					<b>4 250,00</b>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	Pol33	Demontáž osvětlení vč. ekologické likvidace	ks	5,000	450,00	2 250,00	
	PP		Demontáž osvětlení vč. ekologické likvidace					
34	K	Pol34	Stávající kabeláž (odpojení a demontáž)	hod	2,000	500,00	1 000,00	
	PP		Stávající kabeláž (odpojení a demontáž)					
35	K	Pol35	Koncové prvky ( zásuvky vypínače, rozvaděč )	hod	2,000	500,00	1 000,00	
	PP		Koncové prvky ( zásuvky vypínače, rozvaděč )					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Objekt:

**03 - EPS**

KSO:

Místo: Praha - Těšnov

Zadavatel:

Uchazeč:

ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

Projektant:

Zpracovatel:

ArchiconPlus

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 5. 2. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

24201871

DIČ:

CZ24201871

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**37 280,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	37 280,00	21,00%	7 828,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**45 108,80**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Objekt:

**03 - EPS**

Místo:

Praha - Těšnov

Datum:

5. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

Zpracovatel:

ArchiconPlus

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**37 280,00**

D2 - Elektrická požární signalizace

4 100,00

D3 - Kabeláže

5 320,00

D4 - Ostatní montáže a instalační práce

27 860,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Objekt:

**03 - EPS**

Místo:

Praha - Těšnov

Datum:

5. 2. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ZKRAT STAVBA s.r.o., Kurta Konráda 962/17, 190 00, Praha 9

Zpracovatel:

ArchiconPlus

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

## Náklady soupisu celkem

**37 280,00**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D2</b>			<b>Elektrická požární signalizace</b>				<b>4 100,00</b>	
1	K	Pol36	Patice pro hlásiče kompatibilní s optickým hlásičem	ks	2,000	250,00	500,00	
	PP		Patice pro hlásiče kompatibilní s optickým hlásičem					
2	K	Pol37	Optický hlásič kompatibilní se systémem EPS Zettler Profile P405D	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
	PP		Optický hlásič kompatibilní se systémem EPS Zettler Profile P405D					
<b>D D3</b>			<b>Kabeláže</b>				<b>5 320,00</b>	
3	K	Pol38	J-H/ST/H 1x2x0,8	m	100,000	16,00	1 600,00	
	PP		J-H/ST/H 1x2x0,8					
4	K	Pol39	TRUBKA TUHÁ 16/13,7MM 3M ŠEDÁ	m	50,000	23,00	1 150,00	
	PP		TRUBKA TUHÁ 16/13,7MM 3M ŠEDÁ					
5	K	Pol40	TRUBKA OHEB 16/10,7MM 50M SV ŠEDÁ	m	20,000	18,00	360,00	
	PP		TRUBKA OHEB 16/10,7MM 50M SV ŠEDÁ					
6	K	Pol41	SPOJKA PRO TR PLAST ŠEDÁ	ks	50,000	13,00	650,00	
	PP		SPOJKA PRO TR PLAST ŠEDÁ					
7	K	Pol42	PŘÍCHYTKA PRO TR PLAST ŠEDÁ	ks	100,000	8,00	800,00	
	PP		PŘÍCHYTKA PRO TR PLAST ŠEDÁ					
8	K	Pol43	HMOZDINKA 6X40 NATL.	ks	100,000	4,00	400,00	
	PP		HMOZDINKA 6X40 NATL.					
9	K	Pol44	KRABICE ROZBOČOVACÍ 2,5MM2, 5 pólová svorkovnice	ks	2,000	180,00	360,00	
	PP		KRABICE ROZBOČOVACÍ 2,5MM2, 5 pólová svorkovnice					
<b>D D4</b>			<b>Ostatní montáže a instalační práce</b>				<b>27 860,00</b>	
10	K	Pol31	Cestovné (ze sídla společnosti na Mze Těšnov)	ks	4,000	300,00	1 200,00	
	PP		Cestovné (ze sídla společnosti na Mze Těšnov)					
11	K	Pol45	Prostup zdívkem (vrtání do pr.25) z tvrdě pál.cih.,stř.tvrd.kamene,tl. max 45cm	ks	4,000	65,00	260,00	
	PP		Prostup zdívkem (vrtání do pr.25) z tvrdě pál.cih.,stř.tvrd.kamene,tl. max 45cm					
12	K	Pol46	Drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Drobný elektroinstalační materiál					
13	K	Pol47	Výkresová dokumentace - skutečné provedení	hod	6,000	450,00	2 700,00	
	PP		Výkresová dokumentace - skutečné provedení					
14	K	Pol48	Úprava systému EPS - programování, uvedení do provozu	hod	5,000	650,00	3 250,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Úprava systému EPS - programování, uvedení do provozu					
15	K	Pol49	Funkční zkouška EPS a vystavení revizní zprávy	hod	9,000	650,00	5 850,00	
	PP		Funkční zkouška EPS a vystavení revizní zprávy					
16	K	Pol50	Úprava GN, včetně příprava upravených grafických podkladů	hod	10,000	500,00	5 000,00	
	PP		Úprava GN, včetně příprava upravených grafických podkladů					
17	K	Pol51	Likvidace odpadu	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Likvidace odpadu					
18	K	Pol52	Inženýrská činnost - vedení stavby a koordinace s ostatními profesemi	hod	4,000	550,00	2 200,00	
	PP		Inženýrská činnost - vedení stavby a koordinace s ostatními profesemi					
19	K	Pol53	Koordinační funkční zkouška	hod	8,000	550,00	4 400,00	
	PP		Koordinační funkční zkouška					

## SEZNAM FIGUR

Kód: 101

Stavba: Stavební úpravy budovy Ministerstva zemědělství ČR - FÁZE A

Datum: 5. 2. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>01</b>	<b>Architektonicko-stavební</b>		
<b>M01</b>	<b>Stěny a strop pro malbu</b>		<b>89,500</b>
	M.č. 612		0,000
	19,3*2,5		48,250
	M.č.606, 606		0,000
	16,5*2,5		41,250
	Součet		89,500



# 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 žluté 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 stavbeních 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