

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: 23034  
**Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP**

KSO:  
Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

CC-CZ:  
Datum: 19.12.2023

Zadavatel:  
MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

IČ: 00064581  
DIČ:

Uchazeč:  
ISPD s.r.o.

IČ: 28478380  
DIČ: CZ28478380

Projektant:  
TaK Architects s.r.o., Hollarovo n.2275, Praha 3

IČ: 28503864  
DIČ:

Zpracovatel:  
xxxxx

IČ: 68532962  
DIČ:

**Poznámka:**

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 <https://podminky.urs.cz>.

Pokud není uvedeno jinak, jednotkovou cenou individuálních položek se rozumí cena za dodávku a montáž včetně všech nezbytných pomocných, montážních, upevňovacích, kotevních apod. materiálů, stejně jako veškerých funkčních souvisejících prvků a dále všech nákladů na mimostaveništní dopravu, vnitrostaveništní přesun hmot a technologickou manipulaci včetně pracovního lešení, montážních věží a plošin, jeřábů, výtahů apod.

Nedílnou součástí výkazu výměr, pro správné a úplné ocenění nabízených výkonů, dodávek a služeb, je projektová dokumentace a technická zpráva, včetně všech podrobnějších popisů výrobků, materiálového a barevného řešení, včetně způsobu provádění.

Nabídková cena zahrnuje též podmínky daného staveniště, včetně vlivu požadovaných termínů realizace a smluvních podmínek.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>11 844 046,88</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>11 844 046,88</b>	<b>2 487 249,84</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>			<b>14 331 296,72</b>
<b>v CZK</b>			

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23034

**Stavba:** Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275, Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady stavby celkem

**11 844 046,88**

**14 331 296,72**

<b>VRN</b>	<b>VRN</b>	635 000,00	768 350,00	<b>VON</b>
<b>0100</b>	<b>ASŘ M. Č. 349</b>	2 826 836,14	3 420 471,73	<b>STA</b>
010	STAVBA	1 455 817,14	1 761 538,74	Soupis
020	VÝROBKY	1 371 019,00	1 658 932,99	Soupis
<b>0200</b>	<b>ASŘ M. Č. 430</b>	2 864 971,60	3 466 615,64	<b>STA</b>
010	STAVBA	1 309 167,60	1 584 092,80	Soupis
020	VÝROBKY	1 555 804,00	1 882 522,84	Soupis
<b>0300</b>	<b>PROFESE</b>	5 517 239,14	6 675 859,36	<b>STA</b>
010	UT	59 372,54	71 840,77	Soupis
020	VZT	1 480 732,00	1 791 685,72	Soupis
030	ELSIL	1 900 344,80	2 299 417,21	Soupis
040	ELSLA	1 679 161,80	2 031 785,78	Soupis
050	MAR	397 628,00	481 129,88	Soupis

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: **VRN - VRN**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady stavby celkem**

**635 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

635 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt:

**VRN - VRN**

Místo:

MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum:

19.12.2023

Zadavatel:

MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant:

TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč:

ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**635 000,00**

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					635 000,00	
1	K	011002000	Průzkumné práce	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Průzkumné práce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/011002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/011002000</a>					
2	K	013002000	Projektové práce	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Projektové práce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013002000</a>					
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zařízení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000</a>					
4	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Inženýrská činnost					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/040001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/040001000</a>					
5	K	050001000	Finanční náklady	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Finanční náklady					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/050001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/050001000</a>					
6	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	150 000,00	150 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Provoz investora, třetích osob					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/071002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/071002000</a>					
7	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Ztížený pohyb vozidel v centrech měst					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/073002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/073002000</a>					
8	K	091404000	Práce na památkovém objektu	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Práce na památkovém objektu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/091404000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/091404000</a>					

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0100 - ASŘ M. Č. 349

Soupis: **010 - STAVBA**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 455 817,14**

HSV - Práce a dodávky HSV	694 807,56
3 - Svislé a kompletní konstrukce	8 926,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	303 406,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	156 748,80
997 - Přesun sutě	143 147,40
998 - Přesun hmot	82 579,00
PSV - Práce a dodávky PSV	728 009,58
751 - Vzduchotechnika	7 280,00
763 - Konstrukce suché výstavby	192 571,63
772 - Podlahy z kamene	9 802,20
776 - Podlahy povlakové	295 118,76
783 - Dokončovací práce - nátěry	19 213,74
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	124 023,25
OST - Ostatní náklady	80 000,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	33 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP  
 Objekt: 0100 - ASŘ M. Č. 349  
 Soupis: **010 - STAVBA**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
 Hollarovo n.2275,  
 Praha 3  
 xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 455 817,14**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				694 807,56	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				8 926,10	
1	K	310237241	Zazdívka otvorů pl přes 0,09 do 0,25 m2 ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zazdívka otvorů ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/310237241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/310237241</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.103, po rozvaděči" 1,0		1,000			
2	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdíva tl do 30 mm maltou	m2	11,323	700,00	7 926,10	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdíva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/319201321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/319201321</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.101, začistění" 1,375+2,615+1,395+(8,53+9,95+7,91)*0,225		11,323			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				303 406,26	
3	K	611325417	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním	m2	129,921	800,00	103 936,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/611325417">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/611325417</a>					
	P		Poznámka k položce: Obnova povrchů stropů proběhne štukatérsky, vzhledem k památkové ochraně objektu budou práce provedeny držitelem příslušné restaurátorské licence MK ČR. Pro obnovu stropu bude před zahájením prací zpracován restaurátorský záměr, který bude předložen k odsouhlasení investorovi a orgánům památkové péče.					
	VV		"v. č. D.1.1.101, strop" 82,9+(38,08+6,9*2+1,7*36+2,9*10+2,4*4)*0,31		129,921			
4	K	612325417	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním	m2	217,034	600,00	130 220,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325417">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325417</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.101, stěny" 38,08*6,24+1,27*2+1,34*4		245,519			
	VV		-(1,8*4,6*2+2,1*3,75+1,5*2,7)		-28,485			
5	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	20,769	90,00	1 869,21	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612131121</a>					
6	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítká hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	20,769	650,00	13 499,85	CS ÚRS 2023 02
	PP		Omítká sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612341121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612341121</a>					
	P		Poznámka k položce: sádrová omítká vysoké kvality určená k promítání					
	VV		"v. č. D.1.1.Int.504" (4,0+0,15*2)*4,83		20,769			
7	K	631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	6,353	8 000,00	50 824,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311116</a>					
	VV		"v. č. D1.1.103" 84,7*0,075		6,353			
8	K	634112123	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	38,200	80,00	3 056,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/634112123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/634112123</a>					
	VV		"v. č. D1.1.103" 38,2		38,200			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				156 748,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	946112115	Montáž pojezdových věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 4,5 do 5,5 m	kus	2,000	5 500,00	11 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojezdové trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 4,5 m do 5,5 m montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112115</a>					
10	K	946112215	Příplatek k pojezdovým věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 4,5 do 5,5 m za každý den použití	kus	60,000	800,00	48 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojezdové trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 4,5 m do 5,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112215</a>					
	VV		2*30 'Přepočtené koeficientem množství		60,000			
11	K	946112815	Demontáž pojezdových věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 4,5 do 5,5 m	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojezdové trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 4,5 m do 5,5 m demontáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112815">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112815</a>					
12	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	79,800	150,00	11 970,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949101112</a>					
13	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	89,400	250,00	22 350,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901114</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.103" 89,4		89,400			
14	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	6,353	5 000,00	31 765,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141</a>					
	VV		"v. č. D1.1.101" 84,7*0,075		6,353			
15	K	967031734	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 300 mm	m2	5,385	900,00	4 846,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přísekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/967031734">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/967031734</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.101, pro VZT" 1,375+2,615+1,395		5,385			
16	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	129,921	60,00	7 795,26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978011141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978011141</a>					
17	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	217,034	60,00	13 022,04	CS ÚRS 2023 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978013141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978013141</a>					
	D	997	Přesun sutě				143 147,40	
18	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	t	20,746	4 200,00	87 133,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a halý výšky přes 12 do 15 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013214</a>					
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	20,746	550,00	11 410,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</a>					
20	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	207,460	15,00	3 111,90	CS ÚRS 2023 02
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509</a>					
	VV		20,746*10 'Přepočtené koeficientem množství		207,460			
21	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	20,746	2 000,00	41 492,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871</a>					
	D	998	Přesun hmot				82 579,00	
22	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	23,594	3 500,00	82 579,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018003</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				728 009,58	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		751	Vzduchotechnika				7 280,00	
23	K	751.X1	Potrubí pro odvod kondenzátu	m	20,000	364,00	7 280,00	
	PP		Potrubí pro odvod kondenzátu					
D		763	Konstrukce suché výstavby				192 571,63	
24	K	763121475R	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky s vysokou mechanickou odolností 2xDFRIH2 12,5 bez izolace EI 30 Rw do 19 dB	m2	42,043	1 800,00	75 677,40	
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami vysokopevnostními protipožárními impregnovanými s vysokou mechanickou odolností DFRIH2 tl. 2 x 12,5 mm bez izolace, EI 30, Rw do 19 dB, stěna tl. 75 mm, profil 50					
	VV		"v. č. D.1.1.103, D.1.1.203" (4,0+0,15*2)*4,83+4,0*0,15		21,369			
	VV		12,02*1,72		20,674			
25	K	763121475R'	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 s výztuhami desky s vysokou mechanickou odolností 2xDFRIH2 12,5 bez izolace EI 30 Rw do 19 dB	m2	29,241	1 950,00	57 019,95	
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW s výztuhami dvojitě opláštěná deskami vysokopevnostními protipožárními impregnovanými s vysokou mechanickou odolností DFRIH2 tl. 2 x 12,5 mm bez izolace, EI 30, Rw do 19 dB, stěna tl. 75 mm, profil 50					
	VV		"v. č. D.1.1.103, D.1.1.203" (4,0+0,6*2)*4,83+4,0*0,6		27,516			
	VV		0,75*(1,8+0,5)		1,725			
26	K	763111723	SDK příčka Al úhelník k ochraně rohů	m	43,140	70,00	3 019,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ochrana rohů úhelníky hliníkové					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111723">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111723</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.103, D.1.1.203" 4,0*2+4,83*4+0,15*2+12,02+0,6*2+1,8+0,5		43,140			
27	K	763121623	Montáž desek tl 2x12,5 mm na nosnou kci SDK stěna předsazená	m2	2,400	300,00	720,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek montáž desek na nosnou konstrukci, tl. 2 x 12,5 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121623">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121623</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.103, D.1.1.203" 4,0*0,6		2,400			
28	M	59591001	deska SDK konstrukční DFRIH2 tl 12,5mm	m2	5,040	300,00	1 512,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		deska SDK konstrukční DFRIH2 tl 12,5mm					
	VV		2,4*2,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,040			
29	K	763121712	SDK stěna předsazená zalomení	m	30,920	400,00	12 368,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek zalomení stěny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121712">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121712</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.103, D.1.1.203" 4,0*2+4,83*4+1,8*2		30,920			
30	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	73,684	70,00	5 157,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121714</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.103, D.1.1.203" 42,043+29,241+2,4		73,684			
31	K	763121762	Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q4	m2	73,684	400,00	29 473,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality celoplošné tmelení kvality Q4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121762">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121762</a>					
32	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	t	2,310	2 500,00	5 775,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763303</a>					
33	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	2,310	800,00	1 848,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763381</a>					
D		772	Podlahy z kamene				9 802,20	
34	K	772.X1	Repase kamenných schodů	m2	1,581	5 550,00	8 774,55	
	PP		Vybroušení a kamenické vyspravení stávajících přístupových schodů včetně detailů nástupnic, podstupnic					
	VV		"v. č. D.1.1.Int.101, F.003" 1,1+(2,2+1,5)*0,13		1,581			
35	K	772591922	Dlažby z kamene oprava - nátěr impregnační a zpevňující	m2	1,581	350,00	553,35	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dlažby z kamene oprava - ostatní práce nátěr impregnační a zpevňující					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/772591922">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/772591922</a>					
36	K	772591923	Dlažby z kamene oprava - nátěr uzavírací transparentní	m2	1,581	300,00	474,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dlažby z kamene oprava - ostatní práce nátěr uzavírací transparentní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/772591923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/772591923</a>					
D		776	Podlahy povlakové				295 118,76	
37	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	84,700	150,00	12 705,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.101" 84,7		84,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	38,200	50,00	1 910,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776410811</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.101" 38,2		38,200			
39	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	41,200	200,00	8 240,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž lišt obvodových lepených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421111</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.103, D.1.1.203" 41,2		41,200			
40	M	69751200	lišta kobercová 50x7mm	m	42,024	40,00	1 680,96	CS ÚRS 2023 02
	PP		lišta kobercová 50x7mm					
	VV		41,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		42,024			
41	M	69751221	roh vnější k liště kobercové	kus	11,000	40,00	440,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		roh vnější k liště kobercové					
42	M	69751220	roh vnitřní k liště kobercové	kus	15,000	40,00	600,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		roh vnitřní k liště kobercové					
43	K	776421711	Vložení nařezaných pásků z podlahoviny do lišt	m	41,200	150,00	6 180,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž lišt vložení pásků z podlahoviny do lišt včetně nařezání					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421711</a>					
44	M	28411089.2	tkaný vinyl dle výběru architekta	m2	1,813	1 600,00	2 900,80	
	PP		tkaný vinyl dle výběru architekta					
	P		Poznámka k položce: ref. 2Tec2, rolls, předvýběr - Ammonite					
	VV		41,2*0,044 'Přepočtené koeficientem množství		1,813			
45	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	1,300	200,00	260,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž lišt přechodových šroubovaných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421312</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.Int.101, F.005" 1,3		1,300			
46	M	59054153	profil přechodový mezi kobercem a dlažbou, laminátovou nebo dřevěnou podlahou	m	1,326	250,00	331,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		profil přechodový mezi kobercem a dlažbou, laminátovou nebo dřevěnou podlahou					
	P		Poznámka k položce: přechodová lišta mezi schodem a podlahou, typ a materiál bude dopřesněn architektem					
	VV		1,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,326			
47	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	82,100	25,00	2 052,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111311</a>					
48	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	164,200	50,00	8 210,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121112</a>					
	VV		82,1*2 'Přepočtené koeficientem množství		164,200			
49	K	776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	82,100	700,00	57 470,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776141112</a>					
	P		Poznámka k položce: po obvodě je nutné stěrku oddílatovat např. Mirelonem tl.10mm, přidrznost stěrky je nutné ověřit na vzorku odtrhovou zkouškou					
50	K	776241121R	Lepení vzorovaných pásů ze tkaného vinylu	m2	82,100	450,00	36 945,00	
	PP		Montáž podlahoviny ze tkaného vinylu lepením pásů vzorovaných					
	P		Poznámka k položce: výměra včetně ploch pod V.002 a V.003					
	VV		"v. č. D.1.1.103, D.1.1.203" 82,1		82,100			
51	M	28411089.1	tkaný vinyl dle výběru architekta	m2	90,310	1 600,00	144 496,00	
	PP		tkaný vinyl dle výběru architekta					
	P		Poznámka k položce: ref. 2Tec2, rolls, předvýběr - Dolomite					
	VV		82,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		90,310			
52	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	82,100	100,00	8 210,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776991121</a>					
53	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,829	1 500,00	1 243,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776103</a>					
54	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,829	1 500,00	1 243,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776181</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				19 213,74	
55	K	783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	25,116	15,00	376,74	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783801403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783801403</a>					
56	K	783009221R	Popisovatelný magnetický nátěr	m2	25,116	750,00	18 837,00	
	PP		Dekorativní interiérový magnetický nátěr popisovatelný fixy					
	VV		"v. č. D.1.1.Int.502" (4,0+0,6*2)*4,83		25,116			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				124 023,25	
57	K	784121005	Oškrabání malby v místnostech v přes 5,00 m	m2	339,055	70,00	23 733,85	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121005</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"v. č. D.1.1.101, stěny" 38,08*6,24		237,619			
	VV		-(1,8*4,6*2+2,1*3,75+1,5*2,7)		-28,485			
	VV		"strop" 82,9+(38,08+6,9*2+1,7*36+2,9*10+2,4*4)*0,31		129,921			
58	K	784121015	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v přes 5,00 m	m2	339,055	40,00	13 562,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121015</a>					
59	K	784111005	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v přes 5,00 m	m2	247,792	15,00	3 716,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111005</a>					
60	K	784111015	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v přes 5,00 m	m2	247,792	35,00	8 672,72	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111015</a>					
61	K	784181105	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v přes 5,00 m	m2	247,792	40,00	9 911,68	CS ÚRS 2023 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181105</a>					
62	K	784211135	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra minimálně oděruvzdorných v místnostech přes 5,00 m	m2	247,792	200,00	49 558,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné minimálně v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211135</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> stropy - repase do původní barevnosti, všechny barevné odstíny nutno vyvzorkovat a porovnat s původními					
	VV		"v. č. D.1.1.Int.501" 12,02*6,24		75,005			
	VV		-(1,8*4,6*2+2,1*3,75)		-24,435			
	VV		"v. č. D.1.1.Int.502" 6,9*6,24+4,0*0,6		45,456			
	VV		-4*4,83		-19,320			
	VV		"v. č. D.1.1.Int.503" 12,02*1,45		17,429			
	VV		"v. č. D.1.1.Int.504" 6,9*6,24		43,056			
	VV		-4*4,83		-19,320			
	VV		"strop" 129,921		129,921			
63	K	784211163	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	m2	247,792	60,00	14 867,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211163</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> strop - bude aplikována barva v členění dle stratigrafického průzkumu a po dohodě s architektem					
D	OST		<b>Ostatní náklady</b>				<b>80 000,00</b>	
64	K	OST.X1	Ochrana před poškozením a znečištěním stávajících výplní otvorů, konstrukcí, prvků a povrchů v místnosti č. 349 a v prostorech pro vnitrostaveništní přesun sutí a hmot - zřízení a následné odstranění	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		Ochrana před poškozením a znečištěním stávajících výplní otvorů, konstrukcí, prvků a povrchů v místnosti č. 349 a v prostorech pro vnitrostaveništní přesun sutí a hmot - zřízení a následné odstranění					
65	K	OST.X2	Prostory v objektu dotčené vnitrostaveništním přesunem sutí a hmot - průběžný denní úklid	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
	PP		Prostory v objektu dotčené vnitrostaveništním přesunem sutí a hmot - průběžný denní úklid					
D	HZS		<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>33 000,00</b>	
66	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	40,000	550,00	22 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1292</a>					
	VV		"REZERVA na nezměřitelné, nekalkulované a nespecifikované práce" 40,0		40,000			
67	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	20,000	550,00	11 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1301</a>					
	VV		"REZERVA na nezměřitelné, nekalkulované a nespecifikované práce" 20,0		20,000			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0100 - ASŘ M. Č. 349

Soupis: **020 - VÝROBKY**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 371 019,00**

PSV - PSV

1 371 019,00

D.1.1.Int.002 - Atypické výrobky

680 519,00

D.1.1.Int.003 - Typové výrobky (kompletní provedení podle popisu v Tabulce typových prvků a TZ)

661 500,00

D.1.1.Int.005 - Elektrické spotřebiče

20 000,00

D.1.1.Int.006 - Dveře

0,00

D.1.1.Int.007 - Okna

9 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt:

0100 - ASŘ M. Č. 349

Soupis:

**020 - VÝROBKY**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 371 019,00**

D	PSV	PSV					1 371 019,00	
D	D.1.1.Int.002	Atypické výrobky					680 519,00	
1	K	V.001	Jednací stůl 0,75 x 8,8 x 3,1 m	kus	1,000	152 064,00	152 064,00	
	PP		Jednací stůl tvaru "U", MDF deska s dýhou s dekorem ořech, kresba dýhy sleduje tvar stolu (písmeno "U"), nosná část - kovová podkonstrukce podél celého stolu, na ní připevněny kovové nohy, černý odstín dle arch., s rektifikací 25mm, stolní deska je seskládána ze tří kusů, spoje v místě uhlopříček - změna směru kresby dýhy, spoje provést s důrazem na přesnost a s minimální viditelností					
	P		<i>Poznámka k položce: viz také v. č. D.1.1.Int.V001</i>					
2	K	V.002	Akustická stěna 4,83 x 12,0 x ? m	kus	1,000	255 842,00	255 842,00	
	PP		Akustická stěna s motivem siluety Prahy - lamelový obklad - lamely na svislo s mezerami, silueta je tvořená deskou za lamelami anebo výplní mezi lamelami barva světlá, nutno vyzorkovat a schválnět architektem, nosný rošt v černé barvě, aby nebyl viditelný za lamelami, v okolí dveří vytvořit krycí rám, š. lamely 35mm, tl. lamely 18mm, š. mezery mezi lamelami 20mm, za lamelami absorbér - akusticky izolační a pohltivá vrstva, povrchová úprava: základní nátěr+finální nátěr					
	P		<i>Poznámka k položce: viz také v. č. D.1.1.Int.V002</i>					
3	K	V.003	Skříň s prostorem pro radiátor v x 2,0 x 0,35 m	kus	2,000	119 250,00	238 500,00	
	PP		Vestavná skříň do výšky úrovně nadpraží oken, otevírací dvířka s tlumeným dorazem, celá skříň je tvořená stejnými lamelami jako akustická stěna (V.002), bez akustické mikroperforace, pokud to není potřeba, uvnitř rektifikovatelná police, max 5 volitelných pozic, v dolní části skříň slouží jako kryt radiátoru, potřeba nosního dřevěného roštu, mezi úložným prostorem skříňe a prostorem pro radiátor vložit ochrannou izolaci (determálnou folii) proti přehřátí uložených předmětů ve skříni a skříňe samotné					
	P		<i>Poznámka k položce: viz také v. č. D.1.1.Int.V003</i>					
4	K	V.004	Věšák na kabáty v. 1,8 m	kus	2,000	8 204,00	16 408,00	
	PP		Dřevěný věšák na kabáty jednoduché konstrukce ze tří dílů tvořící trojnožku, přírodní barva					
5	K	V.010	Kryt radiátoru 2,3 x 1,1 m	kus	1,000	8 610,00	8 610,00	
	PP		Kryt radiátoru z dřevěných lamel s povrchovou úpravou (nátěr základní, vrchní), barva světlá dle arch., nutno vyzorkovat, š. lamely 35mm, tl. 18mm, část před radiátorem vyjímatelná, pokud bude potřeba, lamely budou mít akustickou mikroperforaci, pro pohledové části nejvyšší jakost dřeva					
	P		<i>Poznámka k položce: viz také v. č. D.1.1.Int.V010</i>					
6	K	V.011	Vestavné police s dvířky do niky 1,8x0,3x0,6 m	kus	1,000	9 095,00	9 095,00	
	PP		Vestavné police umístěny do niky z perforovaného plechu pro lepší odvětrání, krycí dvířka z MDF+lamino, barva bílá, předprůprava pro umístění rozvaděče SIL, pokud to bude potřeba, krycí dvířka lícují s hranou SDK předstěny, jsou naložené na bočnice, bočnice z MDF+lamino jsou kotveny do stěny, bez horní krycí části - nutno zabezpečit odvětrání					
	P		<i>Poznámka k položce: viz také v. č. D.1.1.Int.V011</i>					
D	D.1.1.Int.003	Typové výrobky (kompletní provedení podle popisu v Tabulce typových prvků a TZ)					661 500,00	
7	K	N.001	Židle	kus	21,000	9 000,00	189 000,00	
	PP		Otočná židle s vysokým opěradlem, dřevěná zakřivená konstrukce sedadla a opěradla, struktura ořechového dřeva, čalounění z kůže, nohy na kolečkách, kovová konstrukce - např. chromovaná nerezová ocel, nastavitelná výška sedadla plynovým pístem, s područkama					
	P		<i>Poznámka k položce: ref. Open-gate CH621EB</i>					
8	K	N.003	Zatměnění oken	kus	3,000	92 000,00	276 000,00	
	PP		Výměna stávajícího systému za nový, vodící lišty po stranách, elektrické ovládaní, poškození způsobené při demontování stávajících zařízení na pilastrech mezi stíněním vyspravit					
	P		<i>Poznámka k položce: ref. Pavon BRUNO</i>					
9	K	N.004	Závěsy v. cca 5,0 m	kus	6,000	23 000,00	138 000,00	
	PP		Látkové závěsy světlé barvy dle arch.					
	P		<i>Poznámka k položce: ref. Pavon 0150</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	N.008	Záclony	kus	3,000	19 500,00	58 500,00	
	PP		Látkové záclony světlé barvy v=cca 5m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ref. dekorstudiopraha.cz					
D	D.1.1.Int.005		Elektrické spotřebiče				20 000,00	
11	K	E.002	Dataprojektor	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		Bílé barvy, parametry upřesní projekt SLB, umístění na předstěně případně integrován do předstěny					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dodávka SLB					
D	D.1.1.Int.006		Dveře				0,00	
12	K	D.01	Repase stávajících 2kř dveří se zárubní 1,3 x 2,6 m	kus	0,000	12 500,00	0,00	
	PP		Repase stávajících 2kř dveří se zárubní 1,3 x 2,6 m podle popisu v Tabulce dveří a TZ včetně kování, doplňků a příslušenství					
D	D.1.1.Int.007		Okna				9 000,00	
13	K	O.01	Okno dřevěné zdvojené 1,8 x 4,6 m	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Okno dřevěné zdvojené 1,8 x 4,6 m, základní očištění okna, výměna stávajícího zatemňování za nové, včetně ovládání					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zatemnění viz typový výrobek N.003, zde jen dmtž stávajícího					
14	K	O.02	Okno dřevěné zdvojené 2,1 x 3,75 m	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Okno dřevěné zdvojené 2,1 x 3,75 m, základní očištění okna, výměna stávajícího zatemňování za nové, včetně ovládání					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zatemnění viz typový výrobek N.003, zde jen dmtž stávajícího					
15	K	O.03	Okno dřevěné zdvojené 1,8 x 4,6 m	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Okno dřevěné zdvojené 1,8 x 4,6 m, základní očištění okna, výměna stávajícího zatemňování za nové, včetně ovládání					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> zatemnění viz typový výrobek N.003, zde jen dmtž stávajícího					

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0200 - ASŘ M. Č. 430

Soupis: **010 - STAVBA**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 309 167,60**

HSV - Práce a dodávky HSV	621 540,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	267 123,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	135 655,16
997 - Přesun sutě	135 493,60
998 - Přesun hmot	83 268,00
PSV - Práce a dodávky PSV	655 627,29
712 - Povlakové krytiny	818,88
741 - Elektroinstalace - silnoproud	721,00
751 - Vzduchotechnika	12 740,00
763 - Konstrukce suché výstavby	186 202,75
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	42 300,00
776 - Podlahy povlakové	236 140,40
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	95 530,26
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	1 174,00
OST - Ostatní náklady	80 000,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	32 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP  
 Objekt: 0200 - ASŘ M. Č. 430  
 Soupis: **010 - STAVBA**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
 Hollarovo n.2275,  
 Praha 3  
 xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 309 167,60**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				621 540,31	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				267 123,55	
1	K	611325417	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním	m2	78,491	800,00	62 792,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/611325417">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/611325417</a>					
	P		Poznámka k položce: Obnova povrchů stropů proběhne štukatérsky, vzhledem k památkové ochraně objektu budou práce provedeny držitelem příslušné restaurátorské licence MK ČR. Pro obnovu stropu bude před zahájením prací zpracován restaurátorský záměr, který bude předložen k odsouhlasení investorovi a orgánům památkové péče.					
	VV		"v. č. D.1.1.102, strop"		89,711			
	VV		57,56+25,25*0,305+(1,7*27+1,65*16+2,3*4)*0,3					
	VV		-1,65*1,7*4		-11,220			
2	K	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325202</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.204, začištění VZT" 4,0		4,000			
3	K	612325205	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325205</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.204, začištění VZT" 1,0		1,000			
4	K	612325417	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním	m2	184,345	800,00	147 476,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325417">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325417</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.102, stěny"		190,743			
	VV		(3,88+11,36)*5,6+7,48*5,75+35,23+0,87*2,7*4+6,38*2,265+(1,5+2,7*2)*0,48					
	VV		-(1,5*2,7+1,82*1,29)		-6,398			
5	K	631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	4,937	8 000,00	39 496,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311116</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.104" 68,1*0,0725		4,937			
6	K	634112123	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	35,000	80,00	2 800,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/634112123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/634112123</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.104" 35,0		35,000			
7	K	636311112	Kladení dlažby z betonových dlaždic 40x40 cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky přes 50 do 70 mm	m2	4,750	1 500,00	7 125,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových dlaždic na sucho na terče z umělé hmoty o rozměru dlažby 40x40 cm, o výšce terče přes 25 do 70 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/636311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/636311112</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.003" 4,75		4,750			
8	M	59245321	dlažba plošná betonová 400x400x50mm barevná	m2	4,845	750,00	3 633,75	CS ÚRS 2023 02
	PP		dlažba plošná betonová 400x400x50mm barevná					
	VV		4,75*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,845			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				135 655,16	
9	K	946112114	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	5 500,00	11 000,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112114</a>					
10	K	946112214	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m za každý den použití	kus	60,000	800,00	48 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112214</a>					
	VV		2*30 'Přepočtené koeficientem množství		60,000			
11	K	946112814	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Věže pojízdné trubkové nebo dílcové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky přes 3,5 m do 4,5 m demontáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112814</a>					
12	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	65,400	150,00	9 810,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949101112</a>					
13	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	73,500	250,00	18 375,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901114</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.104" 73,5		73,500			
14	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	4,937	5 000,00	24 685,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.102" 68,1*0,0725		4,937			
15	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	4,000	200,00	800,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033341</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.202, pro VZT" 4,0		4,000			
16	K	971033591	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl přes 900 mm	m3	0,243	5 000,00	1 215,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. přes 900 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033591">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033591</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.202, pro VZT" 0,45*0,6*0,9		0,243			
17	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	78,491	60,00	4 709,46	CS ÚRS 2023 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978011141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978011141</a>					
18	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	184,345	60,00	11 060,70	CS ÚRS 2023 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978013141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978013141</a>					
	D	997	Přesun sutě				135 493,60	
19	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m ručně	t	15,224	4 200,00	63 940,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013216</a>					
20	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	152,240	200,00	30 448,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013219</a>					
	VV		15,224*10 'Přepočtené koeficientem množství		152,240			
21	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15,224	550,00	8 373,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</a>					
22	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	152,240	15,00	2 283,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509</a>					
	VV		15,224*10 'Přepočtené koeficientem množství		152,240			
23	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	15,224	2 000,00	30 448,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871</a>					
	D	998	Přesun hmot				83 268,00	
24	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	18,504	3 500,00	64 764,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018003</a>					
25	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	18,504	1 000,00	18 504,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018011</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				655 627,29	
	D	712	Povlakové krytiny				818,88	
26	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	4,750	80,00	380,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712391171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712391171</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.003" 4,75		4,750			
27	M	69311175	geotextilie PP s ÚV stabilizací 500g/m2	m2	5,486	80,00	438,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		geotextilie PP s ÚV stabilizací 500g/m2					
	VV		4,75*1,155 'Přepočtené koeficientem množství		5,486			
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				721,00	
28	K	741112811	Demontáž elektroinstalačních kanálů parapetních vkládacích uložených pevně	m	10,300	70,00	721,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž elektroinstalačních lišt a kanálů nástěnných kanálů parapetních uložených pevně vkládacích					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741112811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741112811</a>					
	VV		"foto" 10,3		10,300			
	D	751	Vzduchotechnika				12 740,00	
29	K	751.X1	Potrubí pro odvod kondenzátu	m	35,000	364,00	12 740,00	
	PP		Potrubí pro odvod kondenzátu					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				186 202,75	
30	K	763121477	SDK stěna předsazená tl 125 mm profil CW+UW 100 desky s vysokou mechanickou odolností 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 19 dB	m2	16,276	2 500,00	40 690,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami vysokopevnostními protipožárními impregnovanými s vysokou mechanickou odolností DFRH2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 30, Rw do 19 dB, stěna tl. 125 mm, profil 100					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121477">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121477</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.104, D.1.1.204, kastlík u okna"		20,929			
	VV		15,48+6,38*0,55+0,97*2					
	VV		-2,2*2,115		-4,653			
31	K	763111720	SDK příčka vyztužení pro osazení skříněk, polic atd.	m	9,200	900,00	8 280,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek vyztužení příčky pro osazení skříněk, polic atd.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111720">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111720</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.104, D.1.1.204, kastlík u okna pro žaluzii" 2,3*4		9,200			
32	K	763111723	SDK příčka AI úhelník k ochraně rohů	m	15,580	70,00	1 090,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ochrana rohů úhelníky hliníkové					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111723">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111723</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.104, D.1.1.204, kastlík u okna" 6,38+2,3*4		15,580			
33	K	763121712	SDK stěna předsazená zalomení	m	6,380	400,00	2 552,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek zalomení stěny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121712">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121712</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.104, D.1.1.204, kastlík u okna" 6,38		6,380			
34	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	16,276	70,00	1 139,32	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121714</a>					
35	K	763121751	Příplatek k SDK stěně předsazené za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	16,276	80,00	1 302,08	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121751">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121751</a>					
36	K	763121762	Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q4	m2	16,276	400,00	6 510,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality celoplošné tmelení kvality Q4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121762">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121762</a>					
37	K	763131822	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění dvojitě	m2	3,467	250,00	866,75	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění dvojité <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131822</a> "v. č. D.1.1.102, kastlík u okna" 1,82*(0,55+0,3)+0,96*2		3,467			
38	K	763111492	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky s vysokou mechanickou odolností 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 59 dB	m2	21,150	4 500,00	95 175,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojité opláštěná deskami vysokopevnostními protipožárními impregnovanými s vysokou mechanickou odolností DFRIH2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 150 mm, profil 100, Rw do 59 dB <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111492">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111492</a> "v. č. D.1.1.104, D.1.1.204" 6,38*3,315		21,150			
39	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	21,150	100,00	2 115,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný) <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111717</a>					
40	K	763111772	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q4	m2	21,150	800,00	16 920,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost celoplošné tmelení kvality Q4 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111772">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111772</a>					
41	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	t	1,992	2 500,00	4 980,00	CS ÚRS 2023 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 přes 12 do 24 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763303</a>					
42	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	1,992	800,00	1 593,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763381</a>					
43	K	998763392	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK za zvětšený přesun do 500 m	t	1,992	1 500,00	2 988,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 500 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763392">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763392</a>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				0,00	
44	K	766491853	Demontáž prahů dveří dvoukřídlových	kus	0,000	1,00	0,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766491853">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766491853</a> "v. č. D.1.1.Int.102" 0,0		0,000			
45	K	766695233	Montáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových š přes 10 cm	kus	0,000	1,00	0,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových, šířky přes 100 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766695233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766695233</a>					
46	M	61187261R	práh dveřní dřevěný masiv	kus	0,000	1,00	0,00	
	PP		práh dveřní dřevěný masiv <i>Poznámka k položce:</i> výběr dřeva a jeho povrchové úpravy dle dveří, nutno vyvzorkovat a schválit architektem					
	D	767	Konstrukce zámečnické				42 300,00	
47	K	767153820	Demontáž příček mobilních nezávěsných s plným modulem v přes 3 do 4 m	m2	21,150	2 000,00	42 300,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž přestavitelných a mobilních příček mobilních nezávěsných modul plný, výšky přes 3 do 4 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767153820">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767153820</a> "v. č. D.1.1.102" 6,38*3,315		21,150			
	D	776	Podlahy povlakové				236 140,40	
48	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	68,100	100,00	6 810,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811</a> "v. č. D.1.1.102" 68,1		68,100			
49	K	776410811	Odstanění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	28,400	50,00	1 420,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776410811</a> "v. č. D.1.1.102" 28,4		28,400			
50	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	27,000	200,00	5 400,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž lišt obvodových lepených <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421111</a> "v. č. D.1.1.104, D.1.1.204" 27,0		27,000			
51	M	69751200	lišta kobercová 50x7mm	m	27,540	40,00	1 101,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		lišta kobercová 50x7mm 27*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		27,540			
52	M	69751221	roh vnější k liště kobercové	kus	8,000	40,00	320,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		roh vnější k liště kobercové					
53	M	69751220	roh vnitřní k liště kobercové	kus	10,000	40,00	400,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		roh vnitřní k liště kobercové					
54	K	776421711	Vložení nařezaných pásků z podlahoviny do lišt	m	27,000	150,00	4 050,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž lišt vložení pásků z podlahoviny do lišt včetně nařezání					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776421711</a>					
55	M	28411089.2	tkaný vinyl dle výběru architekta	m2	1,188	1 600,00	1 900,80	
	PP		tkaný vinyl dle výběru architekta					
	P		Poznámka k položce: ref. 2Tec2, rolls, předvýběr - Ammonite					
	VV		27*0,044 'Přepočtené koeficientem množství		1,188			
56	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	67,100	25,00	1 677,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111311</a>					
57	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	134,200	60,00	8 052,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121112</a>					
	VV		67,1*2 'Přepočtené koeficientem množství		134,200			
58	K	776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	67,100	700,00	46 970,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776141112</a>					
	P		Poznámka k položce: po obvodě je nutné stěrku oddílatovat např. Mirelonem tl.10mm, přidrznost stěrky je nutné ověřit na vzorku odtrhovou zkouškou					
59	K	776241121R	Lepení vzorovaných pásů ze tkaného vinylu	m2	67,100	450,00	30 195,00	
	PP		Montáž podlahovin ze tkaného vinylu lepením pásů vzorovaných					
	P		Poznámka k položce: výměra včetně plochy pod V.008 není započítána plocha F.004 (v. č. D.1.1.Int.102)					
	VV		"v. č. D.1.1.104, D.1.1.204" 67,1		67,100			
60	M	28411089.2	tkaný vinyl dle výběru architekta	m2	73,810	1 600,00	118 096,00	
	PP		tkaný vinyl dle výběru architekta					
	P		Poznámka k položce: ref. 2Tec2, rolls, předvýběr - Ammonite					
	VV		67,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		73,810			
61	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	67,100	100,00	6 710,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776991121</a>					
62	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,675	1 500,00	1 012,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776103</a>					
63	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,675	1 500,00	1 012,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776181</a>					
64	K	998776193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,675	1 500,00	1 012,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776193">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776193</a>					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				95 530,26	
65	K	784121005	Oškrabání malby v místnostech v přes 5,00 m	m2	262,836	70,00	18 398,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121005</a>					
	VV		"v. č. D.1.1.102, stěny" (3,88+11,36)*5,6+7,48*5,75+35,23+0,87*2,7*4+6,38*2,265+(1,5+2,7*2)*0,48		190,743			
	VV		-(1,5*2,7+1,82*1,29)		-6,398			
	VV		"strop" 57,56+25,25*0,305+(1,7*27+1,65*16+2,3*4)*0,3		89,711			
	VV		-1,65*1,7*4		-11,220			
66	K	784121015	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v přes 5,00 m	m2	262,836	40,00	10 513,44	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121015</a>					
67	K	784111005	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v přes 5,00 m	m2	190,338	15,00	2 855,07	CS ÚRS 2023 02
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111005</a>					
68	K	784111015	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v přes 5,00 m	m2	190,338	35,00	6 661,83	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111015</a>					
69	K	784181105	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v přes 5,00 m	m2	190,338	40,00	7 613,52	CS ÚRS 2023 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181105</a>					
70	K	784211135	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra minimálně oděruvzdorných v místnostech přes 5,00 m	m2	190,338	200,00	38 067,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné minimálně v místnostech výšky přes 5,00 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211135</a>					
	P		Poznámka k položce: stropy - repase do původní barevnosti, všechny barevné odstíny nutno vyvzorkovat a porovnat s původními					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"v. č. D.1.1.Int.505" 57,0		57,000			
VV			-9,57*3,32		-31,772			
VV			"v. č. D.1.1.Int.506" 13,8		13,800			
VV			"v. č. D.1.1.Int.507" 56,9		56,900			
VV			"v. č. D.1.1.Int.508" 17,7+6,38*0,55		21,209			
VV			-2,3*2,3		-5,290			
VV			"strop" 78,491		78,491			
71	K	784211163	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	m2	190,338	60,00	11 420,28	CS ÚRS 2023 02
PP			Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211163</a>					
P			Poznámka k položce: strop - bude aplikována barva v členění dle stratigrafického průzkumu a po dohodě s architektem					
D		786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				1 174,00	
72	K	786624129R	Demontáž lamelové žaluzie do oken zdvojených kovové	m2	2,348	500,00	1 174,00	
PP			Demontáž lamelové žaluzie do oken zdvojených kovové					
VV			"v. č. D.1.1.102" 1,82*1,29		2,348			
D		OST	Ostatní náklady				80 000,00	
73	K	OST.X1'	Ochrana před poškozením a znečištěním stávajících výplní otvorů, konstrukcí, prvků a povrchů v místnosti č. 430 a v prostorech pro vnitrostaveništní přesun sutí a hmot - zřízení a následné odstranění	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
PP			Ochrana před poškozením a znečištěním stávajících výplní otvorů, konstrukcí, prvků a povrchů v místnosti č. 430 a v prostorech pro vnitrostaveništní přesun sutí a hmot - zřízení a následné odstranění					
74	K	OST.X2'	Prostory v objektu dotčené vnitrostaveništním přesunem sutí a hmot - průběžný denní úklid	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
PP			Prostory v objektu dotčené vnitrostaveništním přesunem sutí a hmot - průběžný denní úklid					
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				32 000,00	
75	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	40,000	550,00	22 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1292</a>					
VV			"REZERVA na nezměřitelné, nekalkulované a nespecifikované práce" 40,0		40,000			
76	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	20,000	500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS1301</a>					
VV			"REZERVA na nezměřitelné, nekalkulované a nespecifikované práce" 20,0		20,000			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0200 - ASŘ M. Č. 430

Soupis: **020 - VÝROBKY**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 555 804,00**

PSV - PSV

1 555 804,00

---

D.1.1.Int.002 - Atypické výrobky (kompletní provedení podle popisu v Tabulce atypických výrobků a TZ)	828 804,00
---	------------

D.1.1.Int.003 - Typové výrobky (kompletní provedení podle popisu v Tabulce typových prvků a TZ)	565 000,00
---	------------

D.1.1.Int.005 - Elektrické spotřebiče	50 000,00
---------------------------------------	-----------

D.1.1.Int.006 - Dveře	0,00
-----------------------	------

D.1.1.Int.007 - Okna	35 000,00
----------------------	-----------

D.1.1.06 - Ostatní výrobky	77 000,00
----------------------------	-----------

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt:

0200 - ASŘ M. Č. 430

Soupis:

**020 - VÝROBKY**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 555 804,00**

D	PSV	PSV					1 555 804,00		
D	D.1.1.Int.002	Atypické výrobky (kompletní provedení podle popisu v Tabulce atypických výrobků a T					828 804,00		
1	K	V.005	Věšák na kabáty v. 1,8 m	kus	2,000	9 182,00	18 364,00		
	PP	Dřevěný věšák na kabáty jednoduché konstrukce ze tří dílů tvořící trojnožku, červená barva, odstín RAL bude dopřesněn a schválen architektem na základě vzorkování, ořezávací lak vhodný pro styk s textiliemi, nábytkové plastové nožičky							
2	K	V.006	Jednací stůl 0,75 x 1,6 x 7,0 m	kus	1,000	99 220,00	99 220,00		
	PP	Velký jednací stůl, deska stolu s MDF s dýhou světlé barvy např. javor - dopřesněn arch. dle vzorků, nohy kovové, nerezové, s rektifikací 25mm							
	P	Poznámka k položce: viz také v. č. D.1.1.Int.V006							
3	K	V.007	Instalace na stěnu ve tvaru mapy Prahy 3,3 x 3,8 x 0,175 m	kus	1,000	260 000,00	260 000,00		
	PP	Instalace na stěnu z překližek ve tvaru mapy Prahy, různé tloušťky (rozmezí 40-100mm), různé dekory dýhy, vždy jedna tloušťka zodpovídá konkrétnímu typu dekoru dřeva, řezáno na CNC, ošetřeno čirým lakem pro zvýraznění přírodního vzhledu dřeva, motiv řeky - Vltavy v červené lesklé barvě, nosná konstrukce ze dřevěného roštu, kotvený do stěny							
	P	Poznámka k položce: viz také v. č. D.1.1.Int.V007							
4	K	V.008	Skříň s interaktivní tabulí 6,38 x 3,31 x 0,3 m	kus	1,000	179 220,00	179 220,00		
	PP	Vestavná skříň s plochou pro umístění interaktivní tabule, vysoké skříňe po stranách, nízké skříňe v spodní části, plocha za tabulí lamelový obklad, lamely jsou dřevěné s akustickou mikroperforací, š. 35mm, tl. 18mm, základní a finální nátěr, bílá barva dle arch., dvířka s tlumeným dorazem, klikací mechanismus otevírání, plná část dvířek z překližky tl. 18mm, police stejně, každá skříňka má uvnitř 2 police s rektifikací 5 pozic							
	P	Poznámka k položce: viz také v. č. D.1.1.Int.V008							
5	K	V.009	Stávající skříň 2,7 x 6,4 x 0,8 m - repase	kus	1,000	32 000,00	32 000,00		
	PP	Úplná celková repase stávající masivní dřevěné skříňe, šetrné ošetření vnějších částí, vyspravení poškození, probroušení a nalakování lakem na dřevo, dbát důraz na zachování detailů reliéfního zpracování, důkladně očistit a proleštit skleněné výplně							
6	K	V.101	Bílá tabule s krytem na radiátory 9,57 x 3,32 m	kus	1,000	240 000,00	240 000,00		
	PP	Spodní část perforovaný plech, bílý nástřik, odstín RAL nutno vyzkoušet a schválit architektem, odklápací část v místě ovládaní radiátorů, horní část plný plech rovnaké povrchové úpravy, celý prvek funguje jako multifunkční tabule/nástěnka - má funkci popisovatelnou fixami a také magnetickou funkci, připevněno na stěnu pomocí vyrovnávacího dřevěného roštu tl. max 20mm - v případě vyšší nerovnosti stěny zvolit nejmenší možnou tloušťku vyrovnávacího roštu, dbát na přísnou rovnost celé plochy plechu po celé ploše stěny, není přípustná žádná deformace plechu viditelná ve světlém odraze							
D	D.1.1.Int.003	Typové výrobky (kompletní provedení podle popisu v Tabulce typových prvků a TZ)					565 000,00		
7	K	N.002	Židle	kus	16,000	13 000,00	208 000,00		
	PP	Otočná židle s vysokým opěradlem, výškově nastavitelná, na kolečkách, celočalouněná skořepina, základna z kovové konstrukce - např. nerez, s područkami							
	P	Poznámka k položce: ref. LD SEATING Harmony Modern 885							
8	K	N.005	Stínění světlíku v x 7,7 x 1,9 m	kus	1,000	277 000,00	277 000,00		
	PP	Stínění vodorovného světlíku baldachýnem - výměna stávajícího stínícího systému, konkrétní vzor a barevnost vybere architekt, poškození způsobené při demontování stávajícího systému nutno vyspravit							
	P	Poznámka k položce: ref. Pavon 0155							
9	K	N.006	Žaluzie 2,3 x 2,3 x ? m	kus	1,000	35 000,00	35 000,00		
	PP	Dřevěné žaluzie bílé barvy, s rámečkem tl. 50mm, š. lamely 50mm							
	P	Poznámka k položce: ref. Sundex							
10	K	N.007	Konferenční židle	kus	6,000	7 500,00	45 000,00		
	PP	Konferenční židle, čalouněný sedák a opěrák, bez područek, plastové kluzáky bezbarvé, subtilní ocelové nohy chrom lesklý							
	P	Poznámka k položce: ref. LD SEATING Melody Chair 361-Q-N4							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D.1.1.Int.005 Elektrické spotřebiče							50 000,00	
11	K	E.001	Interaktivní tabule 1,323 x 2,244 m	kus	1,000	50 000,00	50 000,00	
	PP		Úhlopříčka 88", 16:10, dotyková perem a prstem					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dodávka SLB ref. PROMETHEAN ActivBoard 88 10-touch					
D D.1.1.Int.006 Dveře							0,00	
12	K	D.02	Repase stávajících 2kř dveří se zárubní 1,3 x 2,6 m	kus	0,000	9 300,00	0,00	
	PP		Repase stávajících 2kř dveří se zárubní 1,3 x 2,6 m podle popisu v Tabulce dveří a TZ včetně kování, doplňků a příslušenství					
D D.1.1.Int.007 Okna							35 000,00	
13	K	O.04	Okno dřevěné zdvojené 1,82 x 1,29 m	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Okno dřevěné zdvojené 1,82 x 1,29 m, základní očištění okna, nové vytmelení, opálení laku a nový lak (shodný se stávajím), spasování křídla a rámu (nedovírá), seřízení kování					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> SLB - doplnění magnetického kontaktu v systému EZS					
14	K	O.05	Střešní světlík 4x pole 1,65 x 1,7 m	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Střešní světlík 4x pole 1,65 x 1,7 m, základní očištění okna, výměna stávajícího stínění za nové včetně ovládání - elektrické ovládání					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> stínění viz typový výrobek N.005, zde jen dmtž stávajícího					
D D.1.1.06 Ostatní výrobky							77 000,00	
15	K	OV.01	Podkladní plošina cca 2500x1200, v 500 mm pro jednotku VZT	kus	1,000	52 000,00	52 000,00	
	PP		Lisovaný rošt (pororošt) do ocelové konstrukce (rámu) na nohách, nohy jsou opatřeny podložkami, celá konstrukce musí být stabilní a rovnoměrně roznášet zatížení, počet a tvar noh dle hmotnostních podmínek VZT jednotky, pororošt ze žárového zinku, velikost oka 30x30mm, nosný pásek 30x3mm.					
16	K	OV.02	Plošina pro schody cca 600 x 800 mm	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Prodloužení podesty ke stávajícím ocelovým schodům, pororošt do ocelového rámečku ve výšce posledního stupně stávajícího schodiště, 4 nohy se zavětráním, plošina připevněna skrutkami nebo jiným způsobem ke stávajícím schodům, zábradlí v rovnaké výšce a provedení jako je stávající					

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0300 - PROFESE

Soupis: **010 - UT**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**59 372,54**

D1 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

59 372,54

D2 - Strojovny

10 000,00

D3 - Potrubí

5 048,73

D4 - Armatury

722,16

D5 - Otopná tělesa

27 319,70

D6 - NÁTĚRY

10 929,95

D7 - OSTATNÍ

5 352,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0300 - PROFESE

Soupis: 010 - UT

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**59 372,54**

D	D1		<b>ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ</b>				<b>59 372,54</b>	
D	D2		<b>Strojovny</b>				<b>10 000,00</b>	
1	K	Pol61	Vypuštění a opětovné napuštění otopné soustavy pod úroveň stropu 2.NP (úprava rozvodů a těles včetně odvzdušnění)	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
PP			Vypuštění a opětovné napuštění otopné soustavy pod úroveň stropu 2.NP (úprava rozvodů a těles včetně odvzdušnění)					
D	D3		<b>Potrubí</b>				<b>5 048,73</b>	
2	K	Pol62	Potrubí ocelové DN 15 (opravy přípojek otopných těles)	m	10,000	415,00	4 150,00	
PP			Potrubí ocelové DN 15 (opravy přípojek otopných těles)					
3	K	Pol63	Zkoušky těsnosti trubek ocelových do DN 40 (stávající a nové potrubí v zasedacích místnostech)	m	60,000	12,00	720,00	
PP			Zkoušky těsnosti trubek ocelových do DN 40 (stávající a nové potrubí v zasedacích místnostech)					
4	K	Pol64	Přesun hmot pro potrubí v obj. výšky do 24 m	%	3,670	48,70	178,73	
PP			Přesun hmot pro potrubí v obj. výšky do 24 m					
D	D4		<b>Armatury</b>				<b>722,16</b>	
5	K	Pol65	Demontáž stávajících termostatických hlav	ks	6,000	32,00	192,00	
PP			Demontáž stávajících termostatických hlav					
6	K	Pol66	Odvzdušňovací ventily těles 1/8" (nejlépe s kolečkem pro ruční odvzdušnění)	ks	6,000	88,00	528,00	
PP			Odvzdušňovací ventily těles 1/8" (nejlépe s kolečkem pro ruční odvzdušnění)					
7	K	Pol67	Přesun hmot pro armatury v obj. výšky do 24 m	%	0,300	7,20	2,16	
PP			Přesun hmot pro armatury v obj. výšky do 24 m					
D	D5		<b>Otopná tělesa</b>				<b>27 319,70</b>	
8	K	Pol68	Články otopných těles Viadrus typu Kalor včetně vsuvky, růžice, těsnění, konopí, fermeže, sestavení a montáž článků včetně jejich stažení (rozšíření stávajících teplovodních otopných těles o 5 článků), 2x proplach těles vodou, uložení těles včetně držáků	ks	30,000	790,00	23 700,00	
PP			Články otopných těles Viadrus typu Kalor včetně vsuvky, růžice, těsnění, konopí, fermeže, sestavení a montáž článků včetně jejich stažení (rozšíření stávajících teplovodních otopných těles o 5 článků), 2x proplach těles vodou, uložení těles včetně držáků a podpěr, odvzdušnění, barva dle architekta. Typ článků Kalor 500/160 s příčnými žebry.					
9	K	Pol69	Odpojení a opětovné připojení otopného tělesa	ks	6,000	497,00	2 982,00	
PP			Odpojení a opětovné připojení otopného tělesa					
10	K	Pol70	Přesun hmot pro tělesa v obj. výšky do 24 m	%	2,390	266,82	637,70	
PP			Přesun hmot pro tělesa v obj. výšky do 24 m					
D	D6		<b>NÁTĚRY</b>				<b>10 929,95</b>	
11	K	Pol71	Oprava nátěrů stávajícího potrubí, syntetický, dvojnásobný v odstínu otopných těles (dle požadavků architekta)	m	45,000	35,00	1 575,00	
PP			Oprava nátěrů stávajícího potrubí, syntetický, dvojnásobný v odstínu otopných těles (dle požadavků architekta)					
12	K	Pol72	Oprava nátěrů přípojek otopných těles DN15, syntetický, dvojnásobný v odstínu otopných těles (dle požadavků architekta). Nové potrubí bude navíc opatřeno základním nátěrem	m	17,000	17,00	289,00	
PP			Oprava nátěrů přípojek otopných těles DN15, syntetický, dvojnásobný v odstínu otopných těles (dle požadavků architekta). Nové potrubí bude navíc opatřeno základním nátěrem					
13	K	Pol73	Oprava nátěrů stávajících rozšířených těles, syntetický, dvojnásobný v odstínu otopných těles (dle požadavků architekta)	m2	42,000	215,00	9 030,00	
PP			Oprava nátěrů stávajících rozšířených těles, syntetický, dvojnásobný v odstínu otopných těles (dle požadavků architekta)					
14	K	Pol74	Přesun hmot pro nátěry v obj. výšky do 24 m	%	0,330	108,94	35,95	
PP			Přesun hmot pro nátěry v obj. výšky do 24 m					
D	D7		<b>OSTATNÍ</b>				<b>5 352,00</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	Pol75	Tlaková zkouška těsnosti vodou upravených otopných těles.	ks	6,000	472,00	2 832,00	
	PP		Tlaková zkouška těsnosti vodou upravených otopných těles.					
16	K	Pol76	Vyregulování stávajících termostatických ventilů na nový stav.	ks	6,000	420,00	2 520,00	
	PP		Vyregulování stávajících termostatických ventilů na nový stav.					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0300 - PROFESE

Soupis: **020 - VZT**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 480 732,00**

D1 - ZAŘÍZENÍ č.1 - Zasedací místnost 349 - větrání (všechny položky s kompletním mon 746 592,00

D2 - ZAŘÍZENÍ č.2 - Zasedací místnost č.430 - větrání (všechny položky s kompletním mc 734 140,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0300 - PROFESE

Soupis: **020 - VZT**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 480 732,00**

D	D1	ZAŘÍZENÍ č.1 - Zasedací místnost 349 - větrání (všechny položky s kom		746 592,00				
1	K	Pol33	Klimatizační jednotka SystemAir Topvex SR20-R-EL5,2 pro přívod a odvod vzduchu Vp/Vo=1250m3/h	ks	1,000	466 863,00	466 863,00	
	PP	Klimatizační jednotka SystemAir Topvex SR20-R-EL5,2 pro přívod a odvod vzduchu Vp/Vo=1250m3/h						
	P	Poznámka k položce: SystemAir 1348x1105x750 Klimatizační jednotka SystemAir Topvex SR20-R-EL5,2 pro přívod a odvod vzduchu Vp/Vo=1250m3/h, jednotka vybavena el.rozvaděčem, kompletní regulací, ovládním a příslušenstvím, technické parametry a složení viz. technické listy uložené u projektanta nebo výrobce, příslušenství: regulační klapka TUNE-R-315-3-LF24 2ks, chladič - přímý výparník DXRE 50-25-3-2,5 1ks, DE50x25 eliminátor kapek, pružné spojky, kompletní kabeláž vč. propojení jednotky s kabelovým ovladačem (15m)						
2	K	Pol34	Venkovní klimajednotka Mitsubishi PUZ-ZM50VKA; Qch=5,0kW; R32	ks	1,000	77 826,00	77 826,00	
	PP	Venkovní klimajednotka Mitsubishi PUZ-ZM50VKA; Qch=5,0kW; R32						
	P	Poznámka k položce: Mitsubishi 809x300x630						
3	K	Pol35	Cu-potrubí vč. tvarovek, izolace, náplní (chladiivo R32), kabel	bm	7,000	1 162,00	8 134,00	
	PP	Cu-potrubí vč. tvarovek, izolace, náplní (chladiivo R32), kabel						
	P	Poznámka k položce: Mitsubishi DN dle výrobce						
4	K	Pol36	Požární klapka typ FDMR SL 315.40 (servo 230V s pružinou)	ks	1,000	17 734,00	17 734,00	
	PP	Požární klapka typ FDMR SL 315.40 (servo 230V s pružinou)						
	P	Poznámka k položce: Mandík DN315						
5	K	Pol37	Požární klapka typ FDMB 300x125.40 TPM 075/09 (servo 230V s pružinou)	ks	1,000	16 662,00	16 662,00	
	PP	Požární klapka typ FDMB 300x125.40 TPM 075/09 (servo 230V s pružinou)						
	P	Poznámka k položce: Mandík 300x125						
6	K	Pol37	Požární klapka typ FDMB 300x125.40 TPM 075/09 (servo 230V s pružinou)	ks	1,000	16 662,00	16 662,00	
	PP	Požární klapka typ FDMB 300x125.40 TPM 075/09 (servo 230V s pružinou)						
	P	Poznámka k položce: Mandík 300x125						
7	K	Pol38	Regulační klapka kruhová RKKM 200.01 (ruční) TPM 030/03	ks	2,000	847,00	1 694,00	
	PP	Regulační klapka kruhová RKKM 200.01 (ruční) TPM 030/03						
	P	Poznámka k položce: Mandík DN200						
8	K	Pol39	Tlumič hluku do potrubí typ G500x200x1500.1 (odvod)	ks	1,000	4 720,00	4 720,00	
	PP	Tlumič hluku do potrubí typ G500x200x1500.1 (odvod)						
	P	Poznámka k položce: Greif						
9	K	Pol40	Tlumič hluku kruhový typ GDE 315-1000 (sání+výfuk)	ks	2,000	12 450,00	24 900,00	
	PP	Tlumič hluku kruhový typ GDE 315-1000 (sání+výfuk)						
	P	Poznámka k položce: Greif						
10	K	Pol41	Vyústka nastavitelná VNM 2A 1020x100 bez regulace TPM 015/01 (RAL dle architekta)	ks	2,000	3 338,00	6 676,00	
	PP	Vyústka nastavitelná VNM 2A 1020x100 bez regulace TPM 015/01 (RAL dle architekta)						
	P	Poznámka k položce: Mandík						
11	K	Pol42	Vyústka nastavitelná VNM 1A 1020x325 bez regulace TPM 015/01 (RAL dle architekta)	ks	1,000	3 853,00	3 853,00	
	PP	Vyústka nastavitelná VNM 1A 1020x325 bez regulace TPM 015/01 (RAL dle architekta)						
	P	Poznámka k položce: Mandík						
12	K	Pol43	Ohebné potrubí typ SEMIFLEX DN315	bm	20,000	466,00	9 320,00	
	PP	Ohebné potrubí typ SEMIFLEX DN315						
	P	Poznámka k položce: Elektrodesign DN315						
13	K	Pol44	Ohebné potrubí typ SONOFLEX MO DN200	bm	15,000	269,00	4 035,00	
	PP	Ohebné potrubí typ SONOFLEX MO DN200						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Elektrodesign DN200</i>					
14	K	Pol45	Kruhové potrubí Spiro Safe Click z ocel.pozink.plechu vč.spojovacího, těsnícího a závěsového materiálu	ks	6,000	1 163,00	6 978,00	
	PP		Kruhové potrubí Spiro Safe Click z ocel.pozink.plechu vč.spojovacího, těsnícího a závěsového materiálu					
	P		<i>Poznámka k položce: Lindab DN315</i>					
15	K	Pol46	Čtýřhranné potrubí skup.I z ocel.pozink.plechu, vč.spojovacího, těsnícího a závěsového materiálu	m2	39,000	1 327,00	51 753,00	
	PP		Čtýřhranné potrubí skup.I z ocel.pozink.plechu, vč.spojovacího, těsnícího a závěsového materiálu					
	P		<i>Poznámka k položce: Lindab</i>					
16	K	Pol47	Požární izolace - Orsteh PYRO pro pož.odolnost 45 min, rozsah: dle výkresů	m2	4,000	966,00	3 864,00	
	PP		Požární izolace - Orsteh PYRO pro pož.odolnost 45 min, rozsah: dle výkresů					
	P		<i>Poznámka k položce: Isover dle výrobce</i>					
17	K	Pol48	Požární ucpávky potrubí do obvodu 0,5m	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
	PP		Požární ucpávky potrubí do obvodu 0,5m					
	P		<i>Poznámka k položce: Intumex</i>					
18	K	Pol49	Požární ucpávky potrubí do obvodu 1,5m	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Požární ucpávky potrubí do obvodu 1,5m					
	P		<i>Poznámka k položce: Intumex</i>					
19	K	Pol50	Nosná konstrukce pod kruhové tlumiče (výfuk+sání)	kpl	1,000	8 918,00	8 918,00	
	PP		Nosná konstrukce pod kruhové tlumiče (výfuk+sání)					
20	K	Pol51	Úpravy na stávajícím potrubí za stávající sací a výfukovou žaluzii	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Úpravy na stávajícím potrubí za stávající sací a výfukovou žaluzii					
	D	D2	<b>ZAŘÍZENÍ č.2 - Zasedací místnost č.430 - větrání (všechny položky s ko</b>				<b>734 140,00</b>	
21	K	Pol52	Klimatizační jednotka SystemAir Topvex SR20-R-EL5,2 pro přívod a odvod vzduchu Vp/Vo=1000m3/h	ks	1,000	466 863,00	466 863,00	
	PP		Klimatizační jednotka SystemAir Topvex SR20-R-EL5,2 pro přívod a odvod vzduchu Vp/Vo=1000m3/h					
	P		<i>Poznámka k položce: SystemAir 1348x1105x750 Klimatizační jednotka SystemAir Topvex SR20-R-EL5,2 pro přívod a odvod vzduchu Vp/Vo=1000m3/h, jednotka vybavena el.rozvaděčem, kompletní regulací, ovládním a příslušenstvím, technické parametry a složení viz. technické listy uložené u projektanta nebo výrobce, příslušenství: regulační klapka TUNE-R-315-3-LF24 2ks, chladič - přímý výparník DXRE 50-25-3-2,5 1ks, DE50x25 eliminátor kapek, pružné spojky, kompletní kabeláž vč. propojení jednotky s kabelovým ovladačem (15m)</i>					
22	K	Pol53	Venkovní klimajednotka Mitsubishi PUZ-ZM35VKA; Qch=3,5kW; R32	ks	1,000	74 826,00	74 826,00	
	PP		Venkovní klimajednotka Mitsubishi PUZ-ZM35VKA; Qch=3,5kW; R32					
	P		<i>Poznámka k položce: Mitsubishi 809x300x630</i>					
23	K	Pol35	Cu-potrubí vč. tvarovek, izolace, náplní (chladiivo R32), kabel	bm	13,000	1 162,00	15 106,00	
	PP		Cu-potrubí vč. tvarovek, izolace, náplní (chladiivo R32), kabel					
	P		<i>Poznámka k položce: Mitsubishi DN dle výrobce</i>					
24	K	Pol54	Tlumič hluku do potrubí typ G500x200x1500.1 (přívod+odvod)	ks	2,000	4 770,00	9 540,00	
	PP		Tlumič hluku do potrubí typ G500x200x1500.1 (přívod+odvod)					
	P		<i>Poznámka k položce: Greif</i>					
25	K	Pol55	Tlumič hluku do potrubí typ G500x200x1000.1 (sání+výfuk)	ks	2,000	3 180,00	6 360,00	
	PP		Tlumič hluku do potrubí typ G500x200x1000.1 (sání+výfuk)					
	P		<i>Poznámka k položce: Greif</i>					
26	K	Pol56	Dýza s dlouhým dosahem NZL-W 200 (RAL dle architekta)	ks	4,000	7 364,00	29 456,00	
	PP		Dýza s dlouhým dosahem NZL-W 200 (RAL dle architekta)					
	P		<i>Poznámka k položce: Elektrodesign DN200</i>					
27	K	Pol57	Výústka nastavitelná VNM 1A 525x280 bez regulace TPM 015/01 (RAL dle architekta)	ks	1,000	2 731,00	2 731,00	
	PP		Výústka nastavitelná VNM 1A 525x280 bez regulace TPM 015/01 (RAL dle architekta)					
	P		<i>Poznámka k položce: Mandík</i>					
28	K	Pol58	Čtýřhranné potrubí skup.I z ocel.pozink.plechu, vč.spojovacího, těsnícího a závěsového materiálu (23m2 ve venkovním provedení - Orsteh minerální vlna 10cm + oplechování a 21m2 ve vodotěsném provedení - potrubí v interiéru m.č.429)	m2	44,000	2 212,00	97 328,00	
	PP		Čtýřhranné potrubí skup.I z ocel.pozink.plechu, vč.spojovacího, těsnícího a závěsového materiálu (23m2 ve venkovním provedení - Orsteh minerální vlna 10cm + oplechování a 21m2 ve vodotěsném provedení - potrubí v interiéru m.č.429)					
	P		<i>Poznámka k položce: Lindab</i>					
29	K	Pol59	Tepelná izolace - Armaflex AF 19mm, rozsah: dle výkresu (přívodní a odvodní potrubí v m.č. 429)	m2	25,000	1 106,00	27 650,00	
	PP		Tepelná izolace - Armaflex AF 19mm, rozsah: dle výkresu (přívodní a odvodní potrubí v m.č. 429)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:  Armstrong tl. 19mm</i>					
30	K	Pol60	Opláštění chladiče/přímý výparník (p.č.2.1) plechem na ochranu před deštěm a sněhem	kpl	1,000	4 280,00	4 280,00	
			<i>PP</i> Opláštění chladiče/přímý výparník (p.č.2.1) plechem na ochranu před deštěm a sněhem					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0300 - PROFESE

Soupis: **030 - ELSIL**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 900 344,80**

D1 - Kably a vodiče

29 216,00

D2 - Rozvaděče

64 647,30

D3 - Přístroje

454 275,20

D4 - Osvětlení

576 000,00

D5 - Ostatní materiál

55 000,00

D6 - Úpravy a demontáže

721 206,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0300 - PROFESE

Soupis: **030 - ELSIL**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 900 344,80**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	<b>D1</b>	<b>Kabely a vodiče</b>				<b>29 216,00</b>	
1	M	Pol77	CYKY-J 3x1,5 mm2	m	200,000	14,50	2 900,00
	PP	CYKY-J 3x1,5 mm2					
2	M	Pol78	CYKY-J 3x2,5 mm2	m	650,000	23,40	15 210,00
	PP	CYKY-J 3x2,5 mm2					
3	M	Pol79	CYKY-J 3x4 mm2	m	70,000	39,30	2 751,00
	PP	CYKY-J 3x4 mm2					
4	M	Pol80	CY10 zžl.	m	150,000	31,30	4 695,00
	PP	CY10 zžl.					
5	M	Pol81	CYKY 2Ax1,5 (DALI)	m	300,000	12,20	3 660,00
	PP	CYKY 2Ax1,5 (DALI)					
	<b>D2</b>	<b>Rozvaděče</b>				<b>64 647,30</b>	
6	M	Pol82	Materiál pro úpravu rozvaděče R31, viz v.č. 11	kpl	1,000	30 316,40	30 316,40
	PP	Materiál pro úpravu rozvaděče R31, viz v.č. 11					
7	M	Pol83	Materiál pro úpravu rozvaděče R42, viz v.č. 12	kpl	1,000	34 330,90	34 330,90
	PP	Materiál pro úpravu rozvaděče R42, viz v.č. 12					
	<b>D3</b>	<b>Přístroje</b>				<b>454 275,20</b>	
8	M	Pol84	Zásuvka 16A/230V, min IP20, s clonkami	ks	40,000	148,00	5 920,00
	PP	Zásuvka 16A/230V, min IP20, s clonkami					
9	M	Pol85	Zásuvka 16A/230V, min IP20, s clonkami, s označením zálohování- značka nebo jiná barva	ks	30,000	153,70	4 611,00
	PP	Zásuvka 16A/230V, min IP20, s clonkami, s označením zálohování- značka nebo jiná barva					
10	M	Pol86	Zásuvka 16A/230V, min IP20, s clonkami do nábytku pro napájení SLB zařízení ve stole	ks	4,000	1 397,70	5 590,80
	PP	Zásuvka 16A/230V, min IP20, s clonkami do nábytku pro napájení SLB zařízení ve stole					
11	M	Pol87	Podlahová krabice PK1 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22	ks	3,000	10 232,50	30 697,50
	PP	Podlahová krabice PK1 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22					
12	M	Pol88	Podlahová krabice PK2 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22	ks	11,000	10 478,20	115 260,20
	PP	Podlahová krabice PK2 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22					
13	M	Pol89	Podlahová krabice PK3 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22	ks	1,000	11 952,00	11 952,00
	PP	Podlahová krabice PK3 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22					
14	M	Pol90	Podlahová krabice PK4 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22	ks	1,000	11 460,70	11 460,70
	PP	Podlahová krabice PK4 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22					
15	M	Pol91	Podlahový žlab pro podlahové krabice 250x38mm vč. příslušenství	m	60,000	1 085,70	65 142,00
	PP	Podlahový žlab pro podlahové krabice 250x38mm vč. příslušenství					
16	M	Pol92	Stolní zásuvková sestava SZS1 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22	ks	22,000	2 899,50	63 789,00
	PP	Stolní zásuvková sestava SZS1 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22					
17	M	Pol93	Stolní zásuvková sestava SZS2 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22	ks	13,000	5 303,20	68 941,60
	PP	Stolní zásuvková sestava SZS2 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22					
18	M	Pol94	Stolní zásuvková sestava SZS3 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22	ks	2,000	5 303,20	10 606,40
	PP	Stolní zásuvková sestava SZS3 vč. příslušenství, viz v.č. 21 a 22					
19	M	Pol95	Spínač osvětlení DALI CCW - položka O2 v knize svítidel	ks	2,000	9 661,20	19 322,40
	PP	Spínač osvětlení DALI CCW - položka O2 v knize svítidel					
20	M	Pol96	Spínač dvojitý pro ED-SxED vč. příslušenství	ks	4,000	3 973,20	15 892,80
	PP	Spínač dvojitý pro ED-SxED vč. příslušenství					
21	M	Pol97	Vstupní zařízení ED-SxED vč. příslušenství	ks	2,000	8 894,40	17 788,80
	PP	Vstupní zařízení ED-SxED vč. příslušenství					
22	M	Pol98	Krabice přístrojová	ks	110,000	5,90	649,00
	PP	Krabice přístrojová					
23	M	Pol99	Krabice odbočná	ks	55,000	10,20	561,00
	PP	Krabice odbočná					
24	M	Pol100	Chráníčka pro vedení kabelů	m	200,000	8,30	1 660,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Chránička pro vedení kabelů					
25	M	Pol101	<i>Další elektroinstalační trubky, kabelové přichytky, upevňovací a pomocný montážní materiál, nosné konstrukce atd.</i>	kg	50,000	88,60	4 430,00	
	PP		Další elektroinstalační trubky, kabelové přichytky, upevňovací a pomocný montážní materiál, nosné konstrukce atd.					
	D	<b>D4</b>	<b>Osvětlení</b>				<b>576 000,00</b>	
26	M	Pol102	<i>Svítilno typ A (viz Kniha svítidel)</i>	ks	18,000	20 000,00	360 000,00	
	PP		Svítilno typ A (viz Kniha svítidel)					
27	M	Pol103	<i>Svítilno typ B1 (viz Kniha svítidel)</i>	ks	3,000	8 000,00	24 000,00	
	PP		Svítilno typ B1 (viz Kniha svítidel)					
28	M	Pol104	<i>Svítilno typ B2 (viz Kniha svítidel)</i>	ks	12,000	13 000,00	156 000,00	
	PP		Svítilno typ B2 (viz Kniha svítidel)					
29	M	Pol105	<i>Příslušenství dle nabídky U1</i>	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		Příslušenství dle nabídky U1					
30	M	Pol106	<i>Antipanické svítidlo s vlastním AKU zdrojem 1h</i>	ks	4,000	800,00	3 200,00	
	PP		Antipanické svítidlo s vlastním AKU zdrojem 1h					
31	M	Pol107	<i>Únikové svítidlo s piktogramem s vlastním AKU zdrojem 1h</i>	ks	2,000	1 400,00	2 800,00	
	PP		Únikové svítidlo s piktogramem s vlastním AKU zdrojem 1h					
	D	<b>D5</b>	<b>Ostatní materiál</b>				<b>55 000,00</b>	
32	M	Pol108	<i>Drobný instalační materiál (instalační krabice, svorky, lišty, pomocný montážní materiál atd.)</i>	kpl	1,000	55 000,00	55 000,00	
	PP		Drobný instalační materiál (instalační krabice, svorky, lišty, pomocný montážní materiál atd.)					
	D	<b>D6</b>	<b>Úpravy a demontáže</b>				<b>721 206,30</b>	
33	K	Pol109	<i>Montáž dodávaného zařízení</i>	kpl	1,000	391 715,00	391 715,00	
	PP		Montáž dodávaného zařízení					
34	K	Pol110	<i>Ověření stávajícího stavu zařízení a zapojení rozvaděčů</i>	kpl	1,000	12 889,60	12 889,60	
	PP		Ověření stávajícího stavu zařízení a zapojení rozvaděčů					
35	K	Pol111	<i>Demontáž nepotřebného zařízení</i>	kpl	1,000	93 928,80	93 928,80	
	PP		Demontáž nepotřebného zařízení					
36	K	Pol112	<i>Stavební přípomoc pro montáže a instalace</i>	kpl	1,000	62 735,00	62 735,00	
	PP		Stavební přípomoc pro montáže a instalace					
37	K	Pol113	<i>Ostatní pomocné práce, práce neuvedené v ceníku</i>	kpl	1,000	20 140,00	20 140,00	
	PP		Ostatní pomocné práce, práce neuvedené v ceníku					
38	K	Pol114	<i>Požární ucpávky (komplet)</i>	kpl	1,000	15 900,00	15 900,00	
	PP		Požární ucpávky (komplet)					
39	K	Pol115	<i>Vzorkování svítidel</i>	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	
	PP		Vzorkování svítidel					
40	K	Pol116	<i>Komplexní vyzkoušení, provozní zkoušky</i>	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Komplexní vyzkoušení, provozní zkoušky					
41	K	Pol117	<i>Výchozí revize - revizní zprávy</i>	kpl	1,000	14 177,90	14 177,90	
	PP		Výchozí revize - revizní zprávy					
42	K	Pol118	<i>Zaškolení obsluhy, provozní řady a manuály</i>	kpl	1,000	14 720,00	14 720,00	
	PP		Zaškolení obsluhy, provozní řady a manuály					

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP  
Objekt: 0300 - PROFESE  
Soupis: **040 - ELSLA**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 679 161,80**

D1 - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - místnost 430	157 443,30
D2 - Rozvaděč (rozvaděč strukturované kabeláže stávající)	5 080,60
D3 - Zásuvky	616,70
D4 - Kabeláž	79 560,00
D5 - Montáž	72 186,00
D6 - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - místnost 349	226 252,60
D2 - Rozvaděč (rozvaděč strukturované kabeláže stávající)	5 080,60
D3 - Zásuvky	35 129,00
D4 - Kabeláž	93 240,00
D5 - Montáž	92 803,00
D7 - AV technika - místnost 430	733 843,40
D8 - Centrální jednotka	209 942,20
D3 - Zásuvky	294,00
D9 - Projektor	260 692,50
D10 - Ozvučení	61 818,70
D4 - Kabeláž	37 008,00
D5 - Montáž	164 088,00
D11 - AV technika - místnost 349	561 622,50
D8 - Centrální jednotka	203 253,30
D3 - Zásuvky	588,00
D12 - AV tabule	125 394,50
D10 - Ozvučení	61 818,70
D13 - Kabeláž	37 008,00
D5 - Montáž	133 560,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt:

0300 - PROFESE

Soupis:

**040 - ELSLA**

Místo:

MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum:

19.12.2023

Zadavatel:

MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant:

TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč:

ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 679 161,80**

D	D1		<b>STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - místnost 430</b>				<b>157 443,30</b>	
D	D2		Rozvaděč (rozvaděč strukturované kabeláže stávající)				5 080,60	
1	M	Pol1	patch panel 24 portový cat. 6, kompletní	ks	2,000	2 540,30	5 080,60	
	PP		patch panel 24 portový cat. 6, kompletní					
D	D3		Zásuvky				616,70	
2	M	Pol2	zásuvka cat. 6 - 2 porty - nástěnné provedení - kompletní	ks	1,000	616,70	616,70	
	PP		zásuvka cat. 6 - 2 porty - nástěnné provedení - kompletní					
D	D4		Kabeláž				79 560,00	
3	M	Pol3	kabel cat. 6 UTP	m	2 900,000	22,80	66 120,00	
	PP		kabel cat. 6 UTP					
4	M	Pol4	měření a protokol	sada	1,000	10 560,00	10 560,00	
	PP		měření a protokol					
5	M	Pol5	propojovací kabeláž	sada	1,000	2 880,00	2 880,00	
	PP		propojovací kabeláž					
D	D5		Montáž				72 186,00	
6	K	Pol6	Montáž strukturované kabeláže v m.č. 430	kpl	1,000	72 186,00	72 186,00	
	PP		Montáž strukturované kabeláže v m.č. 430					
D	D6		<b>STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - místnost 349</b>				<b>226 252,60</b>	
D	D2		Rozvaděč (rozvaděč strukturované kabeláže stávající)				5 080,60	
7	M	Pol1	patch panel 24 portový cat. 6, kompletní	ks	2,000	2 540,30	5 080,60	
	PP		patch panel 24 portový cat. 6, kompletní					
D	D3		Zásuvky				35 129,00	
8	M	Pol7	zásuvka cat. 6 - 2 porty do podlahových krabic	ks	20,000	452,70	9 054,00	
	PP		zásuvka cat. 6 - 2 porty do podlahových krabic					
9	M	Pol2	zásuvka cat. 6 - 2 porty - nástěnné provedení - kompletní	ks	2,000	616,70	1 233,40	
	PP		zásuvka cat. 6 - 2 porty - nástěnné provedení - kompletní					
10	M	Pol8	zásuvka cat. 6 - 2 porty - do stolu - systém dle silnoporudu	ks	14,000	1 774,40	24 841,60	
	PP		zásuvka cat. 6 - 2 porty - do stolu - systém dle silnoporudu					
D	D4		Kabeláž				93 240,00	
11	M	Pol3	kabel cat. 6 UTP	m	3 500,000	22,80	79 800,00	
	PP		kabel cat. 6 UTP					
12	M	Pol4	měření a protokol	sada	1,000	10 560,00	10 560,00	
	PP		měření a protokol					
13	M	Pol5	propojovací kabeláž	sada	1,000	2 880,00	2 880,00	
	PP		propojovací kabeláž					
D	D5		Montáž				92 803,00	
14	K	Pol9	Montáž strukturované kabeláže v m.č. 349	kpl	1,000	92 803,00	92 803,00	
	PP		Montáž strukturované kabeláže v m.č. 349					
D	D7		<b>AV technika - místnost 430</b>				<b>733 843,40</b>	
D	D8		Centrální jednotka				209 942,20	
15	M	Pol10	rozvaděč strukturované kabeláže - AV RACK 600x400x18U	ks	1,000	5 773,90	5 773,90	
	PP		rozvaděč strukturované kabeláže - AV RACK 600x400x18U					
16	M	Pol11	patch panel 24 portový cat. 5e, kompletní	sada	1,000	595,20	595,20	
	PP		patch panel 24 portový cat. 5e, kompletní					
17	M	Pol12	patch panel modulární	ks	1,000	190,80	190,80	
	PP		patch panel modulární					
18	M	Pol13	RJ45 - cat. 6a	ks	2,000	85,20	170,40	
	PP		RJ45 - cat. 6a					
19	M	Pol14	políčka	ks	2,000	450,00	900,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		polička					
20	M	Pol15	řídící jednotka - dle TXT	ks	1,000	31 053,60	31 053,60	
	PP		řídící jednotka - dle TXT					
21	M	Pol16	maticový přepínač - dle TXT	ks	1,000	135 225,20	135 225,20	
	PP		maticový přepínač - dle TXT					
22	M	Pol17	převodník - dle TXT	ks	1,000	19 046,40	19 046,40	
	PP		převodník - dle TXT					
23	M	Pol18	switch - TL-SG108PE	ks	1,000	1 961,90	1 961,90	
	PP		switch - TL-SG108PE					
24	M	Pol19	ovládací klávesnice - dle TXT	ks	1,000	8 949,60	8 949,60	
	PP		ovládací klávesnice - dle TXT					
25	M	Pol20	IP relé	ks	1,000	6 075,20	6 075,20	
	PP		IP relé					
D	D3		Zásuvky				294,00	
26	M	Pol21	zásuvka cat. 6a - 2 porty - nástěnné provedení - kompletní	ks	1,000	294,00	294,00	
	PP		zásuvka cat. 6a - 2 porty - nástěnné provedení - kompletní					
D	D9		Projektor				260 692,50	
27	M	Pol22	projektor - dle TXT	ks	1,000	212 128,80	212 128,80	
	PP		projektor - dle TXT					
28	M	Pol23	objektiv - dle TXT	ks	1,000	40 166,40	40 166,40	
	PP		objektiv - dle TXT					
29	M	Pol24	držák projektoru	ks	1,000	8 397,30	8 397,30	
	PP		držák projektoru					
D	D10		Ozvučení				61 818,70	
30	M	Pol25	zesilovač - dle TXT	ks	1,000	14 522,70	14 522,70	
	PP		zesilovač - dle TXT					
31	M	Pol26	reproduktor - dle TXT	ks	4,000	9 439,10	37 756,40	
	PP		reproduktor - dle TXT					
32	M	Pol27	držák reproduktorů	ks	4,000	2 384,90	9 539,60	
	PP		držák reproduktorů					
D	D4		Kabeláž				37 008,00	
33	M	Pol28	kabelový drátěný žlab - 50/50	m	17,000	144,00	2 448,00	
	PP		kabelový drátěný žlab - 50/50					
34	M	Pol29	kabely HDMI - HDMI - délka dle příslušného místa	sada	7,000	2 880,00	20 160,00	
	PP		kabely HDMI - HDMI - délka dle příslušného místa					
35	M	Pol30	kabel cat. 6a UTP	m	200,000	21,60	4 320,00	
	PP		kabel cat. 6a UTP					
36	M	Pol31	kabel cat. 5e UTP	m	50,000	14,40	720,00	
	PP		kabel cat. 5e UTP					
37	M	Pol32	reprokabel - 2x2,5	m	80,000	42,00	3 360,00	
	PP		reprokabel - 2x2,5					
38	M	Pol146	propojovací kabeláž	sada	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		propojovací kabeláž					
D	D5		Montáž				164 088,00	
39	K	Pol147	Montáž AV techniky v m.č. 430	kpl	1,000	164 088,00	164 088,00	
	PP		Montáž AV techniky v m.č. 430					
D	D11		AV technika - místnost 349				561 622,50	
D	D8		Centrální jednotka				203 253,30	
40	M	Pol14	polička	ks	2,000	470,70	941,40	
	PP		polička					
41	M	Pol15	řídící jednotka - dle TXT	ks	1,000	31 053,60	31 053,60	
	PP		řídící jednotka - dle TXT					
42	M	Pol16	maticový přepínač - dle TXT	ks	1,000	135 225,20	135 225,20	
	PP		maticový přepínač - dle TXT					
43	M	Pol17	převodník - dle TXT	ks	1,000	19 046,40	19 046,40	
	PP		převodník - dle TXT					
44	M	Pol18	switch - TL-SG108PE	ks	1,000	1 961,90	1 961,90	
	PP		switch - TL-SG108PE					
45	M	Pol19	ovládací klávesnice - dle TXT	ks	1,000	8 949,60	8 949,60	
	PP		ovládací klávesnice - dle TXT					
46	M	Pol20	IP relé	ks	1,000	6 075,20	6 075,20	
	PP		IP relé					
D	D3		Zásuvky				588,00	
47	M	Pol21	zásuvka cat. 6a - 2 porty - nástěnné provedení - kompletní	ks	2,000	294,00	588,00	
	PP		zásuvka cat. 6a - 2 porty - nástěnné provedení - kompletní					
D	D12		AV tabule				125 394,50	
48	M	Pol148	AV tabule - dle TXT	ks	1,000	125 394,50	125 394,50	
	PP		AV tabule - dle TXT					
D	D10		Ozvučení				61 818,70	
49	M	Pol25	zesilovač - dle TXT	ks	1,000	14 522,70	14 522,70	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		zesilovač - dle TXT					
50	M	Pol26	reproduktor - dle TXT	ks	4,000	9 439,10	37 756,40	
	PP		reproduktor - dle TXT					
51	M	Pol27	držák reproduktorů	ks	4,000	2 384,90	9 539,60	
	PP		držák reproduktorů					
D	D13		Kabeláž				37 008,00	
52	M	Pol28	kabelový drátěný žlab - 50/50	m	20,000	144,00	2 880,00	
	PP		kabelový drátěný žlab - 50/50					
53	M	Pol29	kabely HDMI - HDMI - délka dle příslušného místa	sada	7,000	2 880,00	20 160,00	
	PP		kabely HDMI - HDMI - délka dle příslušného místa					
54	M	Pol30	kabel cat. 6a UTP	m	180,000	21,60	3 888,00	
	PP		kabel cat. 6a UTP					
55	M	Pol31	kabel cat. 5e UTP	m	50,000	14,40	720,00	
	PP		kabel cat. 5e UTP					
56	M	Pol32	reprokabel - 2x2,5	m	80,000	42,00	3 360,00	
	PP		reprokabel - 2x2,5					
57	M	Pol146	propojovací kabeláž	sada	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		propojovací kabeláž					
D	D5		Montáž				133 560,00	
58	K	Pol149	Montáž AV techniky v m.č. 349	kpl	1,000	133 560,00	133 560,00	
	PP		Montáž AV techniky v m.č. 349					

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt: 0300 - PROFESE

Soupis: **050 - MAR**

Místo: MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum: 19.12.2023

Zadavatel: MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant: TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč: ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**397 628,00**

D1 - Regulace teploty v prostoru - zasedací místnost 349	42 504,00
D2 - Regulace teploty v prostoru - zasedací místnost 430	48 972,00
D3 - Řídicí systém Wago - stávající (doplňuje se do stávajícího řídicího systému Wago)	51 392,00
D4 - Centrála řídicího systému BMS	145 200,00
D5 - Montážní práce a materiál	109 560,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce zasedacích místností (č. 349 a 430) Rady HMP

Objekt:

0300 - PROFESE

Soupis:

**050 - MAR**

Místo:

MHMP, Mariánské nám. 2/2

Datum:

19.12.2023

Zadavatel:

MHMP, Mariánské nám. 2/2, Praha 1

Projektant:

TaK Architects s.r.o.,  
Hollarovo n.2275,  
Praha 3  
xxxxx

Uchazeč:

ISPD s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**397 628,00**

D	D1	Regulace teploty v prostoru - zasedací místnost 349						42 504,00
1	M	Pol119	IRC regulátor pro FCU a radiátory	kus	1,000	6 732,00	6 732,00	
	PP		IRC regulátor pro FCU a radiátory					
2	M	Pol120	instalační skříňka pro IRC regulátor, vč. nap.zdroje, SSR relé, svorek atd.	kus	1,000	7 392,00	7 392,00	
	PP		instalační skříňka pro IRC regulátor, vč. nap.zdroje, SSR relé, svorek atd.					
3	M	Pol121	prostor.ovládací modul IRC vč.čidla teploty	kus	1,000	1 980,00	1 980,00	
	PP		prostor.ovládací modul IRC vč.čidla teploty					
4	M	Pol122	uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - IRC regulátor	kus	1,000	10 560,00	10 560,00	
	PP		uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - IRC regulátor					
5	M	Pol123	venkovní klimatizační jednotka VRF vč.regulace, ModBus (jen připojení a ovládání)	kus	1,000	924,00	924,00	
	PP		venkovní klimatizační jednotka VRF vč.regulace, ModBus (jen připojení a ovládání)					
6	M	Pol124	vnitřní nástěnná klimajednotka VRF vč.regulace (jen připojení a ovládání)	kus	1,000	924,00	924,00	
	PP		vnitřní nástěnná klimajednotka VRF vč.regulace (jen připojení a ovládání)					
7	M	Pol125	el.termický pohon radiátor.ventilu, NC, 24V,zdvih 2,5 mm,vč.kabelu 1m	kus	3,000	3 432,00	10 296,00	
	PP		el.termický pohon radiátor.ventilu, NC, 24V,zdvih 2,5 mm,vč.kabelu 1m					
8	M	Pol126	VZT jednotka s el.ohřivačem,chladičem,rekuper., s vlastní regulací, ModBus (jen připojení a ovládání)	kus	1,000	924,00	924,00	
	PP		VZT jednotka s el.ohřivačem,chladičem,rekuper., s vlastní regulací, ModBus (jen připojení a ovládání)					
9	M	Pol127	požární klapka s tepel.spouští, serv.230V, konc.spínačem-el.připojení (jen připojení a ovládání)	kus	3,000	924,00	2 772,00	
	PP		požární klapka s tepel.spouští, serv.230V, konc.spínačem-el.připojení (jen připojení a ovládání)					
D	D2	Regulace teploty v prostoru - zasedací místnost 430						48 972,00
10	M	Pol119	IRC regulátor pro FCU a radiátory	kus	1,000	6 732,00	6 732,00	
	PP		IRC regulátor pro FCU a radiátory					
11	M	Pol120	instalační skříňka pro IRC regulátor, vč. nap.zdroje, SSR relé, svorek atd.	kus	1,000	7 392,00	7 392,00	
	PP		instalační skříňka pro IRC regulátor, vč. nap.zdroje, SSR relé, svorek atd.					
12	M	Pol121	prostor.ovládací modul IRC vč.čidla teploty	kus	1,000	1 980,00	1 980,00	
	PP		prostor.ovládací modul IRC vč.čidla teploty					
13	M	Pol122	uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - IRC regulátor	kus	1,000	10 560,00	10 560,00	
	PP		uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - IRC regulátor					
14	M	Pol128	2-tr.fancoil s ventilátorem 230V 50Hz, chladič - el.přip. (jen připojení a ovládání)	kus	4,000	924,00	3 696,00	
	PP		2-tr.fancoil s ventilátorem 230V 50Hz, chladič - el.přip. (jen připojení a ovládání)					
15	M	Pol129	el.termický pohon ventilu, NC, 24V,zdvih 2,5 mm,vč.kabelu 1m, 250kPa (jen připojení a ovládání)	kus	4,000	924,00	3 696,00	
	PP		el.termický pohon ventilu, NC, 24V,zdvih 2,5 mm,vč.kabelu 1m, 250kPa (jen připojení a ovládání)					
16	M	Pol130	regulační ventil chlazení FCU (jen připojení a ovládání)	kus	4,000	924,00	3 696,00	
	PP		regulační ventil chlazení FCU (jen připojení a ovládání)					
17	M	Pol125	el.termický pohon radiátor.ventilu, NC, 24V,zdvih 2,5 mm,vč.kabelu 1m	kus	3,000	3 432,00	10 296,00	
	PP		el.termický pohon radiátor.ventilu, NC, 24V,zdvih 2,5 mm,vč.kabelu 1m					
18	M	Pol126	VZT jednotka s el.ohřivačem,chladičem,rekuper., s vlastní regulací, ModBus (jen připojení a ovládání)	kus	1,000	924,00	924,00	
	PP		VZT jednotka s el.ohřivačem,chladičem,rekuper., s vlastní regulací, ModBus (jen připojení a ovládání)					
D	D3	Řídicí systém Wago - stávající (doplňuje se do stávajícího řídicího systé						51 392,00
19	M	Pol131	distribuovaný modul vstupů/výstupů pro 10x DI, ModBus RTU, vč.přísuš.	kus	1,000	30 800,00	30 800,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			distribovaný modul vstupů/výstupů pro 10x DI, ModBus RTU, vč.přísluš.					
20	M	Pol132	instalační skříňka pro modul I/O, vč. nap.zdroje, relé, svorek atd.	kus	1,000	7 392,00	7 392,00	
			PP instalační skříňka pro modul I/O, vč. nap.zdroje, relé, svorek atd.					
21	M	Pol133	uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - DDC - úprava, doplnění	kus	1,000	6 600,00	6 600,00	
			PP uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - DDC - úprava, doplnění					
22	M	Pol134	uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - regulace IRC - úprava, doplnění	kus	1,000	6 600,00	6 600,00	
			PP uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - regulace IRC - úprava, doplnění					
D	D4		<b>Centrála řídicího systému BMS</b>				<b>145 200,00</b>	
23	M	Pol135	uživatelský software centrály - tvorba aplikace a zobrazení - M+R - úprava, doplnění do centrály stávajícího řídicího systému Wago	kpl	1,000	145 200,00	145 200,00	
			PP uživatelský software centrály - tvorba aplikace a zobrazení - M+R - úprava, doplnění do centrály stávajícího řídicího systému Wago					
D	D5		<b>Montážní práce a materiál</b>				<b>109 560,00</b>	
24	M	Pol136	kabel stíněný JYTY 2Dx1	m	300,000	10,30	3 090,00	
			PP kabel stíněný JYTY 2Dx1					
25	M	Pol137	kabel stíněný JYTY 4Dx1	m	60,000	16,80	1 008,00	
			PP kabel stíněný JYTY 4Dx1					
26	M	Pol138	kabel silový CYKY 3Jx1,5	m	100,000	14,40	1 440,00	
			PP kabel silový CYKY 3Jx1,5					
27	M	Pol139	kabel silový CYKY 5Jx1,5	m	60,000	23,80	1 428,00	
			PP kabel silový CYKY 5Jx1,5					
28	M	Pol140	kabel sdělovací stíněný J-Y(ST)Y 2x2x0,8	m	300,000	11,10	3 330,00	
			PP kabel sdělovací stíněný J-Y(ST)Y 2x2x0,8					
29	M	Pol141	kabelový žlab Mars 62/50 vč.kompletního příslušenství	m	60,000	277,20	16 632,00	
			PP kabelový žlab Mars 62/50 vč.kompletního příslušenství					
30	M	Pol142	kabelový žlab Mars 125/100 vč.odděl.přepážky a kompl.příslušenství	m	60,000	347,60	20 856,00	
			PP kabelový žlab Mars 125/100 vč.odděl.přepážky a kompl.příslušenství					
31	M	Pol143	instalační ohebná trubka s protahovacím drátem Kopoflex	m	60,000	26,40	1 584,00	
			PP instalační ohebná trubka s protahovacím drátem Kopoflex					
32	M	Pol144	plastová instalační krabice (na omítku, pod omítku, do SDK)	m	20,000	39,60	792,00	
			PP plastová instalační krabice (na omítku, pod omítku, do SDK)					
33	K	Pol145	Montáž včetně ostatní drobné příslušenství, protipožární ucpávky, stavební přípomoc (prostupy, drážky apod.), el.revize, zpracování návodů k obsluze, oživení a zkoušky systémů a technologií - funkční, komplexní, zaškolení obsluhy	kpl	1,000	59 400,00	59 400,00	
			PP Montáž včetně ostatní drobné příslušenství, protipožární ucpávky, stavební přípomoc (prostupy, drážky apod.), el.revize, zpracování návodů k obsluze, oživení a zkoušky systémů a technologií - funkční, komplexní, zaškolení obsluhy					