

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 02_2021

Stavba: 14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
FMIB, s.r.o.

IČ: 259 08 898
DIČ: CZ25908898

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				6 017 292,32
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	6 017 292,32	1 263 631,39
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	7 280 923,71
-------------------	----------	------------	---------------------

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: 02.2021

Stavba: 14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Místo: Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: FMIB, s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů		6 017 292,32	7 280 923,71
01	Měření a regulace B14	2 933 096,92	3 549 047,27
02	Měření a regulace B15	2 626 881,40	3 178 526,49
03	Vedlejší rozpočtové ...	457 314,00	553 349,94

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Objekt:

01 - Měření a regulace B14

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FMIB, s.r.o.

IČ:

259 08 898

DIČ:

CZ25908898

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál				1 698 858,72
Montáž				1 234 238,20
Cena bez DPH				2 933 096,92
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	2 933 096,92	21,00%		615 950,35
snížená	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH		v CZK		3 549 047,27

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:

14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Objekt:

01 - Měření a regulace B14

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: FMIB, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 698 858,72 1 234 238,20 2 933 096,92

HSV - Práce a dodávky HSV	4 543,50	0,00	4 543,50
997 - Přesun sutě	4 543,50	0,00	4 543,50
PSV - PSV	1 694 315,22	482 838,20	2 177 153,42
01 - Dodávky řídicího systému	428 475,32	0,00	428 475,32
02 - Dodávky rozvaděčů MaR	578 760,00	0,00	578 760,00
03 - Dodávky polních přístrojů	542 660,30	40 513,20	583 173,50
04 - Montážní materiál a práce	113 349,60	290 160,00	403 509,60
763 - Konstrukce suché výstavby	31 070,00	137 475,00	168 545,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00	14 690,00	14 690,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00	751 400,00	751 400,00
05 - Hodinové zúčtovací sazby HZS	0,00	751 400,00	751 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Objekt: 01 - Měření a regulace B14

Místo: Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: FMIB, s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 933 096,92

D	HSV		Práce a dodávky HSV					4 543,50	
D	997		Přesun sutě					4 543,50	
1	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1,000	4 543,500		4 543,50	
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením						
D	PSV		PSV					2 177 153,42	
D	01		Dodávky řídicího systému					428 475,32	
2	M	01.1	Modulární podstanice pro zdroje tepla a chladu, 200 TX-I/O nebo TX-OPEN, BACnet/LonTalk	ks	2,000	70 900,83		141 801,66	
PP			Modulární podstanice pro zdroje tepla a chladu, 200 TX-I/O nebo TX-OPEN, BACnet/LonTalk						
3	M	01.2	Napájecí modul 1.2A, DC24V pro TX-I/O, AC24V pro periferie	ks	2,000	4 993,17		9 986,34	
PP			Napájecí modul 1.2A, DC24V pro TX-I/O, AC24V pro periferie						
4	M	01.3	Sběrníkový modul, AC/DC 12-24V pro periferie	ks	10,000	1 445,99		14 459,90	
PP			Sběrníkový modul, AC/DC 12-24V pro periferie						
5	M	01.4	Univerzální I/O modul, 8UIO, pro podstanice	ks	18,000	8 337,42		150 073,56	
PP			Univerzální I/O modul, 8UIO, pro podstanice			0			
6	M	01.5	Modul digitálních výstupů, 6DO, pro podstanice	ks	18,000	6 230,77		112 153,86	
PP			Modul digitálních výstupů, 6DO, pro podstanice						
D	02		Dodávky rozvaděčů MaR					578 760,00	
7	M	02.1	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM0.1	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM0.1						
8	M	02.2	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM0.2	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM0.2						
9	M	02.3	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM1.1	ks	1,000	51 480,00		51 480,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM1.1						
10	M	02.4	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM1.2	ks	1,000	51 480,00		51 480,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM1.2						
11	M	02.5	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM2.1	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM2.1						
12	M	02.6	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM2.2	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM2.2						
13	M	02.7	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM3.1	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM3.1						
14	M	02.8	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM3.2	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM3.2						
15	M	02.9	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM4.1	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM4.1						
16	M	02.10	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM4.2	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM4.2						
17	M	02.11	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM5.1	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM5.1						
18	M	02.12	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM5.2	ks	1,000	47 580,00		47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM5.2						
D	03		Dodávky polních přístrojů					583 173,50	
19	M	03.1	Dodávka: Čidlo tlaku pro kapaliny a plyny	ks	98,000	5 537,35		542 660,30	
PP			Dodávka: Čidlo tlaku pro kapaliny a plyny						
20	K	03.2	Montáž: Čidlo tlaku pro kapaliny a plyny	ks	98,000		413,40	40 513,20	
PP			Montáž: Čidlo tlaku pro kapaliny a plyny						
D	04		Montážní materiál a práce					403 509,60	
21	M	04.1	Dodávka: Kabelový žlab merkur 50/50mm	m	120,000	254,80		30 576,00	
PP			Dodávka: Kabelový žlab merkur 50/50mm						
22	K	04.2	Montáž: Kabelový žlab merkur 50/50mm	m	120,000		156,00	18 720,00	
PP			Montáž: Kabelový žlab merkur 50/50mm						
23	M	04.3	Dodávka: Trubka ohebná 1416E DN16mm	m	385,000	5,20		2 002,00	
PP			Dodávka: Trubka ohebná 1416E DN16mm						
24	K	04.4	Montáž: Trubka ohebná 1416E DN16mm	m	385,000		31,20	12 012,00	
PP			Montáž: Trubka ohebná 1416E DN16mm						
25	M	04.5	Dodávka: Trubka tuhá 4020 LA DN20mm	m	360,000	29,90		10 764,00	
PP			Dodávka: Trubka tuhá 4020 LA DN20mm						
26	K	04.6	Montáž: Trubka tuhá 4020 LA DN20mm	m	360,000		31,20	11 232,00	
PP			Montáž: Trubka tuhá 4020 LA DN20mm						
27	M	04.7	Dodávka: Kabel silový CYKY-J 3x2,5	m	240,000	29,90		7 176,00	
PP			Dodávka: Kabel silový CYKY-J 3x2,5						
28	K	04.8	Montáž: Kabel silový CYKY-J 3x2,5	m	240,000		55,90	13 416,00	
PP			Montáž: Kabel silový CYKY-J 3x2,5						
29	M	04.9	Dodávka: Kabel sdělovací J-Y(St)Y 2x2x0,8	m	4 200,000	13,00		54 600,00	
PP			Dodávka: Kabel sdělovací J-Y(St)Y 2x2x0,8						
30	K	04.10	Montáž: Kabel sdělovací J-Y(St)Y 2x2x0,8	m	4 200,000		55,90	234 780,00	
PP			Montáž: Kabel sdělovací J-Y(St)Y 2x2x0,8						
31	M	04.11	Dodávka a montáž: Podružný materiál	kpl	1,000	8 231,60		8 231,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PP Dodávka a montáž: Podružný materiál										
D		763	Konstrukce suché výstavby						168 545,00	
32	K	763164822	Demontáž SDK obkladu kovových kcí opláštění dvojité	m2	50,000		897,00	44 850,00		
PP Demontáž SDK obkladu kovových kcí opláštění dvojité										
33	M	59030027	deska SDK protipožární DF tl 12,5mm	m2	100,000	310,70		31 070,00	CS ÚRS 2023 02	
PP deska SDK protipožární DF tl 12,5mm										
34	K	763164792	Montáž SDK obkladu kcí dvojité opláštění	m2	50,000		1 852,50	92 625,00		
PP Montáž SDK obkladu kcí dvojité opláštění										
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety						14 690,00	
35	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	50,000		19,50	975,00		
PP Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí										
36	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m	m2	30,000		26,00	780,00		
PP Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m										
37	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	50,000		32,50	1 625,00		
PP Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m										
38	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	50,000		91,00	4 550,00		
PP Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m										
39	K	784191001	Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací	m2	15,000		84,50	1 267,50		
PP Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací										
40	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	15,000		84,50	1 267,50		
PP Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací										
41	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	50,000		84,50	4 225,00		
PP Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací										
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby						751 400,00	
D		05	Hodinové zúčtovací sazby HZS						751 400,00	
42	K	05.1	Programování DDC regulace	ks	294,000		780,00	229 320,00		
PP Programování DDC regulace										
43	K	05.2	Nastavení parametrů, testování, zkušební provoz	ks	294,000		780,00	229 320,00		
PP Nastavení parametrů, testování, zkušební provoz										
44	K	05.3	Vizualizace - grafická nastavba	ks	294,000		780,00	229 320,00		
PP Vizualizace - grafická nastavba										
45	K	05.4	Zpracování dokumentace výrobní	hod	22,000		2 405,00	52 910,00		
PP Zpracování dokumentace výrobní										
46	K	05.5	Zpracování dokumentace skutečného provedení	hod	18,000		585,00	10 530,00		
PP Zpracování dokumentace skutečného provedení										

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Objekt:

02 - Měření a regulace B15

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

FMIB, s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 12. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

259 08 898

DIČ:

CZ25908898

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Materiál			1 561 708,20
Montáž			1 065 173,20
Cena bez DPH			2 626 881,40
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	2 626 881,40	21,00%	551 645,09
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		3 178 526,49

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: 14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Objekt: **02 - Měření a regulace B15**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: FMB, s.r.o.

Datum: 13. 12. 2023

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	1 561 708,20	1 065 173,20	2 626 881,40
HSV - Práce a dodávky HSV	4 543,50	0,00	4 543,50
997 - Přesun sutě	4 543,50	0,00	4 543,50
PSV - PSV	1 557 164,70	503 118,20	2 060 282,90
01 - Dodávky řídicího systému	361 574,85	0,00	361 574,85
02 - Dodávky rozvaděčů MaR	527 280,00	0,00	527 280,00
03 - Dodávky polních přístrojů	396 518,85	30 178,20	426 697,05
04 - Montážní materiál a práce	234 507,00	292 435,00	526 942,00
763 - Konstrukce suché výstavby	37 284,00	164 580,00	201 864,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00	15 925,00	15 925,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00	562 055,00	562 055,00
05 - Hodinové zúčtovací sazby HZS	0,00	562 055,00	562 055,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Objekt: **02 - Měření a regulace B15**

Místo: Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: FMIB, s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								2 626 881,40	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					4 543,50	
D	997		Přesun sutě					4 543,50	
1	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1,000	4 543,500	0,000	4 543,50	
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením					0	
D	PSV		PSV					2 060 282,90	
D	01		Dodávky řídicího systému					361 574,85	
2	M	01.1	Modulární podstanice pro zdroje tepla a chladu, 200 TX-I/O nebo TX-OPEN, BACnet/LonTalk	ks	2,000	70 900,83	0	141 801,66	
PP			Modulární podstanice pro zdroje tepla a chladu, 200 TX-I/O nebo TX-OPEN, BACnet/LonTalk					0	
3	M	01.2	Napájecí modul 1.2A, DC24V pro TX-I/O, AC24V pro periferie	ks	2,000	4 993,17	0	9 986,34	
PP			Napájecí modul 1.2A, DC24V pro TX-I/O, AC24V pro periferie					0	
4	M	01.3	Sběrníkový modul, AC/DC 12-24V pro periferie	ks	10,000	1 445,99	0	14 459,90	
PP			Sběrníkový modul, AC/DC 12-24V pro periferie					0	
5	M	01.4	Univerzální I/O modul, 8UIO, pro podstanice	ks	12,000	8 337,42	0	100 049,04	
PP			Univerzální I/O modul, 8UIO, pro podstanice					0	
6	M	01.5	Modul digitálních výstupů, 6DO, pro podstanice	ks	13,000	6 230,77	0	81 000,01	
PP			Modul digitálních výstupů, 6DO, pro podstanice					0	
7	M	01.6	RS232/485 modul, podpora 160 datových bodů, integrace Modbus, M-BUs, Grundfos, WIL0 a další	ks	1,000	14 277,90	0	14 277,90	
PP			RS232/485 modul, podpora 160 datových bodů, integrace Modbus, M-BUs, Grundfos, WIL0 a další					0	
D	02		Dodávky rozvaděčů MaR					527 280,00	
8	M	02.1	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM0.1	ks	1,000	51 480,00	0	51 480,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM0.1					0	
9	M	02.3	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM1.1	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM1.1					0	
10	M	02.4	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM1.2	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM1.2					0	
11	M	02.5	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM2.1	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM2.1					0	
12	M	02.6	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM2.2	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM2.2					0	
13	M	02.7	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM3.1	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM3.1					0	
14	M	02.8	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM3.2	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM3.2					0	
15	M	02.9	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM4.1	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM4.1					0	
16	M	02.10	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM4.2	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM4.2					0	
17	M	02.11	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM5.1	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM5.1					0	
18	M	02.12	Dodávka a montáž: Rozvaděč RM5.2	ks	1,000	47 580,00	0	47 580,00	
PP			Dodávka a montáž: Rozvaděč RM5.2					0	
D	03		Dodávky polních přístrojů					426 697,05	
19	M	03.1	Dodávka: Čidlo tlaku pro kapaliny a plyny	ks	71,000	5 537,35	0	393 151,85	
PP			Dodávka: Čidlo tlaku pro kapaliny a plyny					0	
20	K	03.2	Montáž: Čidlo tlaku pro kapaliny a plyny	ks	71,000	0	413,40	29 351,40	
PP			Montáž: Čidlo tlaku pro kapaliny a plyny					0	
21	M	03.3	Dodávka: Snímač teploty Ni1000, 100mm do jímk	ks	2,000	1 683,50	0	3 367,00	
PP			Dodávka: Snímač teploty Ni1000, 100mm do jímk					0	
22	K	03.4	Montáž: Snímač teploty Ni1000, 100mm do jímk	ks	2,000	0	413,40	826,80	
PP			Montáž: Snímač teploty Ni1000, 100mm do jímk					0	
D	04		Montážní materiál a práce					526 942,00	
23	M	04.1	Dodávka: Kabelový žlab merkur 50/50mm	m	110,000	254,80	0	28 028,00	
PP			Dodávka: Kabelový žlab merkur 50/50mm					0	
24	K	04.2	Montáž: Kabelový žlab merkur 50/50mm	m	110,000	0	156,00	17 160,00	
PP			Montáž: Kabelový žlab merkur 50/50mm					0	
25	M	04.3	Dodávka: Trubka ohebná 1416E DN16mm	m	275,000	254,80	0	70 070,00	
PP			Dodávka: Trubka ohebná 1416E DN16mm					0	
26	K	04.4	Montáž: Trubka ohebná 1416E DN16mm	m	275,000	0	156,00	42 900,00	
PP			Montáž: Trubka ohebná 1416E DN16mm					0	
27	M	04.5	Dodávka: Trubka tuhá 4020 LA DN20mm	m	330,000	5,20	0	1 716,00	
PP			Dodávka: Trubka tuhá 4020 LA DN20mm					0	
28	K	04.6	Montáž: Trubka tuhá 4020 LA DN20mm	m	330,000	0	31,20	10 296,00	
PP			Montáž: Trubka tuhá 4020 LA DN20mm					0	
29	M	04.7	Dodávka: Kabel silový CYKY-J 3x2,5	m	220,000	29,90	0	6 578,00	
PP			Dodávka: Kabel silový CYKY-J 3x2,5					0	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	04.8	Montáž: Kabel silový CYKY-J 3x2,5	m	220,000		31,20	6 864,00	
	PP		Montáž: Kabel silový CYKY-J 3x2,5						
31	M	04.9	Dodávka: Kabel sdělovací J-Y(St)Y 2x2x0,8	m	3 850,000	29,90		115 115,00	
	PP		Dodávka: Kabel sdělovací J-Y(St)Y 2x2x0,8						
32	K	04.10	Montáž : Kabel sdělovací J-Y(St)Y 2x2x0,8	m	3 850,000		55,90	215 215,00	
	PP		Montáž : Kabel sdělovací J-Y(St)Y 2x2x0,8						
33	M	04.11	Dodávka a montáž: Podružný materiál	kpl	1,000	13 000,00		13 000,00	
	PP		Dodávka a montáž: Podružný materiál						
D		763	Konstrukce suché výstavby					201 864,00	
34	K	763164822	Demontáž SDK obkladu kovových kcí opláštění dvojité	m2	60,000		897,00	53 820,00	
	PP		Demontáž SDK obkladu kovových kcí opláštění dvojité						
35	M	59030027	deska SDK protipožární DF tl 12,5mm	m2	120,000	310,70		37 284,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		deska SDK protipožární DF tl 12,5mm						
36	K	763164792	Montáž SDK obkladu kci dvojité opláštění	m2	60,000		1 846,00	110 760,00	
	PP		Montáž SDK obkladu kci dvojité opláštění						
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety					15 925,00	
37	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	50,000		19,50	975,00	
	PP		Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí						
38	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m	m2	30,000		26,00	780,00	
	PP		Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m						
39	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	60,000		32,50	1 950,00	
	PP		Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m						
40	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	60,000		91,00	5 460,00	
	PP		Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m						
41	K	784191001	Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací	m2	15,000		84,50	1 267,50	
	PP		Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací						
42	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	15,000		84,50	1 267,50	
	PP		Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací						
43	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	50,000		84,50	4 225,00	
	PP		Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací						
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby					562 055,00	
D		05	Hodinové zúčtovací sazby HZS					562 055,00	
44	K	05.1	Programování DDC regulace	ks	218,000		780,00	170 040,00	
	PP		Programování DDC regulace						
45	K	05.2	Nastavení parametrů, testování, zkušební provoz	ks	218,000		780,00	170 040,00	
	PP		Nastavení parametrů, testování, zkušební provoz						
46	K	05.3	Vizualizace - grafická nástavba	ks	218,000		780,00	170 040,00	
	PP		Vizualizace - grafická nástavba						
47	K	05.4	Zpracování dokumentace výrobní	hod	21,000		1 950,00	40 950,00	
	PP		Zpracování dokumentace výrobní						
48	K	05.5	Zpracování dokumentace skutečného provedení	hod	13,000		845,00	10 985,00	
	PP		Zpracování dokumentace skutečného provedení						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Objekt:
03 - Vedlejší rozpočtové ...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

FMIB, s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 12. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

259 08 898

DIČ:

CZ25908898

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Materiál			0,00
Montáž			457 314,00
Cena bez DPH			457 314,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	457 314,00	21,00%	96 035,94
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	553 349,94

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: 14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Objekt: **03 - Vedlejší rozpočtové ...**

Místo:

Datum: 13. 12. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: FMIB, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00	457 314,00	457 314,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	457 314,00	457 314,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	36 400,00	36 400,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00	72 644,00	72 644,00
VRN5 - Finanční náklady	0,00	13 000,00	13 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00	262 600,00	262 600,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00	72 670,00	72 670,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 14-15 BAŤŮV INSTITUT - Obnova systému měření a regulace

Objekt: 03 - Vedlejší rozpočtové ...

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: FMIB, s.r.o.

Datum: 13. 12. 2023

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								457 314,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					457 314,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště					36 400,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000		4 680,00	4 680,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zařízení staveniště						
4	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	kpl	1,000		4 680,00	4 680,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Související práce pro zařízení staveniště						
5	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000		13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vybavení staveniště						
6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	kpl	1,000		4 680,00	4 680,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Připojení staveniště na inženýrské sítě						
7	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000		4 680,00	4 680,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zabezpečení staveniště						
8	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000		4 680,00	4 680,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zrušení zařízení staveniště						
D	VRN4		Inženýrská činnost					72 644,00	
9	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	kpl	1,000		9 360,00	9 360,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Koordinátor BOZP na staveništi						
10	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000		6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Plán BOZP na staveništi						
11	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	hod	56,000		1 014,00	56 784,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zkoušky a ostatní měření						
D	VRN5		Finanční náklady					13 000,00	
12	K	051002000	Pojistné	kpl	1,000		13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Pojistné						
D	VRN7		Provozní vlivy					262 600,00	
13	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000		13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Provozní vlivy						
14	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	hod	480,000		520,00	249 600,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Provoz investora, třetích osob						
D	VRN9		Ostatní náklady					72 670,00	
15	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	hod	56,000		520,00	29 120,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Náklady na zkušební provoz						
16	K	092203000	Náklady na zaškolení	hod	20,000		520,00	10 400,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Náklady na zaškolení						
17	K	092203002	Doprava a přesun materiálu na staveniště	kpl	1,000		33 150,00	33 150,00	
	PP		Doprava a přesun materiálu na staveniště						