

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020003

**Stavba:** Výměna střešního pláště na budově VZ II

KSO:  
Místo: Za Viaduktem 8, č.p. 1143, 170 00 Praha 7

CC-CZ:  
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:  
STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

IČ:  
DIČ:

Účastník:  
ABP HOLDING a.s., Thámova 21/34, 186 00 Praha 8

IČ: 152 68 446  
DIČ: CZ 152 68 446

Projektant:  
APRIS 3MP s.r.o., K Roztokům 190, 165 00 Praha 6 – Suchdol

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
APRIS 3MP s.r.o., K Roztokům 190, 165 00 Praha 6 – Suchdol

IČ:  
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 dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky. Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace společnosti APRIS 3MP, s.r.o. z 06/2020, kde jsou řešení blíže popsána. Změny projektu podléhají autorským právům spol. APRIS 3MP, s.r.o. Při zpracování nabídky je nezbytné vycházet ze všech částí příkládané dokumentace. Případné disproporce v dokumentaci je nutno konzultovat se zadavatelem nebo zpracovatelem projektu. V průběhu zadávacího řízení je nutno na ně upozornit a zohlednit je. Bez předchozího odsouhlasení se zadavatelem není účastník oprávněn zasahovat do dokumentace či výkazu výměr. Podaná nabídka je závazná, na pozdější připomínky k dokumentaci nebo výkazu výměr nebude a nemůže být brán zřetel. Veškeré použité zařízení a materiály musí být schválené pro použití v ČR, musí k nim být dodána veškerá potřebná technická dokumentace v českém jazyce, příslušné atesty, případně doklady o shodě. Veškeré zařízení a materiály se rozumí včetně dodávky, montáže a elektrického připojení či technologického a programového vybavení, včetně veškerého potřebného pomocného materiálu (montážní materiál, propojovací krabičky, spojovací materiál, kabelové kanály...). Uvedené komponenty dle obchodních názvů v žádném případě nezavazují dodavatele stavby instalovat tyto komponenty od konkrétního výrobce aplikovat. Specifikace slouží pouze jako etalon pro stanovení technické úrovně, provedení a vybavení těchto komponentů. Po odsouhlasení předložené realizační dokumentace budou investorovi a GP předloženy k odsouhlasení všechny vyžádané vzorky jednotlivých prvků dodávky. Předáno včetně jednotlivých technických a katalogových listů. Výroba a předložení vzorků je započítána v ceně díla a nebude hrazena zvlášť. Dodavatel přebírá veškerou odpovědnost za svou technickou koncepci, za své výpočty, za nárysy, za rozměry a za následky z nich plynoucí. Dodavatel musí předat podrobné plány, z nichž je dobře patrné vykonávání jednotlivých prací. Schválení dokumentace nelze použít jako pozdější námitku, vyskytnou-li se následky plynoucí z úprav nevyznačených v dokumentaci a neohlášených během prací. Po skončení díla dodavatel zpracuje dokumentaci skutečného provedení, která bude obsahovat skutečné provedení s vyznačením odchylek oproti projektu. Povinnost dodavatele je zajištění realizačního či dílenského projektu. Dodavatel na základě podkladů od GP a vlastního měření skutečného provedení prostor zhotoví dílenskou dokumentaci, kterou předloží ke kontrole GP. Účastník je povinen překontrolovat výpočty výměr a projektovou

**Cena bez DPH**

**3 390 227,32**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>3 390 227,32</b>	<b>711 947,74</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**4 102 175,06**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020003

**Stavba:** Výměna střešního pláště na budově VZ II

Místo: Za Viaduktem 8, č.p. 1143, 170 00 Praha 7

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel: STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o., K  
Roztokům 190, 165 00

Účastník: ABP HOLDING a.s., Thámova 21/34, 186 00 Praha 8

Zpracovatel:

APRIS 3MP s.r.o., K  
Roztokům 190, 165 00

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 390 227,32</b>	<b>4 102 175,06</b>	
2020003	Výměna střešního pláště na budově VZ II	3 390 227,32	4 102 175,06	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Výměna střešního pláště na budově VZ II**

KSO:

Místo: Za Viaduktem 8, č.p. 1143, 170 00 Praha 7

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

IČ:

DIČ:

Účastník:

ABP Holding a.s.

IČ:

15268446

DIČ:

CZ15268446

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o., K Roztokům 190, 165 00 Praha 6 – Suchdol

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

APRIS 3MP s.r.o., K Roztokům 190, 165 00 Praha 6 – Suchdol

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 vymezející 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. Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace společnosti APRIS 3MP, s.r.o. z 06/2020, kde jsou řešení blíže popsána. Změny projektu podléhají autorským právům spol. APRIS 3MP, s.r.o. Při zpracování nabídky je nezbytné vycházet ze všech částí příkládané dokumentace. Případné disproporce v dokumentaci je nutno konzultovat se zadavatelem nebo zpracovatelem projektu. V průběhu zadávacího řízení je nutno na ně upozornit a zohlednit je. Bez předchozího odsouhlasení se zadavatelem není účastník oprávněn zasahovat do dokumentace či výkazu výměr. Podaná nabídka je závazná, na pozdější připomínky k dokumentaci nebo výkazu výměr nebude a nemůže být brán zřetel. Veškeré použité zařízení a materiály musí být schválené pro použití v ČR, musí k nim být dodána veškerá potřebná technická dokumentace v českém jazyce, příslušné atesty, případně doklady o shodě. Veškeré zařízení a materiály se rozumí včetně dodávky, montáže a elektrického připojení či technologického a programového vybavení, včetně veškerého potřebného pomocného materiálu (montážní materiál, propojovací krabičky, spojovací materiál, kabelové kanály...). Uvedené komponenty dle obchodních názvů v žádném případě nezavazují dodavatele stavby instalovat tyto komponenty od konkrétního výrobce aplikovat. Specifikace slouží pouze jako etalon pro stanovení technické úrovně, provedení a vybavení těchto komponentů. Po odsouhlasení předložené realizační dokumentace budou investoři a GP předloženy k odsouhlasení všechny vyžádané vzorky jednotlivých prvků dodávky. Předáno včetně jednotlivých technických a katalogových listů. Výroba a předložení vzorků je započítána v ceně díla a nebude hrazena zvlášť. Dodavatel přebírá veškerou odpovědnost za svou technickou koncepci, za své výpočty, za nárysy, za rozměry a za následky z nich plynoucí. Dodavatel musí předat podrobné plány, z nichž je dobře patrné vykonávání jednotlivých prací. Schválení dokumentace nelze použít jako pozdější námitku, vyskytnou-li se následky plynoucí z úprav nevyznačených v dokumentaci a neohlášených během prací. Po skončení díla dodavatel zpracuje dokumentaci skutečného provedení, která bude obsahovat skutečné provedení s vyznačením odchylek oproti projektu. Povinnost dodavatele je zajištění realizačního či dílenského projektu. Dodavatel na základě podkladů od GP a vlastního měření skutečného provedení prostor zhotoví dílenskou dokumentaci, kterou předloží ke kontrole GP. Účastník je povinen přezkontrolovat výpočty výměr a projektovou dokumentaci.

**Cena bez DPH**

**3 390 227,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 390 227,32	21,00%	711 947,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 102 175,06**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## Výměna střešního pláště na budově VZ II

Místo: Za Viaduktem 8, č.p. 1143, 170 00 Praha 7

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant: APRIS 3MP s.r.o.,  
K Roztokům 190,  
165 00 Praha 6 –

Účastník: ABP Holding a.s.

Zpracovatel: APRIS 3MP s.r.o.,  
K Roztokům 190,  
165 00 Praha 6 –

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**3 390 227,32**

HSV - Práce a dodávky HSV	397 526,55
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	101 770,05
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	218 895,50
997 - Přesun sutě	42 742,00
998 - Přesun hmot	34 119,00
PSV - Práce a dodávky PSV	2 791 700,77
402 - Výplně otvorů	46 500,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	408 148,69
712 - Povlakové krytiny	834 135,20
713 - Izolace tepelné	615 899,58
741 - Elektroinstalace - silnoproud	68 000,00
751 - Vzduchotechnika	0,00
762 - Konstrukce tesařské	48 754,00
764 - Konstrukce klempířské	434 740,15
767 - Konstrukce zámečnické	335 523,15
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	201 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	150 000,00
VRN6 - Územní vlivy	4 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	40 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Výměna střešního pláště na budově VZ II

Místo: Za Viaduktem 8, č.p. 1143, 170 00 Praha 7

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant: APRIS 3MP s.r.o.,  
K Roztokům 190,  
165 00 Praha 6 –

Účastník: ABP Holding a.s.

Zpracovatel: APRIS 3MP s.r.o.,  
K Roztokům 190,  
165 00 Praha 6 –

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

### Náklady soupisu celkem

**3 390 227,32**

D HSV Práce a dodávky HSV

397 526,55

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

101 770,05

1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách		21,681	650,00	14 092,65	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	--	--------	--------	-----------	----------------

PSC

*Poznámka k souboru cen:  
1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se ocení příslušnými cenami tohoto katalogu.*

VV

"vyplnění otvorů po demontáži lešení a výtahu"  
(13,5+149,11)\*2/15

21,681

2	K	622325111	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	325,220	240,00	78 052,80	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

P

*Poznámka k položce:  
doplnění dle stávající omítky*

VV

"oprava fasády po demontáži lešení, výtahu"  
(13,5+149,11)\*2

325,220

3	K	629135101	Vyrovňovací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky do 150 mm	m	160,410	60,00	9 624,60	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

VV

154,14+6,27

160,410

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

218 895,50

4	K	9001	Montáž zavěšeného konzolového lešení	m	149,110	280,00	41 750,80	
---	---	------	--------------------------------------	---	---------	--------	-----------	--

VV

149,11

149,110

5	K	9002	Příplatek za první a každý další den použití zavěšeného konzolového lešení	m	8 946,600	4,00	35 786,40	
---	---	------	--	---	-----------	------	-----------	--

VV

149,11\*2\*30

8 946,600

6	K	9003	Demontáž zavěšeného konzolového lešení	m	149,110	220,00	32 804,20	
---	---	------	--	---	---------	--------	-----------	--

7	K	9004	Montáž stavebního výtahu do výšky 20 m	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
---	---	------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

8	K	9005	Příplatek za první a každý další den použití výtahu	kus	60,000	45,00	2 700,00	
---	---	------	---	-----	--------	-------	----------	--

VV

2\*30

60,000

9	K	9006	Demontáž stavebního výtahu do výšky 20 m	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	
---	---	------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

10	K	9007	Montáž provizorního zastřešení proti zatečení	m2	831,000	18,00	14 958,00	
----	---	------	---	----	---------	-------	-----------	--

VV

831

831,000

11	K	9008	Příplatek za první a každý den použití zastřešení proti zatečení	m2	49 860,000	0,50	24 930,00	
----	---	------	--	----	------------	------	-----------	--

VV

831\*2\*30

49 860,000

12	K	9009	Demontáž provizorního zastřešení proti zatečení	m2	831,000	16,00	13 296,00	
----	---	------	---	----	---------	-------	-----------	--

13	K	9010	Mobilní jeřáb	hod	30,000		0,00	
----	---	------	---------------	-----	--------	--	------	--

14	K	9011	Plošina (podval) pro motorgenerátor	kus	1,000		0,00	
----	---	------	-------------------------------------	-----	-------	--	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	9012	Demontáž stávající ocelové konstrukce pro technologie	kus	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: vé-jejího přesunu</i>					
16	K	9013	Zpětná montáž ocelové konstrukce pro technologie	kus	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: vé-úpravy, kotvicího a spojovacího materiálu blíže viz D.01.601 OK pro technologie</i>					
17	K	9014	Demontáž stávající protihlukové stěny	kus	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: vé-jejího přesunu</i>					
18	K	9015	Zpětná montáž protihlukové stěny	kus	1,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: vé-její úpravy</i>					
19	K	9016	Osazení provizorní konstrukce pro přesun VZT	kus	1,000		0,00	
20	K	9017	Demontáž provizorní konstrukce pro přesun VZT	kus	1,000		0,00	
21	K	9018	Montáž provizorních dveří uzamykatelných z OSB desek	m2	13,800	450,00	6 210,00	
	VV		"provizorní dveře do strojovny VZT" 3*(3,1+2*0,75)		13,800			
22	K	9019	Demontáž provizorních dveří uzamykatelných z OSB desek	m2	13,800	250,00	3 450,00	
23	K	9020	Očištění bezpečnostní mříže po provedených pracích	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
24	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	238,576	8,00	1 908,61	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.</i>					
	VV		"ochranná síť na zavěšení konzolové lešení"					
	VV		149,11*1,6		238,576			
25	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	14 314,560	0,20	2 862,91	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.</i>					
	VV		149,11*1,6*2*30		14 314,560			
26	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	238,576	1,00	238,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		149,11*1,6		238,576			
27	K	953946111	Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce do 1 t	t	0,087		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro ocenění montáže ocelových konstrukcí hmotnosti do 500 kg; tyto se oceňují cenami souboru cen 767-99-51 Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí části A01 katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.</i>					
	VV		6,5*9,38/1000+2,5*10,3/1000		0,087			
28	M	14011062	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x5mm	m	6,500		0,00	GS ÚRS 2020 01
	VV		6,5		6,500			
29	M	14011076	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 108x4,0mm	m	2,500		0,00	GS ÚRS 2020 01
30	K	953946121	Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m, hmotnosti konstrukce do 1 t	t	0,070		0,00	GS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro ocenění montáže ocelových konstrukcí hmotnosti do 500 kg; tyto se oceňují cenami souboru cen 767-99-51 Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí části A01 katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.</i>					
	VV		6,7*10,43/1000		0,070			
31	M	13010818	ocel profilová UPN 120 jakost 11 375	t	0,070		0,00	GS ÚRS 2020 01
	VV		6,7*10,43/1000		0,070			
32	K	966071111	Demontáž ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce do 5 t	t	0,063		0,00	GS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro ocenění demontáže ocelových konstrukcí hmotnosti do 500 kg; tyto se oceňují cenami souboru cen 767-99-68 Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí části B01 katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.</i>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Peněžní soustava
VV			6,76*9,38/1000		0,063			
D	997		Přesun sutě				42 742,00	
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	30,530	650,00	19 844,50	CS ÚRS 2020 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
34	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	305,300	10,00	3 053,00	CS ÚRS 2020 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
VV			30,530*10		305,300			
35	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	30,530	650,00	19 844,50	CS ÚRS 2020 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
D	998		Přesun hmot				34 119,00	
36	K	998011003	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 přes 12 do 24 m	t	4,014	8 500,00	34 119,00	CS ÚRS 2020 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 791 700,77	
D	402		Výplně otvorů				46 500,00	
37	K	402001	Demontáž stávajícího světlíku	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
38	K	402002	Montáž nového světlíku	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> Přesná specifikace viz. D.01.402 Výpis výplně otvorů - O-01					
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				408 148,69	
39	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	1 665,913	245,00	408 148,69	CS ÚRS 2020 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny se používají pro odstranění hydroizolačních pásů a folií bez rozlišení tloušťky a počtu vrstev.					
VV			"demontáž stávající hydroizolační folie"					
VV			(7,81+92,67+34,06+648,23-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08))+0,15*(106,04+18,3+27,49+4,2+37,3+20,3+8,66+3+4,2+1,44+8,72)		811,388			
VV			"demontáž stávající parozábrany"					
VV			(7,81+92,67+34,06+648,23-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08))+0,33*(106,04+18,3+27,49+4,2+37,3+20,3+8,66+3+4,2+1,44+8,72)		854,525			
VV			Součet		1 665,913			
D	712		Povlakové krytiny				834 135,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.	m2	898,954	15,00	13 484,31	CS ÚRS 2020 01
	PSC							
	VV		7,81+92,67+34,06+648,23+37,65-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)		813,090			
	VV		0,18*(37,29+20,3+3+2*4,2+8,66+16+14,8+11,8)		21,645			
	VV		0,1*(106,03+18,3+8,92+37,28+20,03+8,66+3+2*4,2+1,44+27,49)		23,955			
	VV		0,35*(18,3+5,82+20,98+11,8+11,55+19,1+27,49)		40,264			
	VV		Součet		898,954			
41	M	11163153	emulze asfaltová penetrační <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9096 Příplatek za plochu do 10 m2, a to jen při položení pásů za použití natěradel nebo tmelů za horka.	litr	359,582	34,00	12 225,79	CS ÚRS 2020 01
	VV		898,954*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		359,582			
42	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9096 Příplatek za plochu do 10 m2, a to jen při položení pásů za použití natěradel nebo tmelů za horka.	m2	898,954	85,00	76 411,09	CS ÚRS 2020 01
	PSC							
	VV		7,81+92,67+34,06+648,23+37,65-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)		813,090			
	VV		0,18*(37,29+20,3+3+2*4,2+8,66+16+14,8+11,8)		21,645			
	VV		0,1*(106,03+18,3+8,92+37,28+20,03+8,66+3+2*4,2+1,44+27,49)		23,955			
	VV		0,35*(18,3+5,82+20,98+11,8+11,55+19,1+27,49)		40,264			
	VV		Součet		898,954			
43	M	62856003	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 0,4mm s vrchní spráženou speciální nosnou vložkou z hliníkové fólie, se sníženou hořlavostí <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.	m2	1 033,797	118,00	121 988,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		898,954*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 033,797			
44	K	712363210	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) přivaření pochozí střešní fólie horkovzdušným svarem <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.	m2	128,195	165,00	21 152,18	CS ÚRS 2020 01
	PSC							
	VV		"pochozí chodníček" 1,05*(5,53+10,33+1,1+38,44+5,86+8,35+1,43+2,61+3,92+0,33+29,25+1,65+8,11+4,2+0,98)		128,195			
45	M	28322053	fólie střešní mPVC s pochůznou protiskluzovou úpravou na horním povrchu tl 1,2mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.	m2	147,424	210,00	30 959,04	CS ÚRS 2020 01
	VV		128,195*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		147,424			
46	K	712363611	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva vnitřní pole <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku kotev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie; tato se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -3671 až -3674 nejsou započteny náklady na dodávku lišt; tyto se oceňují ve specifikaci. 4. Kotvení plechových lišt rš větší než 200 mm se oceňují katalogem 800-764 Klempířské konstrukce. 5. Vymezení rohových a okrajových částí je dané kotevním plánem nebo výpočtem podle přílohy č. 3 tohoto katalogu.	m2	594,347	265,00	157 501,96	CS ÚRS 2020 01
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. systémových kotvicích lišt					
	VV		(7,81+92,67+34,06+648,23+37,65-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)+0,15*(18,3+8,92+106,04+27,49+4,2+37,3+4,2+3+20,3+8,66+1,44))*0,7		594,347			
47	M	28322011	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,8mm šedá <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.	m2	976,428	280,00	273 399,84	CS ÚRS 2020 01
	VV		7,81+92,67+34,06+648,23+37,65-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)+0,15*(18,3+8,92+106,04+27,49+4,2+37,3+4,2+3+20,3+8,66+1,44)		849,068			
	VV		849,068*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		976,428			
48	K	712363612	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva krainí pole	m2	169,814	265,00	45 000,71	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku kotev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie; tato se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách -3671 až -3674 nejsou započteny náklady na dodávku lišt; tyto se oceňují ve specifikaci. 4. Kotvení plechových lišt rš větší než 200 mm se oceňují katalogem 800-764 Klempířské konstrukce. 5. Vymezení rohových a okrajových částí je dané kotevním plánem nebo výpočtem podle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
			(7,81+92,67+34,06+648,23+37,65- (0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)+0,15*(18,3+8,92+106,04+27,49+4,2+37,3+4,2+3+20,3+8,66+1,44))*0,2		169,814			
49	K	712363613	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do trapézového plechu nebo do dřeva rohové pole	m2	84,907	25,00	2 122,68	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku kotev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie; tato se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách -3671 až -3674 nejsou započteny náklady na dodávku lišt; tyto se oceňují ve specifikaci. 4. Kotvení plechových lišt rš větší než 200 mm se oceňují katalogem 800-764 Klempířské konstrukce. 5. Vymezení rohových a okrajových částí je dané kotevním plánem nebo výpočtem podle přílohy č. 3 tohoto katalogu.					
			(7,81+92,67+34,06+648,23+37,65- (0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)+0,15*(18,3+8,92+106,04+27,49+4,2+37,3+4,2+3+20,3+8,66+1,44))*0,1		84,907			
50	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	849,068	29,00	24 622,97	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -9095 až -9097 nelze oceňovat opravy a údržbu povlakové krytiny.					
			7,81+92,67+34,06+648,23+37,65-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)		813,090			
			0,15*(18,3+8,92+106,04+27,49+4,2+37,3+4,2+3+20,3+8,66+1,44)		35,978			
			Součet		849,068			
51	M	69311020	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 130g/m2	m2	976,428	15,00	14 646,42	CS ÚRS 2020 01
			849,068*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		976,428			
52	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní ochranné	m2	146,508	25,00	3 662,70	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -9095 až -9097 nelze oceňovat opravy a údržbu povlakové krytiny.					
			"geotextilie pochozí chodníček "1,2*(5,53+10,33+1,1+38,44+5,86+8,35+1,43+2,61+3,92+0,33+29,25+1,65+8,11+4,2+0,98)		146,508			
53	M	69311086	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 1000g/m2	m2	168,484	34,00	5 728,46	CS ÚRS 2020 01
			146,508*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		168,484			
54	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	3,674	8 500,00	31 229,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D		713	Izolace tepelné				615 899,58	
55	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	11,466	65,00	745,29	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky Montáž tepelných izolací stěn lze použít i pro ocenění montáže svislých tepelných izolací základových konstrukcí (základové pásy, desky apod.). 2. V cenách -1161 až -1167 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olišování zdi; tyto se oceňují pro kovový rošt cenami souboru 763 12-16 katalogu 763 - Konstrukce suché výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 katalogu 766 - Konstrukce truhlářské.					
			(20,03+37,3)*0,2		11,466			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	M	28376441	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 60mm	m2	12,039	120,00	1 444,68	CS ÚRS 2020 01
	VV		11,466*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		12,039			
57	K	713140833	Odstranění tepelné izolace střech plochých z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků nadstřešních izolací připevněných šrouby z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	697,896	45,00	31 405,32	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny se používají pro odstraňování jednovrstvé a dvouvrstvé izolace, další vrstvy se oceňují individuálně. 2. U cen odstraňování polystyrenu připevněného lepením nerozlišujeme způsob nalepení. 3. V ceně nejsou započteny náklady na odstranění separačních vrstev. Tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 800-711 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.					
	VV		"odstranění stávající tepelné izolace"					
	VV		(7,81+92,67+34,06+648,23-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08))*0,9		697,896			
58	K	713140834	Odstranění tepelné izolace střech plochých z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků nadstřešních izolací připevněných šrouby z vláknitých materiálů nasáklých vodou, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	77,544	65,00	5 040,36	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny se používají pro odstraňování jednovrstvé a dvouvrstvé izolace, další vrstvy se oceňují individuálně. 2. U cen odstraňování polystyrenu připevněného lepením nerozlišujeme způsob nalepení. 3. V ceně nejsou započteny náklady na odstranění separačních vrstev. Tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 800-711 izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.					
	VV		"odstranění stávající tepelné izolace nasáklé vodou - 10% odhad"					
	VV		(7,81+92,67+34,06+648,23-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08))*0,1		77,544			
59	K	713141151	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	775,440	65,00	50 403,60	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství tepelné izolace střech plochých atikovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střech plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m2 půdorysné projektované vyspádované plochy střechy. 3. V cenách -1221 až -1262 jsou započteny náklady na montáž a dodávku kotevních šroubů. 4. V cenách -1221 až -1262 nejsou započteny náklady na položení tepelné izolace; tyto se oceňují cenami -1111 až -1151 tohoto souboru cen. 5. Ceny -1381 až -1396 lze použít pro montáž izolace do 1000mm. V případě vyšších střešních konstrukcí se pro izolace stěn použijí položky souboru cen 713 13-11 Montáž tepelné izolace stěn tohoto katalogu.					
	VV		7,81+92,67+34,06+648,23-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)		775,440			
60	M	63151466	deska tepelné izolační minerální plochých střech spodní vrstva 50kPa $\lambda=0,038-0,039$ tl 60mm	m2	790,949	168,00	132 879,43	CS ÚRS 2020 01
	VV		775,44*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		790,949			
61	K	713141151	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	775,440	68,00	52 729,92	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství tepelné izolace střech plochých atikovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střech plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m2 půdorysné projektované vyspádované plochy střechy. 3. V cenách -1221 až -1262 jsou započteny náklady na montáž a dodávku kotevních šroubů. 4. V cenách -1221 až -1262 nejsou započteny náklady na položení tepelné izolace; tyto se oceňují cenami -1111 až -1151 tohoto souboru cen. 5. Ceny -1381 až -1396 lze použít pro montáž izolace do 1000mm. V případě vyšších střešních konstrukcí se pro izolace stěn použijí položky souboru cen 713 13-11 Montáž tepelné izolace stěn tohoto katalogu.					
	VV		7,81+92,67+34,06+648,23-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)		775,440			
62	M	28375915	deska EPS 150 do plochých střech a podlah $\lambda=0,035$ tl 120mm	m2	136,313	196,00	26 717,35	CS ÚRS 2020 01
	VV		133,64*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		136,313			
63	M	28375914	deska EPS 150 do plochých střech a podlah $\lambda=0,035$ tl 100mm	m2	654,636	176,00	115 215,94	CS ÚRS 2020 01
	VV		641,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		654,636			
64	K	713141262	Montáž tepelné izolace střech plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 240 mm do trapézového plechu nebo do dřeva	m2	775,440	24,00	18 610,56	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace střešních plochých atikovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střešních plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m2 půdorysné projektované vyspádované plochy střechy. 3. V cenách -1221 až -1262 jsou započteny náklady na montáž a dodávku kotevnic šroubů. 4. V cenách -1221 až -1262 nejsou započteny náklady na položení tepelné izolace; tyto se oceňují cenami -1111 až -1151 tohoto souboru cen. 5. Ceny -1381 až -1396 lze použít pro montáž izolace do 1000mm. V případě vyšších střešních konstrukcí se pro izolace stěn použijí položky souboru cen 713 13-11 Montáž tepelné izolace stěn tohoto katalogu.					
		VV	7,81+92,67+34,06+648,23-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08)			775,440		
65	K	713141311	Montáž tepelné izolace střešních plochých spádovými klíny v ploše kladenými volně	m2	641,800	84,00	53 911,20	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace střešních plochých atikovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střešních plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m2 půdorysné projektované vyspádované plochy střechy. 3. V cenách -1221 až -1262 jsou započteny náklady na montáž a dodávku kotevnic šroubů. 4. V cenách -1221 až -1262 nejsou započteny náklady na položení tepelné izolace; tyto se oceňují cenami -1111 až -1151 tohoto souboru cen. 5. Ceny -1381 až -1396 lze použít pro montáž izolace do 1000mm. V případě vyšších střešních konstrukcí se pro izolace stěn použijí položky souboru cen 713 13-11 Montáž tepelné izolace stěn tohoto katalogu.					
		VV	648,23-(4,66+0,13+0,56+1,08)			641,800		
66	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	44,952	2 050,00	92 150,93	CS ÚRS 2020 01
		VV	641,8*(2/3*0,073+0,02)*1,02			44,952		
67	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	13,858	2 500,00	34 645,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
		D 741	Elektroinstalace - silnoproud				68 000,00	
68	K	741001	Demontáž stávajícího hromosvodu	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00	
69	K	741002	Zpětná montáž hromosvodu	soubor	1,000	58 000,00	58 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce:</i> vč. revize, 40% nové					
70	K	741003	Revize hromosvodu	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
		D 751	Vzduchotechnika				0,00	
71	K	751001	Odpojení a zpětné zapojení stávajícího motorgenerátoru	kus	1,000		0,00	
		P	<i>Poznámka k položce:</i> včetně přesunu do dvora a provizorního zapojení (odhad cca. 42 m kabeláže), zpětné osazení motorgenerátoru na střeše a jeho zapojení, uvedení do provozu – pod dohledem servisní firmy					
72	K	751002	Odpojení a zpětné zapojení stávajícího kondenzátoru	kus	1,000		0,00	
		P	<i>Poznámka k položce:</i> odsátí chladiva z obou chladicích okruhů zdroje chladu, přesun kondenzátoru do dvora, zpětný přesun kondenzátoru na střeše, jeho zapojení, uvedení do provozu – pod dohledem servisní firmy					
73	K	751003	Odpojení a zpětné zapojení stávajícího kondenzátoru	kus	1,000		0,00	
		P	<i>Poznámka k položce:</i> odsátí chladiva z chladicích okruhů zdroje, přesun na pomocnou konstrukci, vč. osazení pomocných nožiček, nového provizorního zapojení (odhad cca 6 m kabeláže), zpětné osazení do původní polohy a jeho zapojení, uvedení do provozu – pod dohledem servisní firmy					
74	K	751004	Odpojení a zpětné zapojení stávající klimatizační jednotky	kus	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: včetně přesunu a provizorního zapojení (odhad cca 4m kabeláže), zpětné osazení a zapojení, uvedení do provozu – pod dohledem servisní firmy</i>					
	D	762	Konstrukce tesařské				48 754,00	
75	K	762361312	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z desek dřevoštěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm	m2	37,650	1 260,00	47 439,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1312 až -1313 jsou započteny i náklady na kotvení desky do podkladu.</i>					
	VV		37,65		37,650			
76	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,526	2 500,00	1 315,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					
	D	764	Konstrukce klempířské				434 740,15	
77	K	764001	Montáž ukončovací profilu z měděného plechu rš 600 mm	m	65,590	550,00	36 074,50	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-06</i>					
78	K	764002	Montáž krycí lišty z měděného plechu rš 170 mm	m	144,930	640,00	92 755,20	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-07</i>					
79	K	764003	Montáž oplechování světlíku z měděného plechu rš 350 mm	m	9,300	420,00	3 906,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-08</i>					
80	K	764004	Montáž oplechování okapnice římsy rš 190 mm	m	13,000	290,00	3 770,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-12</i>					
81	K	764005	Systémová zakládací lišta	m	57,550	280,00	16 114,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-13</i>					
82	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	3,250	150,00	487,50	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: vč. očištění, uskladnění na paletě, předání zadavateli</i>					
	VV		2,25+1		3,250			
83	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	120,150	140,00	16 821,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: vč. očištění, uskladnění na paletě, předání zadavateli</i>					
	VV		15,64*2+43,24+5,2*2+30,19+2*2,52		120,150			
84	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	160,480	140,00	22 467,20	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: vč. očištění, uskladnění na paletě, předání zadavateli</i>					
	VV		14,58+80,23+12,58+2*6,26+15,64+2*6,88+5,2+2,52+3,45		160,480			
85	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	115,000	140,00	16 100,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: vč. očištění, uskladnění na paletě, předání zadavateli</i>					
86	K	764004803	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního k dalšímu použití	m	66,200	140,00	9 268,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		19,65+1,3+2,38+1,4+7,8+1,4+8,93		42,860			
	VV		15,62+5,2+2,52		23,340			
	VV		Součet		66,200			
87	K	764004863	Demontáž klempířských konstrukcí svodu k dalšímu použití	m	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
88	K	764131401	Krytina ze svítků nebo tabulí z měděného plechu plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svítků rš 500 mm, sklon střechy do 30°	m2	2,400	1 860,00	4 464,00	CS ÚRS 2020 01	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-10, K-11</i>						
	VV		1,52+0,88		2,400				
89	K	764131491	Krytina ze svítků nebo tabulí z měděného plechu plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků Příplatek k cenám za těsnění drážek ve sklonu do 10°	m2	2,400	2 400,00	5 760,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		0,88+1,52		2,400				
90	K	764202134	Montáž oplechování střešních prvků okapu okapovým plechem rovným	m	65,590	180,00	11 806,20	CS ÚRS 2020 01	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-05</i>						
91	M	55344002	okapnice široká z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 200mm	m	65,590	345,00	22 628,55	CS ÚRS 2020 01	
92	K	764234405	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu plechu mechanicky kotvených rš 400 mm	m	6,270	890,00	5 580,30	CS ÚRS 2020 01	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-02</i>						
93	K	764234407	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu plechu mechanicky kotvených rš 670 mm	m	154,140	740,00	114 063,60	CS ÚRS 2020 01	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-01</i>						
94	K	764235445	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu plechu Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01	
95	K	764235446	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu plechu Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm	kus	6,000	2 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01	
96	K	764236401	Oplechování parapetů z měděného plechu plechu rovných mechanicky kotvených, bez rohů rš 150 mm	m	2,600	1 850,00	4 810,00	CS ÚRS 2020 01	
	P		<i>Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-09</i>						
97	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkruhového žlabu	m	65,590	240,00	15 741,60	CS ÚRS 2020 01	
	P		<i>Poznámka k položce: zpětná montáž okapů, přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis klempířských výrobků - K-03, K-04</i>						
	VV		42,08+23,51		65,590				
98	K	764501108	Montáž žlabu podokapního půlkruhového kotlíku	kus	5,000	240,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01	
	P		<i>Poznámka k položce: zpětná montáž kotlíků</i>						
99	K	764508131	Montáž svodu kruhového, průměru svodu	m	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01	
	P		<i>Poznámka k položce: zpětná montáž okapového svodu</i>						
100	K	764538423	Svod z měděného plechu plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	5,000	1 860,00	9 300,00	CS ÚRS 2020 01	
101	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,705	2 500,00	1 762,50	CS ÚRS 2020 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>						
D	767	Konstrukce zámečnické						335 523,15	
102	K	767391113	Montáž krytiny z tvarovaných plechů trapézových nebo vlnitých, uchyceným přístřelením	m2	77,544	350,00	27 140,40	CS ÚRS 2020 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách není započteno zhotovení otvoru v krytině, tyto práce se oceňují cenami 767 13-76 Zhotovení otvoru v plechu. 2. V cenách není započteno oplechování prostupů; tyto práce lze oceňovat cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Množství krytiny střeš se určí v m2 z rozměru plochy krytiny podle projektu.</i>						
	VV		"trapézový plechu 10% z celkové plochy - odhad"						
	VV		(7,81+92,67+34,06+648,23-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08))*0,1		77,544				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
103	M	767001	trapézový plech - dle stávajícího trapézového plechu	m2	77,544	580,00	44 975,52	
104	K	767002	Montáž záchytného systému proti pádu	soubor	1,000	168 000,00	168 000,00	
105	K	767392803	Demontáž krytin střech z plechů přístřelených do suti	m2	77,544	250,00	19 386,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"demontáž korodovaného trapézového plechu, 10% z celkové plochy - odhad" (7,81+92,67+34,06+648,23-(0,9+4,66+0,13+0,56+1,08))*0,1		77,544			
106	K	767003	Úprava délky stávajících žebříků na střeše	kus	2,000	450,00	900,00	
	P		Poznámka k položce: vč. začištění a povrchové úpravy					
107	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	871,723	75,00	65 379,23	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
	VV		"plech do obslužného chodníčku" 0,6*(5,53+10,33+1,1+38,44+5,86+8,35+1,43+2,61+3,92+0,33+29,25+1,65+8,11+4,2+0,98)*11,9		871,723			
108	M	13814201	plech hladký Pz jakost DX51+Z275 tl 1,5mm tabule	t	0,872	8 500,00	7 412,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		0,6*(5,53+10,33+1,1+38,44+5,86+8,35+1,43+2,61+3,92+0,33+29,25+1,65+8,11+4,2+0,98)*11,9/1000		0,872			
109	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,932	2 500,00	2 330,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				0,00	
110	K	789323111	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III jednosložkového základního, tloušťky do 80 µm	m2	7,417		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"nátěr ocelových sloupků" 0,429*6,625+2,425*0,34+0,28*6,25+2		7,417			
111	M	789001	rychle vytvrzující polyuretanový základní nátěr s fosforečnanem zinečnatým	kg	1,446		0,00	
	VV		7,417*0,195		1,446			
112	K	789323221	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy III dvousložkového krycího (vrchního), tloušťky do 80 µm	m2	7,417		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"nátěr ocelových sloupků" 0,429*6,625+2,425*0,34+0,28*6,25+2		7,417			
113	M	789002	polyuretanová nátěrová hmota s polomatným povrchem	kg	1,483		0,00	
	VV		7,417*0,2		1,483			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				201 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 500,00	
114	K	011001	Podklad pro dokumentaci skutečného provedení stavby pro projektanta	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
115	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01
116	K	013294000	Ostatní dokumentace	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: dílenská dokumentace					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				150 000,00	
117	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	145 000,00	145 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: vč. nájemného					
118	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN6			Územní vlivy				4 500,00	
119	K	061002000	Vliv klimatických podmínek	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
120	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
121	K	063002000	Práce na těžce přístupných místech	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
D VRN7			Provozní vlivy				40 000,00	
122	K	07100	Zajištění DIO	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: vč. projektové dokumentace, projednání záboru na chodníku, pronájmu</i>					
123	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2020 01
124	K	075002000	Ochranná pásma	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2020 01
P			<i>Poznámka k položce: Zvýšená bezpečnostní kontrola pro přístup do objektu</i>					

# 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 účastník.

Termínem "účastník" (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 účastníků 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 řádce 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 prováděny. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník 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

Účastník 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
Účastník	N	Účastník 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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	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 vycíslena 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	

## 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