

NOVÝ MAGISTRÁT - MODERNIZACE SYSTÉMU CHLAZENÍ A SOUVISEJÍCÍCH PROFESÍ

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

E1. SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČ. VÝKAZU VÝMĚR

Zadavatel: Statutární město Liberec

Datum: 05/2023

Vedoucí projektu: Ing. arch. David

Vypracovala: Bc. Kosáková

Zakázkové číslo: D/22-064-DPS



Ruprechtická 199/122
460 14, Liberec 14
tel.: + 420 482 412 211
e-mail: atelierdavid@atelierdavid.cz
www.atelierdavid.cz
IČO: 272 77 577

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZN2023_028
Stavba: Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

KSO:
Místo: Liberec

CC-CZ:
Datum: 15. 5. 2023

Zadavatel:
Statutární město Liberec

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Projektový atelier DAVID

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů			0,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu			0,00
Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	ZN2023_028		
Stavba:	Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí		
Místo:	Liberec	Datum:	15. 5. 2023
Zadavatel:	Statutární město Liberec	Projektant:	Projektový atelier DAVID
Uchazeč:		Zpracovatel:	Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
SO 701_01	Stavební část	0,00	0,00
SO 701_02	Chlazení	0,00	0,00
SO 701_03	Rozvody ZTI	0,00	0,00
SO 701_04	Elektroinstalace	0,00	0,00
SO 999	VRN	0,00	0,00
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
Ostatní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 701_01 - Stavební část

KSO:

Místo: Liberec

CC-CZ:

Datum: 15. 5. 2023

Zadavatel:

Statutární město Liberec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektový atelier DAVID

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

0,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:			
Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí			
Objekt:			
SO 701_01 - Stavební část			
Místo:	Liberec	Datum:	15. 5. 2023
Zadavatel:	Statutární město Liberec	Projektant:	Projektový atelier DAVID
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

1) Náklady ze soupisu prací0,00

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
712 - Povlakové krytiny	0,00
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
776 - Podlahy povlakové	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení	0,00
VP - Vícepráce	0,00

2) Ostatní náklady0,00

Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00
-----------------------------------	------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 701_01 - Stavební část

Místo:

Liberec

Datum:

15. 5. 2023

Zadavatel:

Statutární město Liberec

Projektant:

Projektový atelier
DAVID

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Projektový atelier
DAVID - Bc.
Kosáková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D HSV Práce a dodávky HSV							0,00	
D 2 Zakládání							0,00	
1	K	273322611	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	0,525		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					0,5*3,5*0,15*2	0,525		
2	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	2,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					(0,5+3,5)*2*0,15*2	2,400		
3	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	2,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,007		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					0,5*3,5/6*11,88/1000*2 "kari 100/100/4 - střecha	0,007		
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							0,00	
5	K	340235212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl do 0,0225 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					1+1 "01.13	2,000		
VV					1+1 "01.14	2,000		
VV					1 "01.29	1,000		
VV					1 "vně obj. z mč. 01.13	1,000		
VV					Součet	6,000		
6	K	340236212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 0,0225 do 0,09 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					1 "01.29/01.28a	1,000		
7	K	3462343.R1	Úprava stávajících prostupů pro nové rozvody TZB 300x150 mm - vč. začištění po provedení rozvodů TZB	soub.	2,000		0,00	
VV					1 "01.15/01.14	1,000		
VV					1 "01.28a/01.14	1,000		
VV					Součet	2,000		
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							0,00	
8	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	37,065		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					32,23*1,15 "příplatek k množství za klenutý strop - mč. 01.29	37,065		
9	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					(1+1)*2 "prostupy nové - začištění 0,25x0,25m - mč. 01.29/01.28a	4,000		
VV					1*2 "prostup zazděný 300/100 - mč. 01.29/01.28a	2,000		
VV					1*2 "01.14/01.29 prostup po stáv.chlad.potrubí 100/100	2,000		
VV					1*2 "01.14/01.28a - začištění prostupu elektro 0,2x0,2m	2,000		
VV					1*2*2 "01.14/01.16 - začištění prostupu elektro dn 20-30mm	4,000		
VV					2*2 "prostupy dn 150 na střeše - atika	4,000		
VV					2 "mč. 01.29 - po odstranění radiátorů	2,000		
VV					Součet	20,000		
10	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					1 "mč. 01.28a	1,000		
11	K	6123254.R1	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn s celoplošným přestukováním	m2	0,700		0,00	
VV					opravy po přesunu koncových prvků elektro			
VV					1*0,2*0,5	0,100		
VV					1*0,8*0,5	0,400		
VV					1*0,4*0,5 "nika pro KAN	0,200		
VV					Součet	0,700		
12	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10 %	m2	58,242		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					(6,525+4,94)*2*2,54 "mč. 01.29	58,242		
13	K	622525102	Tenkovrstvá omítka malých ploch přes 0,1 do 0,25 m2 na stěnách	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV					1 "prostup	1,000		
VV					2 "OK pro stáv. chlazení	2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		3,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
14	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	337,697		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			50,91+53,18+7,4+7,83+7,85++18,61+16,31+32,23 "1PP		194,320			
VV			15,2+51,62/3+25,54 "1NP		57,947			
VV			16,34+1,8*7,0 "2NP		28,940			
VV			16,01+1,8*7,0 "3.NP		28,610			
VV			15,98+1,7*7,0 "4NP		27,880			
VV			Součet		337,697			
15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	337,697		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			50,91+53,18+7,4+7,83+7,85++18,61+16,31+32,23 "1PP		194,320			
VV			15,2+51,62/3+25,54 "1NP		57,947			
VV			16,34+1,8*7,0 "2NP		28,940			
VV			16,01+1,8*7,0 "3.NP		28,610			
VV			15,98+1,7*7,0 "4NP		27,880			
VV			Součet		337,697			
16	K	9539417.R1	Dmťž závěsů pro radiátory	kus	2,000		0,00	
VV			2 "mč. 01.29		2,000			
17	K	9539611.R1	Kotvy chemickým tmelem M 6 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	46,000		0,00	
VV			(3,5/0,6+0,1667)*2 "1NP		12,000			
VV			(3,56/0,6+0,0667)*2 "2NP		12,000			
VV			(3,53/0,6+0,1167)*2 "3NP		12,000			
VV			(2,99/0,6+0,0167)*2 "4NP		10,000			
VV			Součet		46,000			
18	K	953961111	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	26,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			6,525/0,3+0,25 "zdvojená podlaha		22,000			
VV			(0,53/0,3+0,2333)*2		4,000			
VV			Součet		26,000			
19	K	9539651.R1	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 6 dl 110 mm	kus	46,000		0,00	
20	K	953965112	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 8 dl 150 mm	kus	26,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
21	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			1*2 "01.29/01.28a - 0,25x0,25m		2,000			
VV			1 "01.14/01.28a - 0,2x0,2m		1,000			
VV			Součet		3,000			
22	K	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			1 "nika pro přístup ke stoupačce KAN - 0,4x0,5x0,3		1,000			
23	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D do 35 mm	m	1,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			2*0,6 "01.16/01.14		1,200			
24	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 130 do 150 mm	m	0,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			0,4*2 "atika - střecha		0,800			
25	K	978011111	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 5 %	m2	37,065		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			32,23*1,15 "příplatek k množství za klenutý strop - mč. 01.29		37,065			
26	K	978013111	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 5 %	m2	58,242		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			(6,525+4,94)*2*2,54 "mč. 01.29		58,242			
27	K	978035127	Odstanění tenkovrstvé omítky tl přes 2 mm odsekáním v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	0,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			2*0,25 "po odstranění OK pro stáv. chlazení na fasádě		0,500			
D 997			Přesun sutě				0,00	
28	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 21 do 24 m ručně	t	2,529		0,00	CS ÚRS 2023 01
29	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	2,529		0,00	CS ÚRS 2023 01
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,529		0,00	CS ÚRS 2023 01
31	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	35,406		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			2,529*14 "Přepočtené koeficientem množství		35,406			
32	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	2,529		0,00	CS ÚRS 2023 01
D 998			Přesun hmot				0,00	
33	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	2,353		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	2,353		0,00	CS ÚRS 2023 01
D PSV			Práce a dodávky PSV	0,00				
D 712			Povlakové krytiny	0,00				
35	K	712990812	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° násypu nebo nánosu tl do 50 mm	m2	9,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		3*1,8*0,8 "stávající kce chlazení		4,320			
	VV		2*3,7*0,7 "nová kce chlazení		5,180			
	VV		Součet		9,500			
36	K	7127759.R1	Odstranění ochrana ploch geotextilií odkrytí vegetační střechy sklon do 5°	m2	0,240		0,00	
	VV		6*0,2*0,2 "odstr. stáv. geotextilie		0,240			
37	K	712361801	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z fólií položených volně	m2	0,240		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		6*0,2*0,2 "folie stávající kce chlazení		0,240			
38	K	712392171	Povlakové krytiny střech plochých do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	0,480		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		6*0,2*0,2*2 "dvě vrstvy přes uříznuté jaké profily nosné kce stáv. chlazení		0,480			
39	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	3,120		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		6*0,4*0,4 "6x400x400 mm		0,960			
	VV		6*0,6*0,6 "6x 600x600 mm		2,160			
	VV		Součet		3,120			
40	M	28342411	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC s nakaširovaným PES rounem určená k lepení tl 1,5mm (účinná tloušťka)</i>	m2	3,636		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,12*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		3,636			
41	K	712300931	Příplatek k opravě povlakové krytiny do 10° za správkový kus fóliemi	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		6 "6x 400x400 mm		6,000			
	VV		6 "6x 600x600 mm		6,000			
	VV		Součet		12,000			
42	K	712399097	Příplatek k povlakové krytině střech do 10° za plochu do 10 m2 NAIP, folie nebo termoplasty	m2	0,720		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,24*3 "2x geotextilie, 1x folie		0,720			
43	K	712392172	Povlakové krytiny střech plochých do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	2,484		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		6*0,6*0,6*1,15		2,484			
44	K	712771201	Provedení drenážní vrstvy vegetační střechy z kameniva tl do 100 mm sklon do 5°	m2	9,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		3*1,8*0,8 "stávající kce chlazení		4,320			
	VV		2*3,7*0,7 "nová kce chlazení		5,180			
	VV		Součet		9,500			
45	K	998712104	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,011		0,00	CS ÚRS 2023 01
46	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	0,011		0,00	CS ÚRS 2023 01
D 727			Zdravotechnika - požární ochrana	0,00				
D 762			Konstrukce tesařské	0,00				
47	K	762081410	Vícestranné hoblování hraněného zabudovaného do konstrukce	m2	0,672		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,08*4*2,1		0,672			
48	K	7623419.R1	Výřezání části bednění střech jednotlivě do 1 m2	ks	2,000		0,00	
	VV		2 "prostup 2x dn 150mm resp. 2x 150/150mm		2,000			
49	K	762412501	Montáž olistování spár stěn hoblovanými lištami	m	2,100		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		2,1 "4.22 - zarážka dřevěná 80/80/2100		2,100			
50	M	605141.R1	<i>řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 80x80mm</i>	m3	0,015		0,00	
	VV		0,08*0,08*2,1		0,013			
	VV		0,013*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,015			
51	K	762431230	Montáž obložení stěn deskami cementotřískovými na sraz	m2	9,790		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		3*0,59*1,165 "1NP		2,062			
	VV		3*0,75*1,185 "2NP		2,666			
	VV		3*0,86*1,175 "3NP		3,032			
	VV		3*0,68*0,995 "4NP		2,030			
	VV		Součet		9,790			
52	M	59590798	<i>deska cementotřísková se základním nátěrem tl 16mm</i>	m2	12,562		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		9,79		9,790			
	VV		1,025*1,22 "náhradní deska		1,251			
	VV		Součet		11,041			
	VV		11,041*1,1378 'Přepočtené koeficientem množství		12,562			
53	K	7664961.R1	Příplatek za formátování a dodatečný nátěr hran u jednotlivých desek - dle specifikace v PD	m2	11,041		0,00	
	VV		3*0,59*1,165 "1NP		2,062			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3*0,75*1,185 "2NP		2,666			
	VV		3*0,86*1,175 "3NP		3,032			
	VV		3*0,68*0,995 "4NP		2,030			
	VV		Mezisoučet		9,790			
	VV		1,025*1,22 "náhradní deska		1,251			
	VV		Součet		11,041			
54	K	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	27,160		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,5*2 "1NP		7,000			
	VV		3,56*2 "2NP		7,120			
	VV		3,53*2 "3NP		7,060			
	VV		2,99*2 "4NP		5,980			
	VV		Součet		27,160			
55	M	13011052	úhelník ocelový nerovnostranný jakost S235JR (11 375) 50x30x5mm	t	0,092		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		27,16*2,96/1000		0,080			
	VV		0,08*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,092			
56	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	9,958		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		9,79		9,790			
	VV		0,08*2,1 "zarážka		0,168			
	VV		Součet		9,958			
57	K	998762104	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,387		0,00	CS ÚRS 2023 01
58	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,387		0,00	CS ÚRS 2023 01
D 763			Konstrukce suché výstavby				0,00	
59	K	763112971	Vyspravení SDK příčky, přesazené stěny deska 1xA 12,5	ks	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1 "mč. 01.29 - sokl vč. vložení MI - cca 0,25x1,5m		1,000			
60	K	763121.R1	SDK stěna provizorní pro zamezení prašnosti - dle specifikace v PD vč. MW a geotextilie - Mtž a zpětná dmtž vč. likvidace	m2	6,306		0,00	
	VV		0,95*2,355 "1.14/1.17		2,237			
	VV		1,55*2,625 "01.14		4,069			
	VV		Součet		6,306			
61	K	7631218.R1	Demontáž SDK přesazené, šachtové stěny s nosnou kci opláštění jednoduché	m2	9,797		0,00	
	VV		0,59*3,5 "mč. 1.17		2,065			
	VV		0,75*3,56 "mč. 2.20		2,670			
	VV		0,86*3,53 "mč. 3.22		3,036			
	VV		0,68*2,98 "mč. 4.22		2,026			
	VV		Součet		9,797			
62	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	0,720		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,2*0,6 "mč. 4.22		0,720			
63	M	28329028	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2 s integrovanou lepicí páskou	m2	0,809		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,72*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		0,809			
64	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	0,720		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,2*0,6 "mč. 4.22		0,720			
65	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	0,720		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		dmtž podhledu vč. parotěsné folie					
	VV		1,2*0,6 "mč. 4.22		0,720			
66	K	763132971	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní pl přes 0,5 do 1 m2 deska 1xA 12,5	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1 "mč. 4.22		1,000			
67	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		dveře provizorní do dočasné příčky					
	VV		1 "1.14/1.17		1,000			
68	M	55331589	zárubeň jednokřídlová ocelová pro sádkartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
69	K	763181811	Demontáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
70	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 24 do 24 m	t	0,112		0,00	CS ÚRS 2023 01
71	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,112		0,00	CS ÚRS 2023 01
D 764			Konstrukce klempířské				0,00	
72	K	764000901	Zhotovení otvoru v plechové krytině plochy do 0,02 m2	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
73	K	7643244.R1	Lemování prostupů střeš s krytinou falcovanou vč. utěsnění	ks	2,000		0,00	
	VV		2 "nové prostupy střechou		2,000			
74	K	998764104	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,005		0,00	CS ÚRS 2023 01
75	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,005		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766			Konstrukce truhlářské				0,00	
76	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvřívavých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			dveře provizorní do dočasné příčky					
VV			1 "1.14/1.17		1,000			
77	M	61160051	dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 700x1970mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
78	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,016		0,00	CS ÚRS 2023 01
79	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,016		0,00	CS ÚRS 2023 01
D 767			Konstrukce zámečnické				0,00	
80	K	767541113	Nosná konstrukce pro zdvojené podlahy s lehkým provozem modulu 600x600 mm z kovových rektifikačních stojek výšky přes 100 do 150 mm	m2	1,320		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			(1,2+0,2*0,6) "schod v mč. 01.29		1,320			
81	K	767541116	Nosná konstrukce pro zdvojené podlahy s lehkým provozem modulu 600x600 mm z kovových rektifikačních stojek výšky přes 250 do 300 mm	m2	29,801		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			4,8*(0,21+4,2+0,53)		23,712			
VV			(1,2+0,525)*(5*0,6+0,53)		6,089			
VV			Součet		29,801			
82	K	767541181	Demontáž nosné konstrukce zdvojených podlah s lehkým provozem modulu 600x600 mm z kovových rektifikačních stojek v do 500 mm	m2	24,390		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			(4,2+0,21)*(4,8+1,2)		26,460			
VV			-1,725*1,2		-2,070			
VV			Součet		24,390			
83	K	767541411	Montáž desek zdvojených podlah rozměru 600 x 600 mm	m2	2,160		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			6*0,6*0,6		2,160			
84	M	607210.R1	deska kovová perforovaná pro zdvojené podlahy horní vrstva z PVC nebo lakovaná tl. 50mm 600x600mm - perforace 32%	m2	2,268		0,00	
VV			2,16		2,160			
VV			2,16*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,268			
85	K	767541411	Montáž desek zdvojených podlah rozměru 600 x 600 mm	m2	29,812		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			(1,2+0,2*0,6) "schod v mč. 01.29		1,320			
VV			4,8*(0,21+4,2+0,53)		23,712			
VV			(1,2+0,525)*(5*0,6+0,53)		6,089			
VV			-6*0,6*0,6		-2,160			
VV			Mezisoučet		28,961			
VV			(1,41*2+0,6)*0,15 "schody v. 0,15		0,513			
VV			(0,6+0,525)*0,3 "bok podlahy u vstupu v. 0,3		0,338			
VV			Mezisoučet		0,851			
VV			Součet		29,812			
86	M	607952.R1	deska kovová plná pro zdvojené podlahy horní vrstva z PVC tl 50mm 600x600mm - provedení shodné s původní podlahou	m2	4,524		0,00	
VV			6,525*0,53 "doplnění desek nad SDK sokl		3,458			
VV			Mezisoučet		3,458			
VV			(1,41*2+0,6)*0,15 "schody v. 0,15		0,513			
VV			(0,6+0,525)*0,3 "bok podlahy u vstupu v. 0,3		0,338			
VV			Mezisoučet		0,851			
VV			Součet		4,309			
VV			4,309*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,524			
87	K	7675417.R1	Příplatek za formátování (úprav rozměrů) desek zdvojených podlah	m	12,195		0,00	
VV			6,525 "š. 0,53		6,525			
VV			0,6 "š. 0,21		0,600			
VV			0,525 "š. 0,525		0,525			
VV			Mezisoučet		7,650			
VV			1,41*2+0,6 "schody v. 0,15		3,420			
VV			0,6+0,525 "bok podlahy u vstupu v. 0,3		1,125			
VV			Mezisoučet		4,545			
VV			Součet		12,195			
88	K	767541782	Demontáž desek zdvojených podlah rozměru do 600x600 mm ke zpětnému použití	m2	26,343		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			(4,2+0,21)*(4,8+1,2+0,525)		28,775			
VV			-(1,2+0,525)*(1,2+0,21)		-2,432			
VV			Součet		26,343			
89	K	767896110	Montáž kovových lišt šroubováním	m	7,585		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV			6,525+0,53*2 "rozšíření u soklu		7,585			
90	M	13010512.R1	úhelník ocelový nerovnostranný jakost S235JR (11 375) 70x50x6mm	t	0,049		0,00	
VV			7,585*5,65/1000		0,043			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	0,043*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,049			
91	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	140,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	dmť stávající ke chlazení - střecha					
		VV	120 "odhadované množství		120,000			
		VV	dmť stávající ke chlazení - fasáda					
		VV	2*10 "odhadované množství		20,000			
		VV	Součet		140,000			
92	K	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 24 do 36 m	%			0,00	CS ÚRS 2023 01
	D	776	Podlahy povlakové				0,00	
93	K	776410811	Odstranění soklíků a listů pryžových nebo plastových	m	18,525		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	4,2+4,8+5*0,6+6,525		18,525			
94	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	26,665		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	4,8+(0,15+0,6+0,15)*2+5*0,6+0,53		10,130			
		VV	6,525+0,53+4,2+0,21		11,465			
		VV	(1,125+1,41)*2 "vstupní podesta		5,070			
		VV	Součet		26,665			
95	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	27,198		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	26,665*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		27,198			
96	K	776431111	Montáž schodišťových hran lepených	m	4,545		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	1,41*2		2,820			
		VV	1,2+0,525		1,725			
		VV	Součet		4,545			
97	M	28342168	hrana schodová z PVC 45x42x3mm	m	4,772		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	4,545*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,772			
98	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	32,230		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	32,23 "mč. 01.29		32,230			
99	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,008		0,00	CS ÚRS 2023 01
100	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,008		0,00	CS ÚRS 2023 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
101	K	78300.R1	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění stavebních prací - zamezení prašnosti - dle specifikace v PD	m2	186,040		0,00	
		VV	16,31 "mč. 01.28a		16,310			
		VV	32,23 "mč. 01.29		32,230			
		VV	50 "mč. 1.16		50,000			
		VV	20 "mč. 1.17		20,000			
		VV	1,0*2,5+20 "mč. 2.20		22,500			
		VV	1,0*2,5+20 "mč. 3.22		22,500			
		VV	1,0*2,5+20 "mč. 4.22		22,500			
		VV	Součet		186,040			
102	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	213,946		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	186,04*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		213,946			
103	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	213,946		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	186,04*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		213,946			
104	K	78300.R2	Ochrana stávajícího vedení a rozvodů pod zdvojenou podlahou - dle specifikace v PD	m2	32,230		0,00	
		VV	32,23 "mč. 01.29		32,230			
105	K	783214101	Základní jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	20,280		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	3,5*0,59*2 "1NP		4,130			
		VV	3,56*0,75*2 "2NP		5,340			
		VV	0,86*3,53*2 "3NP		6,072			
		VV	0,68*2,99*2 "4NP		4,066			
		VV	Mezisoučet		19,608			
		VV	0,08*4*2,1 "4.22		0,672			
		VV	Mezisoučet		0,672			
		VV	Součet		20,280			
106	K	783217101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	20,280		0,00	CS ÚRS 2023 01
107	K	783314203	Základní antikorozi jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,166		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	ocelové L profily pro zakrytí potrubí					
		VV	27,16*(0,05+0,03)*2		4,346			
		VV	ocelový L profil pro zdvojenou podlahu					
		VV	(6,525+0,53*2)*(0,07+0,05)*2		1,820			
		VV	Součet		6,166			
108	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	12,332		0,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	ocelové L profily pro zakrytí potrubí					
		VV	27,16*(0,05+0,03)*2*2 "RAL dle PD		8,691			
		VV	ocelový L profil pro zdvojenou podlahu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(6,525+0,53*2)*(0,07+0,05)*2*2		3,641			
	VV		Součet		12,332			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
109	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	92,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,7*3,5 "mč. 01.28a		5,950			
	VV		2,0*3,5 "mč. 01.15		7,000			
	VV		2,2*3,5 "mč. 01.16		7,700			
	VV		(7,0+13,5)*3,5 "mč 01.14		71,750			
	VV		Součet		92,400			
110	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	92,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
111	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	203,687		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,7*3,5 "mč. 01.28a		5,950			
	VV		2,0*3,5 "mč. 01.15		7,000			
	VV		2,2*3,5 "mč. 01.16		7,700			
	VV		(7,0+13,5)*3,5 "mč 01.14		71,750			
	VV		Mezisoučet		92,400			
	VV		32,23*1,15 "příplatek k množství za klenutý strop - mč. 01.29		37,065			
	VV		(6,525+4,94)*2*2,54 "mč. 01.29		58,242			
	VV		Mezisoučet		95,307			
	VV		15,98 "4.22		15,980			
	VV		Mezisoučet		15,980			
	VV		Součet		203,687			
112	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	203,687		0,00	CS ÚRS 2023 01
113	K	784661601	Dekorační technika imitace betonu v místnostech v do 3,80 m	m2	0,188		0,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,25*0,25*2 "mč. 01.13		0,125			
	VV		0,25*0,25 "mč. 01.14		0,063			
	VV		Součet		0,188			
D M			Práce a dodávky M				0,00	
D 21-M			Elektromontáže				0,00	
114	K	2102200.R1	Demontáž a zpětná odborná montáž uzemnění pro zdvojené podlahy	soub.	1,000		0,00	
D 22-M			Montáže technologických zařízení				0,00	
115	K	7271110.R1	Požární ucpávka DN 32 stěnou - PO dle specifikace v PD	kus	2,000		0,00	
	VV		1*2 "01.16/01.14		2,000			
116	K	7271110.R2	Požární ucpávka 250/250 stěnou - PO dle specifikace v PD	kus	4,000		0,00	
	VV		1*2*2 "01.29/01.28a		4,000			
117	K	7271120.R1	Požární opláštění s ucpávkami potrubí stávajícího i nového 310/590/350 - PO dle specifikace v PD	kus	1,000		0,00	
	VV		1 "mč. 01.15		1,000			
118	K	2203220.R1	Demontáž a zpětná odborná montáž požárního čidla pod zdvojenou podlahou	soub.	1,000		0,00	
	VV		1 "mč. 01.29		1,000			
119	K	2203320.R1	Odborná dmť a zpětná mtž samohasícího zařízení (vč. příslušné revize)	kus	1,000		0,00	
	VV		1 "mč. 01.29		1,000			
VP			Vícepráce				0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 701_02 - Chlazení

KSO:

Místo: Liberec

CC-CZ:

Datum: 15. 5. 2023

Zadavatel:

Statutární město Liberec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektový atelier DAVID

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	0,00

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

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

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 701_02 - Chlazení

Místo:	Liberec	Datum:	15. 5. 2023
Zadavatel:	Statutární město Liberec	Projektant:	Projektový atelier DAVID
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

1) Náklady ze soupisu prací	0,00
zař.č.1 -serverovna - zař.č.1 -serverovna	0,00
zař.č.2 - Ostatní - zař.č.2 - Ostatní	0,00
VP - Vícepráce	0,00

2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00
-----------------------------------	------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 701_02 - Chlazení

Místo: Liberec

Datum: 15. 5. 2023

Zadavatel: Statutární město Liberec

Projektant: Projektový atelier DAVID

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

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

Náklady soupisu celkem0,00

D zař.č.1 -serv zař.č.1 -serverovna0,00

1	K	1-1A	Chladicí jednotka přesné klimatizace – v provedení dle podrobného popisu v TZ – část Výkaz	ks	1,000		0,00	
2	K	Pol1_1-1A	Doplňující popis a příslušenství pro chl. jedn. – v provedení dle podrobného popisu v TZ – část Výkaz	ks	1,000		0,00	
3	K	1-2A	Jednookruhový kondenzátor – v provedení dle podrobného popisu v TZ – část Výkaz	ks	3,000		0,00	
4	K	1-1B	Chladicí jednotka přesné klimatizace – v provedení dle podrobného popisu v TZ – část Výkaz	ks	1,000		0,00	
5	K	Pol1_1-1B	Doplňující popis a příslušenství pro chl. jedn. – v provedení dle podrobného popisu v TZ – část Výkaz	ks	1,000		0,00	
6	K	1-2B	Jednookruhový kondenzátor – v provedení dle podrobného popisu v TZ – část Výkaz	ks	3,000		0,00	
7	K	Pol2	zprovoznění jednotky servisním technikem výrobce	ks	2,000		0,00	
8	K	Pol3	nastěhování jednotky z venkovního prostředí do prostoru serverovny (rozměry cca 850x900x2000mm, hmotnost cca 360kg, dveře stávající šíře 900mm)	ks	2,000		0,00	
9	K	Pol4	Cu potrubí chladiwa 2x22x1,5mm se chladiřenskou tepelnou izolací tl.13mm a s UV ochranou, komunikační (modbus) kabel	bm	90,000		0,00	
10	K	Pol5	pojistný ventil DN15 + servisní ventilek	kpl	2,000		0,00	
11	K	Pol6	zkoušky, tlakování	kpl	2,000		0,00	
12	K	Pol7	náplň chladiwa R410a	kg	38,500		0,00	
13	K	Pol8	doplnění oleje do systému	l	1,500		0,00	
14	K	Pol9	oplechování Cu potrubí ve venkovním prostředí Al plechem tl.0,6mm	m2	4,000		0,00	
15	K	Pol10	požární ucpávky	ks	8,000		0,00	

D zař.č.2 - Ostatzař.č.2 - Ostatní0,00

1	K	Pol11	Doprava zařízení	ks	1,000		0,00	
2	K	Pol12	Přesuny do výšek, jeřáb	ks	1,000		0,00	
3	K	Pol13	Přesuny	ks	1,000		0,00	
4	K	Pol14	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení, oživení a vyregulování zařízení	hod	96,000		0,00	
5	K	Pol15	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	ks	1,000		0,00	
6	K	Pol16	Komplexní vyzkoušení zařízení	hod	96,000		0,00	
7	K	Pol17	Zaškolení obsluhy	hod	16,000		0,00	
8	K	Pol18	Vypracování provozních předpisů	ks	1,000		0,00	
9	K	Pol19	Podpurný střešní systém pod tepelně izolované Cu potrubí na střeše z UV odolného vulkanizovaného kaučuku a modulárních žárově pozinkovaných konstrukcí	ks	4,000		0,00	
10	K	Pol20	Demontáž a ekologická likvidace stávající chladicí jednotky serveru	ks	1,000		0,00	
11	K	Pol21	Demontáž a ekologická likvidace stávajícího suchého chladiče	ks	1,000		0,00	
12	K	Pol22	Demontáž a uložení stávající kompletní jednotky split do skladu z prostoru serveru	ks	1,000		0,00	
13	K	Pol23	Demontáž a ekologická likvidace stávajícího potrubí chladiwa splitové jednotky serveru	ks	1,000		0,00	
14	K	Pol24	Demontáž a ekologická likvidace stávajícího ocelového potrubí DN50 s izolací a s příslušenstvím-viz. výkres 103	kpl	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	Pol25	Vypustění systému chladicí vody s nemrznoucí směsí, ekologická likvidace	kpl	1,000		0,00	
16	K	Pol26	vypustění systému s R410a	kpl	1,000		0,00	
17	K	Pol27	Související dodávky a práce nezahrnuté v ostatních položkách	ks	1,000		0,00	

VP		Vícepráce						0,00
	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 701_03 - Rozvody ZTI

KSO:

Místo: Liberec

CC-CZ:

Datum: 15. 5. 2023

Zadavatel:

Statutární město Liberec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektový atelier DAVID

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

0,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:			
Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí			
Objekt:			
SO 701_03 - Rozvody ZTI			
Místo:	Liberec	Datum:	15. 5. 2023
Zadavatel:	Statutární město Liberec	Projektant:	Projektový atelier DAVID
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

1) Náklady ze soupisu prací0,00

PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	0,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0,00
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	0,00
VP - Vícepráce	0,00

2) Ostatní náklady0,00

Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00
-----------------------------------	------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 701_03 - Rozvody ZTI

Místo: Liberec

Datum: 15. 5. 2023

Zadavatel: Statutární město Liberec

Projektant: Projektový atelier DAVID

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

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

Náklady soupisu celkem0,00

D PSV Práce a dodávky PSV0,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace0,00

1	K	721171905	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 110	kus	1,000		0,00	
2	K	721171913	Potrubí z PP propojení potrubí DN 50	kus	1,000		0,00	
3	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	4,000		0,00	
4	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	3,000		0,00	
5	K	721194104	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4,000		0,00	
6	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,005		0,00	

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod0,00

7	K	722140199	Tlaková flexibilní hadice Nerez 100 cm 3/4"x3/4	m	2,000		0,00	
8	K	722171999	Potrubí plastové PPR vsazení odbočky D přes 25 do 32 mm	kus	1,000		0,00	
9	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	13,000		0,00	
10	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	13,000		0,00	
11	K	722190401	Vývedení a upevnění výpustku DN do 25	kus	2,000		0,00	
12	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,000		0,00	
13	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,000		0,00	
14	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4"	kus	2,000		0,00	
15	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	15,000		0,00	
16	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,022		0,00	

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty0,00

17	K	725865599	zápachová uzávěrka kondenzační DN40	kus	4,000		0,00	
----	---	-----------	-------------------------------------	-----	-------	--	------	--

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana0,00

18	K	727212202	Trubní ucpávka plastového potrubí bez izolace D 25 mm stěnou tl 150 mm požární odolnost EI 60	kus	2,000		0,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	--	------	--

VP Vícepráce0,00

	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 701_04 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: Liberec

CC-CZ:

Datum: 15. 5. 2023

Zadavatel:

Statutární město Liberec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektový atelier DAVID

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

0,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:			
Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí			
Objekt:			
SO 701_04 - Elektroinstalace			
Místo:	Liberec	Datum:	15. 5. 2023
Zadavatel:	Statutární město Liberec	Projektant:	Projektový atelier DAVID
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

1) Náklady ze soupisu prací0,00

PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00
VP - Vícepráce	0,00

2) Ostatní náklady0,00

Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00
-----------------------------------	------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 701_04 - Elektroinstalace

Místo: Liberec

Datum: 15. 5. 2023

Zadavatel: Statutární město Liberec

Projektant: Projektový atelier DAVID

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

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

Náklady soupisu celkem0,00

D PSV Práce a dodávky PSV0,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud0,00

159	K	741110042	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	175,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
160	M	34571156	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 28,4/34,5mm	m	183,750		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV 175*1,05 "Přepočtené koeficientem množství					183,750			
3	K	741110062	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pod omítku	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
4	M	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
5	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
6	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
9	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žila 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
10	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
167	K	741120101	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žila 0,15-16 mm2 zatažený (např. CY, CHAH-V)	m	59,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
168	M	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2	m	67,850		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV 59*1,15 "Přepočtené koeficientem množství					67,850			
163	K	741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	126,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
164	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	144,900		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV 126*1,15 "Přepočtené koeficientem množství					144,900			
165	K	741122233	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 5x10 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
166	M	34113034	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2	m	46,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV 40*1,15 "Přepočtené koeficientem množství					46,000			
197	K	741128003	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - svazkování žil	kus	360,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
31	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	42,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
32	K	741130003	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
169	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
170	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
35	K	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
171	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
172	M	R11021	rozvodnice nástěnná, plné dveře, IP65, 3 modul jed., vč. N/pE	kus	2,000		0,00	
173	M	35889522	svodič přepětí - výměnný modul, 400V, varistor	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
191	K	741320101	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
192	M	35822114	jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
195	K	741410063	Montáž pospojování ochranné pláště kabelu s konstrukcí	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
182	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
183	M	35441072	drát D 8mm FeZn pro hromosvod	kg	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
184	M	35442270	podpěra vedení na ploché střechy pr. 140mm, plastový zámek, výška vedení 100mm, plast s betonem, 1 kg	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
185	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
186	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
187	K	741430005	Montáž tyč jímací délky do 3 m na stojan	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
188	M	35441061	tyč jímací s kovaným hrotem 2000mm FeZn	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
189	M	35442181	stojan pro jímací tyč s rovným koncem, FeZn, s plastbetonovými podpěrami, pro jimač do 2000mm - rozpětí podpěr 350mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
190	M	35441860	svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
193	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
178	K	741910321	Montáž rošt a lávka typová ostatní šířky do 400 mm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
179	M	R1000291831	35X100 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	40,000		0,00	
180	M	R1000292820	35X100 ZÁVĚS STŘEDOVÝ PRO DZ	kus	40,000		0,00	
181	M	R1000111788	Závítová tyč 8 mm/1 m	kus	20,000		0,00	
194	K	741920245	Ucpávka prostupu tmelem samostatného kabelu do D 21 mm stěnou tl do 100 mm požární odolnost EI 90	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
41	K	R741210002	Úprava rozvodnice oceloplechová RH dle schema D 1.4.1	kus	1,000		0,00	
42	M	RMAT0001	rozvodnice RH - úprava+doplnění dle schema zapojení D 1.4.1		1,000		0,00	
75	K	741310411	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 16 A venkovní nebo mokré se zapojením vodičů	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
76	M	R3530371	Spínač trojpólový stiskací, 16 A, 400 V, IP43, nástěnný	kus	2,000		0,00	
174	K	741316813	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných bezšroubových se zachováním funkčnosti 2P+PE	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
79	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 0,00

176	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
175	K	742210821	Demontáž hlásiče automatického bodového	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01

D M Práce a dodávky M 0,00

D 21-M Elektromontáže 0,00

138	K	218100001	Odpojení vodičů z rozváděče nebo přístroje průřezu žily do 2,5 mm ²	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
139	K	218100004	Odpojení vodičů z rozváděče nebo přístroje průřezu žily do 25 mm ²	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
140	K	218100013	Odpojení vodičů z rozváděče nebo přístroje průřezu žily do 4 mm ²	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
196	K	218220002	Demontáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn upevněného na povrchu drátem nebo lanem do průměru 10 mm	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 0,00

156	K	468094112	Vyvrtní otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel hloubky přes 6 do 9 cm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
198	M	34572332	páska stahovací kabelová 12,6x500mm	100 kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
158	K	468111112	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel do 5x5 cm	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2023 01

VP Vícepráce 0,00

	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:
SO 999 - VRN

KSO:
Místo: Liberec

Zadavatel:
Statutární město Liberec

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Projektový atelier DAVID

Zpracovatel:
Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 15. 5. 2023

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	0,00

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

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

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt: SO 999 - VRN

Místo:	Liberec	Datum:	15. 5. 2023
Zadavatel:	Statutární město Liberec	Projektant:	Projektový atelier DAVID
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

1) Náklady ze soupisu prací	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00
VP - Vícepráce	0,00

2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00
-----------------------------------	------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nový magistrát - modernizace systému chlazení a souvisejících profesí

Objekt:

SO 999 - VRN

Místo: Liberec

Datum: 15. 5. 2023

Zadavatel: Statutární město Liberec

Projektant: Projektový atelier DAVID

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Projektový atelier DAVID - Bc. Kosáková

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby					0,00
9	K	HZS4132.R1	práce autojeřábu vč. strojníka	hod	12,000		0,00	
VV		stavební a montážní práce na střeše						
VV		12			12,000			
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					0,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					0,00
1	K	0132540.R1	Dílenská dokumentace	soub.	1,000		0,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště					0,00
2	K	034103000	Oplocení staveniště	m	8,900		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV		8,9			8,900			
4	K	035103001	Pronájem ploch	soub.	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	oub....	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
D		VRN6	Územní vlivy					0,00
5	K	063303000	Práce ve výškách, v hloubkách	soub.	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
D		VRN7	Provozní vlivy					0,00
8	K	071103000	Provoz investora	soub.	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
D		VRN8	Přesun stavebních kapacit					0,00
6	K	0811030.R1	Denní doprava pracovníků a nářadí na pracoviště	dny	10,000		0,00	
VV		2*5			10,000			
D		VRN9	Ostatní náklady					0,00
7	K	094103000	Náklady na plánované vyklizení objektu	...	40,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
VV		16 "koordinace prací a stěhování s investorem			16,000			
VV		24 "pomoc při ručním stěhování zařízení			24,000			
VV		Součet			40,000			

VP		Vícepráce						0,00
	K						0,00	
	K						0,00	
	K						0,00	