

# DODATEK č. 4 KE SMLouvĚ O DíLO

smluvní strany:

## Objednatel:

**Fakultní nemocnice Olomouc**  
se sídlem: I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc  
IČ: 00098892  
DIČ: CZ00098892  
Zastoupená: prof. MUDr. Roman Havlík, Ph.D., ředitel  
Bankovní spojení: ČNB, číslo účtu: 36334811/0710

jako objednatel díla (dále jen „objednatel“ nebo obecně jen „smluvní strana“)

a

## Zhotovitel:

**OHLA ŽS a.s.**  
se sídlem: Tuřanka 1554/115b, Slatina, 627 00 Brno  
IČ: 46342796  
DIČ: CZ46342796, plátce DPH  
Zapsaný v OR, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 695,  
Zastoupený: Ing. Jaromírem Pelinkou, MBA, ředitelem Divize Morava  
a Ing. Jiřím Calábekem, MBA manažerem výrobní Divize Morava  
Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s., č.ú.: 1014501513/5500  
Telefon: [REDACTED]  
Fax: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED].cz

jako zhotovitel díla (dále jen „zhotovitel“ nebo obecně jen „smluvní strana“)

Ve vzájemném styku obou smluvních stran kromě subjektů uvedených v bodě 1. a 2. tohoto článku smlouvy jsou při operativním technickém řízení činnosti při realizaci díla, při odsouhlasování faktur nebo jiných podkladů pro placení, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, zmocněni jednat za:

- objednatele : [REDACTED]

- zhotovitele : [REDACTED]

Zástupci oprávnění k jednání pouze ve věcech technických nejsou oprávnění sjednávat změny uzavřené smlouvy o dílo.

**tímto spolu uzavírají dodatek č. 4 ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 13. 1. 2021 na zhotovení stavby  
„STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU D – ÚNIKOVÉ CESTY“ (dále též jen „smlouva o dílo“)**

#### čl. I

Na základě dohody smluvních stran se čl. VI. CENA ZA DÍLO, bod 1. smlouvy o dílo nahrazuje tímto novým zněním:

Cena za kompletní touto smlouvou sjednané dílo, definované v čl. IV. smlouvy, je stanovena jako cena nejvýše přípustná, pevná, závazná a platná, sjednaná v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je stranami dohodnuta bez DPH po celou dobu provádění díla. Cena díla zahrnuje veškeré práce, dodávky, služby a výrobky nutné ke zhotovení díla tak, jak je vyspecifikováno v článku IV. DÍLO.

Původní cena dle kupní smlouvy ze dne 13.1.2021.....	59 460 506,19 Kč bez DPH
Vícenáklady dle dodatku č. 1 ze dne 18. 8. 2021.....	+ 4 765 701,72 Kč bez DPH
Vícenáklady dle dodatku č. 2 ze dne 22.10.2021.....	+ 8 880 160,19 Kč bez DPH
Vícenáklady dle dodatku č. 3 ze dne 24.4.2022.....	+ 1 810 542,42 Kč bez DPH
Měněpráce (dle přílohy tohoto dodatku)	- 1 254 740,23 Kč bez DPH
<b>Nová celková cena činí .....</b>	<b>73 662 170,29 Kč bez DPH</b>

#### čl. II

Důvodem snížení ceny díla byly změny v dodávce počtu a typu nových dveřních výplní, stropních svítidel a nouzového osvětlení, skutečně provedené podlahové PVC krytiny, změna typu dodaného radiálního ventilátoru požárního větrání v 1.NP trasy VZT potrubí přes stávající sklad prádla, doplnění systému EPS o Kopplerovy rozvaděče, nově zhotovený přístupový systém (EKV) pro nové výtahy č. 97 a 98 v přístavbě D2 a nerealizovaný přesun RACKu potrubní pošty v 1.NP. Všechny položky jsou vyčísleny v jednotlivých změnových listech dle přílohy č. 1 tohoto dodatku.

#### čl. III.

Na základě dohody smluvních stran se čl. XV.VZÁJEMNÝ STYK SMLUVNÍCH STRAN, bod 3. smlouvy o dílo nahrazuje tímto novým zněním:

3. Zástupci zhotovitele na stavbě - Jiří Sova vedoucí projektu tel. 724 118 098, Ing. Martin Rozbořil vedoucí projektu tel. 727 983 963, p. David Dokoupil manažer kvality tel. 724 110 632, p. Kamil Marek stavbyvedoucí tel. 724 118 097, Ing. Radek Dohnal stavbyvedoucí tel. 778 739 793, Petr Hofman stavbyvedoucí tel. 606 713 223 jsou oprávněni vyřizovat s objednatelem všechny náležitosti týkající se provádění díla. Současně jsou oprávněni přejímat staveniště a předat předmět díla. Nejsou oprávněni uzavírat dodatky k této smlouvě.

#### čl. IV

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
2. Tento dodatek nabývá platnosti okamžikem jeho podpisu. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
3. Smluvní strany berou na vědomí a současně bez výhrad souhlasí s tím, že tento dodatek bude nezbytné uveřejnit postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.
4. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem tohoto dodatku řádně seznámily a tento dodatek je projevem jejich skutečné, vážné, svobodné a určité vůle prosté omylu, na důkaz čehož připojují své níže uvedené podpisy.

**čl. V**  
**SEZNAM PŘÍLOH**

1. Nedílné přílohy tohoto dodatku jsou:

- Příloha č. 1: Změnové výkazy výměr vč. rekapitulace

V Olomouci, dne.....21-10-2022.....

V Olomouci, dne .....



**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ (VCP/MNP)**

Kód: 21PS005

Stavba: **Stavební úpravy objektu D - únikové cesty**

Místo: Olomouc

Datum: 11.10.2022

Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant:

Zhotovitel: OHLA ŽS, a.s.

Zpracovatel:

Kód	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů VCP-MNP</b>	<b>-1 254 740,23</b>	
Stavební	-248 359,66	
Profese	167 719,49	
Změny v dodávce dveřních výplní	-1 174 100,05	

**Poznámka :**

Ostatní položky v příloze č. 3 smlouvy o dílo "Oceněný výkaz výměr" se nemění a zůstávají v platnosti.

**rekapitulace STAVEBNÍ**

4 Senzory a motor AD	389 099,52
11 PVC	-344 673,00
13 Informační systém	-121 728,58
14 Položky (neralizovaná CHÚC D1 - JZ)	-171 057,60

**CELKEM STAVEBNÍ**

**-248 359,66**

## Senzory + pohony

Služba:  
FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasně únikové schodiště  
(modrá)

Objekt:  
01 - FNOL D Únikové cesty - Prostřední část (modrá) - 1 NP - 9 NP

Soupis:  
**SO01 - A01 - Nový stav - D2 střed**

KSO:	CC-CZ:	
Místo:	Datum:	1. 5. 2020
Zadavatel:	IČ:	
	DIČ:	
Uchazeč:	IČ:	Vypil údaj
Vypil údaj	DIČ:	Vypil údaj
Projektant:	IČ:	
	DIČ:	
Zpracovatel:	IČ:	
	DIČ:	
Poznámka:		

**Cena bez DPH 389 099,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
IP: základní	68 950,00	21,00%	
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 389 099,52**

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko: \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko: \_\_\_\_\_

380 590,00

### senzory

	N	Popis	ks	7,000	8 950,00	68 950,00	katálace
	N	Dodávka -senzor DKO ST BEZPEČNOST	ks	7,000	1 200,00	8 400,00	katálace
	N	Montáž -senzor DKO ST BEZPEČNOST	ks	7,000			katálace
		<b>pohony</b>					
	N	Dodávka -Pohon NEPTIS 250 GLT-BAT	ks	1,000	58 500,00	58 500,00	katálace
	N	Montáž ve dopravě (výjezd servisního technika)-Pohon NEPTIS 250 GLT-BAT	ks	1,000	12 300,00	12 300,00	katálace
63X	K	767002205 D+M 2205 dveře vnější hliníkové, otočné, požár. odolné E130 DP3-C, Sm, syst. generálMže, 1950x2050 mm, vč. zárubně, PÚ, kovovní bezdotyk tlačítka a příslušenství (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-501)	soubor	1,000	223 440,00	223 440,00	katálace
	N	D+M Programovatelné elektronické spínací hodiny do pohonů dveří	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	katálace
		<b>VRN</b>					
	VON	Vedlejší a ostatní náklady	kpl	1,000	8 509,52	8 509,52	

DPH 20%	600 cena
1212000	54206992
8 509,52	380 590,00

**Celkem**

**389 099,52**

**PVC**

Stavba

FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

Objekt:

01 - FNOL D Únikové cesty - Prostřední část (modrá) - 1.NP - 9.NP

Soupis:

**SO01 - A01 - Nový stav - D2 střed**

KSO:

Místo:

Zadávatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-C2:

Datum:

1. 5. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

**Cena bez DPH****-344 673,00**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	-12 832,55	21,00%	0,00
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****-344 673,00**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**-337 135,08**

81	K	778121111	Vodou těditelná penetrace sevého podkladu povlekových podlah lepená v poměru 1:3	m2	-303,370	42,30	-12 832,55	SoD
82	K	778141122	Vyrovnání podkladu povlekových podlah stěrkou pevností 30 MPa tl 5 mm	m2	-303,370	166,00	-50 056,05	SoD
83	K	778221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-303,370	139,50	-42 320,12	SoD
84	M	28411000.X1	Podlahovina PVC dla PD	m2	-303,370	406,00	-122 964,85	SoD
85	K	778221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-303,370	139,50	-42 320,12	SoD
86	M	28411000.X2	PVC výsoce zářezová homogenní vlnitá podlahová kování dla PD	m2	-303,370	220,00	-86 741,40	SoD

28,47

1,009073148

VON

VRN

Vedlejší a ostatní náklady

kpl

1,000

-7 537,92

-7 537,92

VRN kód

1112000

SOO kód

54206972

-7 537,92

-337 135,08

**Celkem****-344 673,00**



## Informační systém

Stavba:

FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Právě část + Dočasně únikové schodiště (modrá)

Objekt:

01 - FNOL D Únikové cesty - Prostřední část (modrá) - 1 NP - 9 NP

Soupis:

SO01 - A01 - Nový stav - D2 stífed

KSO:

Město:

Začarovat:

Uchazeč:

Vypň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 5. 2020

JČ:

DIČ:

JČ:

DIČ:

Vypň údaj

Vypň údaj

JČ:

DIČ:

JČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**-121 728,58**

DPH základní sazba	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
anižena	-72 066,40	21,00%	
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-121 728,58**

Datum a podpis:

Razítka

Datum a podpis:

Razítka

**-119 066,40**

100	K	79000021	D+M obousměrná informační tabule, 1390x1530 mm, (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-506)	kus	-8,000	9 010,80	-72 066,40	SoD
105	K	79000022	D+M tabule označující podlaží, 760x320(390) mm (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-506)	kus	-8,000	1 086,20	-8 768,80	SoD
104	K	79000023	D+M tabule označující vstup do klenky, 760x500 mm, (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-506)	kus	-18,000	2 198,90	-35 150,40	SoD
105	K	79000024	D+M pozisky dveří, 240x90 mm, (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-500)	kus	-20,000	163,00	-3 060,00	SoD

VON

VRN

Vedeckí a ošetřitelní náklady

kpl

1,000

-2 662,18

-2 662,18

VRN SoD

1212000

SoD ozna

54206972

-2 662,18

-119 066,40

**Celkem**

**-121 728,58**

**Neralizovaná CHÚC D1 - JZ**

Stavba

REKONSTRUKCE DĚKOVACÍHO STĚNY - PRŮSTŘEL ČÁST - ČISTĚNÍ OBLASTI VĚTRNÉHO PRŮSTĚLU

Podlaží

D1 - KNO, D Ústřední část - Průstřední část (podlaží) - 1 NP - 5 NP

Stavba

**S001 - A01 - Nový stav - D2 střed**

KSO

Mato

Zadavatel

Uchazeč

Vyplň údaj

Projektant

Zodpovědní

Popis práce

Číslo účtu

Číslo účtu

1 5 2020

IC

DIČ

IC

DIČ

IC

DIČ

IC

DIČ

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Cena bez DPH

**-171 057,60**

DPH základní sazba

Základ daně

-1 140,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

239,60

Cena s DPH

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

**-171 057,60**

Číslo a popis

Rozměr

Objem a jednotka

Ražba

**-167 316,61**

14	K	317142432	Přehled nerovný pórbořetonový š 125 mm v do 250 mm na kerolovnou malú dl do 1250 mm	kus	-1,000	1 140,00	-1 140,00	SoD
15	K	31700000.X1	D+ M dl PD, 2 x 1 80 dl, 400 mm VČETNĚ OSAZOVACÍCH I. PROFILU KOTVENÝCH DO STĚNY	soubor	-1,000	3 000,00	-3 000,00	SoD
29	K	612321121	Výpencementová omítka hladká jednosvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-42,971	200,00	-8 594,20	SoD
30	K	612321191	Příplatek k výpencementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-42,971	55,00	-2 363,41	SoD
31	K	612341131	Průhled vnitřních stěn sádlovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	-42,971	115,00	-4 941,67	SoD
32	K	619991011	Ošetření konstrukcí a prvky šité přípevnou lepicí páskou	m2	-43,094	30,00	-1 292,72	SoD
33	K	632451253	Podlaží cementový samonivelační štr C30 š do 45 mm	m2	-55,600	331,00	-18 403,80	SoD
34	K	633011111	Broušení nerovnosti betonových podlah do 2 mm - střížení šletem	m2	-55,600	25,00	-1 390,00	SoD
38	K	949101111	Lešení pomocné pro objemky poterních stěn a kerolovnou podlahou v do 1,9 m zašlání do 150 kg/m2	m2	-72,136	48,30	-3 484,17	SoD
39	K	952011111	Vytěžení budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	-71,136	60,00	-4 268,16	SoD
41	K	713111111	Montáž izolace tepelné vřchem stropu volně kládnými rohožemi, pásy, díky, deskami	m2	-55,600	25,00	-1 390,00	SoD
48	K	763122411	SDK sítina fachtová š 75 mm profi CW+JW 50 desky zuDF 12,5 bez izolace E1 30	m2	-4,481	595,00	-3 261,20	SoD
52	K	763164640	SDK obklad šer (varu U š do 1,2 m desky zuDFRNH2 12,5	m	-5,800	1 440,00	-14 112,00	SoD
100	K	794181121	šroubovaná jednovrstevná paneltace podlaží v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-163,000	10,00	-1 630,00	SoD
101	K	794211101	Dvojvrstevná šlá malby ze směsi za mokra výborné odruvnostných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-163,000	36,00	-5 705,00	SoD
7	K	900321271.X1	D+M dl PD: Bourání stěnového šlá	soubor	-1,000	2 800,00	-2 800,00	SoD
8	K	900321271.R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	-3,079	14 770,00	-45 476,83	SoD
10	K	905042131	Bourání podlaží po šlá nebo mazanin betonových nebo z šleho šláhu š do 100 mm pl do 4 m2	m3	-1,540	2 100,00	-3 240,00	SoD
11	K	068040111	Broušení stávajících betonových podlah šber do 3 mm	m2	-166,611	95,00	-16 018,05	SoD
12	K	068040119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm šberu	m2	-166,611	35,00	-5 901,39	SoD
30	K	76700000.X1	D+M dl PD: Přebroušení a nalakování ocelového zábradlí z tyčoviny s ocelovým madlem	soubor	-1,000	1 500,00	-1 500,00	SoD
32	K	76700000.X2	D+M dl PD: Přebroušení a nalakování ocelového zábradlí z tyčoviny, demontáž a zpětná montáž madla přebroušení a nalakování madla	soubor	-2,000	1 100,00	-2 200,00	SoD
33	K	76700000.X3	D+M dl PD: Demontáž a zpětná montáž schodiškového madla s nosným ocelovým profilem z přebroušení a nalakování	soubor	-2,000	800,00	-1 600,00	SoD
35	K	767581801	Demontáž podlaží kazat	m2	-117,860	60,00	-7 071,00	SoD
37	K	776201611	Demontáž šperných povlakových podlah bez podlaží ručně	m2	-166,611	40,00	-6 744,44	SoD
VRN								
Vedlejší a ostatní náklady				lpl	1,000	-3 740,99	-3 740,99	SoD

VRN šlá

SOO cena

1212000 54206972

-3 740,99 -167 316,61

**Celkem**

**-171 057,60**

**rekapitulace PROFESE****NN**

Stacionář doplnění NO (stacionář a chodba u stacionáře)	44 074,01
Doplnění svítidel stacionář (chodba u stacionáře)	28 883,72
Svítidla a nouzové osvětlení (D2 pravá a D2 střed)	-57 714,30

**SLP**

Doplnění Elektronické kontroly vstupu (D2 pravá - výtahy 97-98)	232 964,99
Elektronická požární signalizace (Koplerovy rozvaděče + ZOTK)	43 413,38
Napojení dveří u stacionáře na EPS - magneta (chodba u stacionáře)	62 688,90
Stávající SLP - demontáž RACKu potrubní pošty v 1.NP - (D2 střed)	-161 880,00
EKV automatické dveře (bezdotyková tlačítka a přístupové čtečky)	-105 357,20

**VZT**

Zařízení č. 2P - Požární větrání CHÚC typu B (změnové řešení v 1.NP a skladu prádla)	80 646
--	--------

**CELKEM PROFESE**

167 719,49
------------

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**VCP - Denní stacionář - doplnění NO**

Objekt:

**D.1.01.4c - NN**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

07.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

**Cena bez DPH**

**44 074,01**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**44 074,01**

**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:

VCP - Denní stacionář - doplnění NO

Objekt:

D.1.01.4c - NN

Místo:

Datum: 07.09.2022

Zadavatel:

0

Projektant: 0

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací****44 074,01**

D1 - Práce účtované hodinovou sazbou

8 645,00

D2 - Vedlejší rozpočtové náklady

855,00

D3 - Materiál nosný kusový

8 240,80

D4 - Materiál nosný délkový + montáž

21 261,50

D5 - Doplnění rozváděče RMS1.1.2

1 701,50

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

VCP - Denní stacionář - doplnění NO

Objekt:

D.1.01.4c - NN

Místo:

Datum: 07.09.2022

Zadavatel:

0

Projektant: 0

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>44 074,01</b>
2	K	Pol164	Prořez délkového materiálu	kpl	1,000	223,46	223,46
3	K	Pol165	Materiál podružný	kpl	1,000	1 196,75	1 196,75
4	K	Pol166	PPV (Drážky, otvory, lešení, provizorní osvětlení)	kpl	1,000	1 950,00	1 950,00
<b>D1 Práce účtované hodinovou sazbou</b>							<b>8 645,00</b>
5	K	Pol167	Demontáž a opětovná montáž podhledů	h	24,000	332,50	7 980,00
6	K	Pol168	Předběžná obhlídka	h	2,000	332,50	665,00
<b>D2 Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>855,00</b>
15	K	Pol177	Revize	h	2,000	427,50	855,00
<b>D3 Materiál nosný kusový</b>							<b>8 240,80</b>
49	K	Pol210	N1 Nouz. svítidlo LED plot. Stropní přeazené CBS	ks	1,000	3 765,80	3 765,80
N	K	N	NE Nouz. svítidlo LED sym. zapuštěné	ks	2,000	2 237,50	4 475,00
<b>D4 Materiál nosný délkový + montáž</b>							<b>21 261,50</b>
60	K	Pol220	Kabel Cu 3x1,5 B2caS1d1* s požární odolností	m	130,000	42,60	5 538,00
56	K	Pol217	Kabel Cu 2x1,5 B2caS1d1	m	98,000	40,800	3 998,40
29	K	Pol190	Krabice "V" IP65 E30/90 5P/4x 1,5mm	ks	1,000	731,10	731,10
33	K	Pol194	Přichytka kabelu jednostran. požárně odolná včetně vrutu	ks	230,000	47,80	10 994,00
<b>D5 Doplnění rozváděče RMS1.1.2 + montáž</b>							<b>1 701,50</b>
118	K	Pol270	Monitorovací napěťové relé SD 3 UV nouzového osvětlení	ks	1,000	1 701,50	1 701,50

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**VCP - Denní stacionář - doplnění svítidel**

Objekt:

**D.1.01.4c - NN**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

**08.08.2022**

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

**Vyplň údaj**

**Vyplň údaj**

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**28 883,72**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**28 883,72**

**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:

VCP - Denní stacionář - doplnění svítidel

Objekt:

D.1.01.4c - NN

Místo:

Datum: 08.08.2022

Zadavatel:

0

Projektant: 0

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>28 883,72</b>
D1 - Práce účtované hodinovou sazbou	8 645,00
D2 - Vedlejší rozpočtové náklady	1 710,00
D3 - Materiál nosný kusový	8 105,40
D4 - Materiál nosný délkový + montáž	4 660,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP - Denní stacionář - doplnění svítidel

Objekt:

D.1.01.4c - NN

Místo:

Datum: 08.08.2022

Zadavatel:

0

Projektant: 0

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: 0

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>28 883,72</b>	
2	K	Pol164	Profes délkového materiálu	kpl	1,000	17 877,45	223,45	kalkulace
3	K	Pol165	Materiál podružný	kpl	1,000	10 637,81	664,69	kalkulace
4	K	Pol166	PPV (Drážky, otvory, lešení, provizorní osvětlení))	kpl	1,000	78 000,00	4 875,00	kalkulace
D1 Práce účtované hodinovou sazbou							8 645,00	
5	K	Pol167	Demontáž	h	24,000	332,50	7 980,00	SoD
6	K	Pol168	Předběžná obhlídka	h	2,000	332,50	665,00	SoD
D2 Vedlejší rozpočtové náklady							1 710,00	
15	K	Pol177	Revize	h	4,000	427,50	1 710,00	SoD
D3 Materiál nosný kusový							8 105,40	
7	K	Pol147	Spínač IP44 přeazený plast 1/0 80820	ks	2,000	202,70	405,40	SoD
8	K	nová položka	Svítilno LED 4000lm zapuštěné 600x600	ks	2,000	3 850,00	7 700,00	kalkulace
D4 Materiál nosný délkový + montáž							4 660,00	
19	K	Pol159	Kabel Cu 3x1,5 B2caS1d1	m	100,000	46,60	4 660,00	SoD

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**VCP - MNP - D2 pravá-D2 střed - Svítidla**

Objekt:

**D.1.01.4c - NN**

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum:

08.08.2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**-57 714,30**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-57 714,30**

**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:

VCP - MNP - D2 pravá-D2 střed - Svítidla

Objekt:

D.1.01.4c - NN

Místo:

Datum:

08.08.2022



Zadavatel Uchazeč:	0 Vyplň údaj	Projektant: Zpracovatel:	0 0
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>			<b>-57 714,30</b>
D1 - Práce účtované hodinovou sazbou			
D2 - Vedlejší rozpočtové náklady			
D3 - Materiál nosný kusový			
D4 - Materiál nosný délkový + montáž			

<b>SOUPIS PRACÍ</b>							
Stavba: VCP - MNP - D2 pravá-D2 střed - Světidla							
Objekt: D.1.01.4c - NN							
Místo:				Datum: 08 08 2022			
Zadavatel: 0				Projektant: 0			
Uchazeč: Vyplň údaj				Zpracovatel: 0			
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-57 714,30</b>
61	K	Pol171	B Světadlo LED 40W 3430lm zapuštěné	ks	0,000	3 624,70	0,00
47	K	Pol208	B1 Světadlo LED 40W 3430lm závěsné	ks	9,000	4 098,00	36 882,00
62	K	Pol172	C Světadlo LED 40W 3430lm nástěnné s modulem NO CBS	ks	-32,000	4 753,30	-152 105,60
63	K	Pol173	E Světadlo LED 4000lm Průmyslové přisazené IP65	ks	0,000	2 675,00	0,00
65	K	Pol175	N1 Nouz. světadlo LED plet. Stropní přisazené CBS	ks	-4,000	3 765,80	-15 063,20
66	K	Pol176	N2 Nouz. světadlo LED plet. Nástěnné CBS	ks	3,000	2 580,80	7 742,40
67	K	Pol177	N3 Nouz. světadlo LED plet. Nástěnné IP65 CBS	ks	0,000	3 130,00	0,00
68	K	Pol178	NH Nouz. světadlo LED plet. nasvícení hydrantu	ks	-1,000	3 765,80	-3 765,80
69	K	Pol179	NE Nouz. světadlo LED asym. zapuštěné	ks	-7,000	2 237,50	-15 662,50
70	K	Pol180	NEP Nouz. světadlo LED asym. přisazené	ks	-2,000	1 790,80	-3 581,60
71	K	Pol181	NFP Nouz. světadlo LED asym. přisazené	ks	0,000	1 790,80	0,00
xxx světadlo InLine LED (D2 pravá)				ks	16,000	3 800,00	60 800,00
stížená montáž a stavební přípomoc				ks	16,000	1 690,00	27 040,00

kalkulace  
 kalkulace

**SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR**

NÁZEV STAVBY: FN Olomouc - Budova "D2" - evakuační výtah - doplnění Elektronické kontroly vstupu

OBJEKT: Elektronické komunikace

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK] bez DPH	Cena celkem [CZK] bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8

D

232 964,99

Díl EKV - Elektronická kontrola vstupu

232 964,99

1	K	Pol 45	Bezkontaktní čtečka (podpora SIO) iCLASS/Mifare/DESFire	ks	3	6 809,60	20 428,80
---	---	--------	---	----	---	----------	-----------

VV

VV

3

1	K	Pol 46	Dveřní jednotka access připojená přes ethernet	ks	2	16 313,40	32 626,80
	PP		<i>Dveřní jednotka - ovládání jedné dveří oboustranně nebo dvou dveří jednostranně, sběrnice Wiegand 26bit nebo 32bit, napájení 12Vss, 2x relé s přepínacím kontaktem 24Vss/1A, ethernetové rozhraní LAN</i>				

VV

VV

2

1	K	Pol 47	Nástěnný kovový rozvaděč EKV ( 550x550x150mm ), vč. příslušenství a vydrátování (DIN lišta, svorky, el. materiál ...)	ks	1	13 473,00	13 473,00
---	---	--------	---	----	---	-----------	-----------

VV

VV

1

1	K		Montáž - Elektromagnetické relé s DC cívkou 2x přepínací kontakt 8A, 12V DC s patičí na DIN lištu (rozvaděč výtahu)	ks	3	230,00	690,00
2	M		Dodávka - Elektromagnetické relé s DC cívkou 2x přepínací kontakt 8A, 12V DC s patičí na DIN lištu (rozvaděč výtahu)	ks	3	365,25	1 095,75

VV

VV

3

3	K		Montáž - Elektromagnetické relé s DC cívkou 1x přepínací kontakt 10A, 12V DC s patičí na DIN lištu	ks	1	230,00	230,00
4	M		Dodávka - Elektromagnetické relé s DC cívkou 1x přepínací kontakt 10A, 12V DC s patičí na DIN lištu	ks	1	352,50	352,50

VV

VV

1

5	K		Montáž - Klíčový vypínač MS1 (spínací jednotka, hlavice se zámkem, skříň, klíč)	ks	1	646,88	646,88
6	M		Dodávka - Klíčový vypínač MS1 (spínací jednotka, hlavice se zámkem, skříň, klíč)	ks	1	1 222,50	1 222,50

VV

VV

1

7	K		Montáž - Jistič 10A, 10/1/B (6kA)	ks	1	89,13	89,13
8	M		Dodávka - Jistič 10A, 10/1/B (6kA)	ks	1	210,00	210,00

VV

VV

1

15	M	Pol 48	Dodávka - Licence pro přístupový systém na jednu čtečku	ks	3	2 736,00	8 208,00
----	---	--------	---	----	---	----------	----------

VV

VV

3

16	K	Pol 49	Spínaný zdroj v kovovém krytu 13,8Vss/3A s výstupy a odpojovačem, prostor pro AKU	ks	1	9 516,00	9 516,00
----	---	--------	---	----	---	----------	----------

VV

VV

1

1	K		Montáž - Krabice univerzální na povrch 240x190x90mm, IP56, vč. příslušenství a vydrátování (DIN lišta, vývodky, ...)	ks	1	661,25	661,25
2	M		Dodávka - Krabice univerzální na povrch 240x190x90mm, IP56, vč. příslušenství a vydrátování (DIN lišta, vývodky, ...)	ks	1	592,50	592,50

VV

VV

1

3	K	Pol 50	Akumulátor 12V/17Ah	ks	1	2 448,80	2 448,80
---	---	--------	---------------------	----	---	----------	----------

VV

VV

1

22	K		Montáž - Kabel datový UTP, Cat. 6, B2ca s1 d1 a1 6, Eca, bezhalogenový	m	375	14,38	5 390,63
23	M		Dodávka - Kabel datový UTP, Cat. 6, B2ca s1 d1 a1 6, Eca, bezhalogenový	m	375	17,00	6 375,00

VV 120+255

VV 375

24	K		Montáž - Kabel silový 3x2,5mm <sup>2</sup> , B2caS1D1	m	6	14,38	86,25
25	M		Dodávka - Kabel silový 3x2,5mm <sup>2</sup> , B2caS1D1	m	6	37,00	222,00

VV

VV

6

26	K		Montáž - Kabel datový vysoce flexibilní (pro výtahové šachty, vlečné řetězy ...)	m	260	25,88	6 727,50
27	M		Dodávka - Kabel datový vysoce flexibilní (pro výtahové šachty, vlečné řetězy ...)	m	260	138,00	35 980,00

VV

VV

260

28	K		Montáž - Kabel sdělovací stíněný 10x2x0,5, bezhalogenový	m	5	25,88	129,38
29	M		Dodávka - Kabel sdělovací stíněný 10x2x0,5, bezhalogenový	m	5	126,25	631,25

VV

VV 5

30	K	Pol 104	Kabel PH 120R 2x2x0,8 - propojení s ústřednou EPS	m	120	67,20	8 064,00

VV

VV 120

32	K		Montáž - Konektor RJ45 Cat.6, UTP, nestíněný na drát	ks	3	28,75	86,25
33	M		Dodávka - Konektor RJ45 Cat.6, UTP, nestíněný na drát	ks	3	8,75	26,25

VV

VV 3

34	K		Montáž - Kabelový žlab drátěný 50/50, včetně uchycení, stěna, stoupací vedení, kompletní	m	8	172,50	1 380,00
35	M		Dodávka - Kabelový žlab drátěný 50/50, včetně uchycení, stěna, stoupací vedení, kompletní	m	8	161,75	1 294,00

VV

VV 8

36	K	Pol 107	Požární kabelová přichytka (pro kabely s funkční odolností při požáru)	ks	400	25,80	10 320,00

VV

VV 400

1	K	Pol 108	Požární kotva pro uchycení přichytky	ks	400	26,80	10 720,00

VV

VV 400

1	K		Montáž - Kabelová přichytka s vázacím páskem	ks	280	3,88	1 085,00
2	M		Dodávka - Kabelová přichytka s vázacím páskem	ks	280	8,25	2 310,00

VV

VV 280

42	K	Pol 21	Průraz stěnou do 30cm, beton	ks	3	330,60	991,80
----	---	--------	------------------------------	----	---	--------	--------

VV

VV 3

43	M	Pol 53	Dodávka - Pomocný elektroinstalační materiál (kotvy, hmoždinky, svorky, stahovací pásy, spojky atd.)	kpl	1	3 500,00	3 500,00
----	---	--------	--	-----	---	----------	----------

VV

VV 1

44	K	Pol 117	Stávající podhledy v neřešených prostorech v 7.NP: práce spojené s rozebráním a zpětným složením stávajících kazetových podhledů	hod	6	684,00	4 104,00
----	---	---------	--	-----	---	--------	----------

VV

VV 6

45	K		Montáž - Práce spojené s úpravou rozvaděče výtahu	hod	3	790,63	2 371,88
	VV						
	VV	3					
46	K		Montáž - Montážní práce prováděné odbornou firmou ve výtahové šachtě	kpl	1	8 625,00	8 625,00
	VV						
	VV	1					
47	K	Pol 63	Programování a zprovoznění systému EKV	kpl	1	9 850,00	9 850,00
	VV						
	VV	1					
48	K		Zkouška funkcí výtahu se zapnutým/odstaveným systémem EKV	kpl	1	5 750,00	5 750,00
	P		Požární jízda, nezávislá jízdy, ovládání dveří z kabiny, zvonek kabiny, komunikátor z kabiny, odstavení systémem EPS (je-li použito)				
	VV						
	VV	1					
49	K		Měření, výchozí revize, spolupráce s revizním technikem	kpl	1	2 875,00	2 875,00
	VV						
	VV	1					
50	K		Zaškolení a instruktáž osoby uživatele na zařízení EKV	kpl	1	1 293,75	1 293,75
	VV						
	VV	1					
51	K		Dokumentace skutečného provedení rozvaděče výtahu	kpl	1	2 587,50	2 587,50
	VV						
	VV	1					
52	K		Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1	4 312,50	4 312,50
	VV						
	VV	1					
53	K		Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)	%	2	1 742,08	3 484,16
	VV						
	VV	2					

**SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR**

NÁZEV STAVBY: FN Olomouc - Budova "D2" - doplnění Elektronické požární signalizace

OBJEKT: Elektronické komunikace

Datum: 4.dubna 2022

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK] bez DPH	Cena celkem [CZK] bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8

**D** 43 413,38  
**Díl** **EPS - Elektronická požární signalizace - doplnění rozvaděče pro kopliery** 43 413,38

1	K	Pol 47	Nástěnný kovový rozvaděč EKV 550x550x150mm, vč. příslušenství	ks	1	13 473,00	13 473,00
---	---	--------	---	----	---	-----------	-----------

VV Doplnění dle požadavku pana Kotrota

VV 1

3	K	N	Montáž - Přepojení vadupně/výstupních modulů stávajících a nových	hod	4	750,00	3 000,00
---	---	---	---	-----	---	--------	----------

VV Doplnění dle požadavku pana Kotrota

VV 4

**EPS - Elektronická požární signalizace - napojení ZOTK na EPS**

5	K	Pol 102	Kabel J-Y(st)Y 1x2x0,8	m	25	32,40	810,00
---	---	---------	------------------------	---	----	-------	--------

VV Kabel pro připojení tlakového židla v 9.NP

VV 25

1	K	N	Montáž - Kabelové přichytka s vázacím páskem	ks	35	3,88	135,83
---	---	---	--	----	----	------	--------

2	M	N	Dodávka - Kabelové přichytka s vázacím páskem	ks	35	6,25	288,75
---	---	---	---	----	----	------	--------

VV

VV 35

3	K	Pol 110	Trubka PVC 23mm	m	10	135,00	1 390,00
---	---	---------	-----------------	---	----	--------	----------

VV

VV 10

11	K	Pol 115	Montáž - Frézování drážky pro uložení kabeláže	m	10	179,40	1 794,00
----	---	---------	--	---	----	--------	----------

VV

VV 10

12	K	Pol 104	Kabel PH120R 2x2x0,8 - výstup z EPS pro Mapku ZOTK	m	75	67,20	6 040,00
----	---	---------	--	---	----	-------	----------

VV Kabel pro ústředna ke Mapce ZOTK

VV 75

1	K	Pol 107	Požární kabelová přichytka (pro kabely s funkční odolností při požáru)	ks	250	25,80	6 450,00
---	---	---------	--	----	-----	-------	----------

VV

VV 250

1	K	Pol 108	Požární kotva pro uchycení přichytky	ks	250	26,80	6 700,00
---	---	---------	--------------------------------------	----	-----	-------	----------

VV

VV 250

41	K	Pol 22	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	5	866,40	4 332,00
----	---	--------	---	-----	---	--------	----------

VV Přesun kabeláže ze strojovny výtahu na chodbu v 9.NP

VV 5

**SOUPIS PRACÍ S VYKAZEM VÝMĚR**

NÁZEV STAVBY: FN Olomouc - Budova "D2" - doplnění Elektronické požární signalizace

OBJEKT: Elektronické komunikace

Datum: 7.červen 2022

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK] bez DPH	Cena celkem [CZK] bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8

**D** 62 688,90
**Díl** **EPS - Elektronická požární signalizace - napojení dveří u stacionáře** 62 688,90

1	K	N	Montáž - Přidržený magnet univerzální s tlačítkem (400N)	ks	1	0,00	0,00
2	M	N	Dodávka - Přidržený magnet univerzální s tlačítkem (400N)	ks	1	0,00	0,00

VV Doplnění magnetu ke dveřím u stacionáře

VV 1

3	K	N	Montáž - Kotva s kloubem, 24Vss	ks	1	0,00	0,00
4	M	N	Dodávka - Kotva s kloubem, 24Vss	ks	1	0,00	0,00

VV Doplnění magnetu ke dveřím u stacionáře

VV 1

5	K	N	Montáž - Držák pro montáž na stěnu 150mm	ks	1	0,00	0,00
6	M	N	Dodávka - Držák pro montáž na stěnu 150mm	ks	1	0,00	0,00

VV

VV 1

7	K	N	Montáž - Kabel sílový 2x 2,5 RE P60-R	m	85	12,50	1 062,50
8	M	N	Dodávka - Kabel sílový 2x 2,5 RE P60-R	m	85	46,00	3 910,00

VV Kabel pro připojení magnetu k EPS

VV 85

9	K		Montáž - Kabel PH120R 3x2,5 pro reproduktorové linky	m	160	12,50	2 000,00
10	M		Dodávka - Kabel PH120R 3x2,5 pro reproduktorové linky	m	160	40,50	6 480,00

VV Kabel pro připojení reproduktorové linky ze střední vertikály

VV 160

9	K	Pol 107	Požární kabelové přičtyky (pro kabely s funkční odolností při požáru)	ks	820	25,80	21 156,00
---	---	---------	---	----	-----	-------	-----------

VV

VV 283

11	K	Pol 133	Požární kotva pro uchycení přičtyky	ks	820	26,80	21 976,00
----	---	---------	-------------------------------------	----	-----	-------	-----------

VV

VV 283

13	K	Pol 41	Montáž - Práce spojené s úpravou stávajících kazetových podhledů. Rozebrání stávajícího kazetového podhledu v řešené trase, úpravy ve stávajících trasách pro instalaci nové řešené kabeláže.	hod	4	410,40	1 641,60
----	---	--------	---	-----	---	--------	----------

VV

VV 2

14	K	N	Montáž - Uvedení do provozu (programování, očištění, odzkoušení)	hod	2	896,00	1 780,00
----	---	---	--	-----	---	--------	----------

VV

VV 2

15	K	N	Montáž - Integrace nových prvků do stávající grafické nástavby	ks	1	950,00	950,00
----	---	---	--	----	---	--------	--------

VV

VV 1

16	K	Pol 22	Montáž - Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	2	866,40	1 732,80
----	---	--------	--	-----	---	--------	----------

VV

VV 2

**SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMÉR**

NÁZEV STAVBY: FN Olomouc - Budova "D2" - doplnění strukturované kabeláže

OBJEKT: Elektronické komunikace

Datum: 5.9.2022

Př.	Typ	Kód	Popis	M.J	Množství	J.cena [CZK] bez DPH	Cena celkem [CZK] bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8

D

-161 880,00

DII

SLP\_demontáž RACKu potrubní pošty

-139 080,00

11	K	Pol76	Autorizovaná demontáž stávajícího RACKu potrubní pošty včetně souvisejícího vybavení (napájecí zdroj Sumetzbberger, optické převodníky, optická vana, kabeláž)	kpl	-1,000	18 240,00	-18 240,00
12	K	Pol77	Autorizovaná montáž stávajícího RACKu potrubní pošty na novou pozici včetně souvisejícího vybavení (napájecí zdroj Sumetzbberger, optické převodníky, optická vana, kabeláž) včetně prodloužení bezhalogenové napájecí a datové kabeláže a optického kabelu	kpl	-1,000	36 480,00	-36 480,00
13	K	Pol78	Funkční zkouška datové komunikace a napájení technologie potrubní pošty	kpl	-1,000	34 200,00	-34 200,00
14	K	Pol79	Autorizované odstávka / parametrování / spuštění upraveného systému technologie potrubní pošty	kpl	-1,000	50 160,00	-50 160,00

01\_SK - Strukturovaná kabeláž

-22 800,00

2	K	Pol2	RACK rozvaděč potrubní pošty - stávající: práce spojené s úpravou a reorganizací stávajících rozvodů ve stávajícím datovém rozvaděči odpojení a rozvaděče a přeložení do pozice mimo CHUC včetně přeložení přívodní kabeláže, znovu připojení, proměření, konfigurace	hod	-20,000	1 140,00	-22 800,00
---	---	------	---	-----	---------	----------	------------



**SOUPIS PRACÍ S VYKAZEM VÝMĚR**

NÁZEV STAVBY: FN Olomouc - Budova "D2" - doplnění strukturované kabeláže

OBJEKT: Elektronické komunikace

Datum: 5.8.2022

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK] bez DPH	Cena celkem [CZK] bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8

**D**
**-105 357,20**
**Díl**
**03\_EKV - Elektronická kontrola vstupu**
**-105 357,20**

1	K	Po145	Bezkontaktní čtečka (podpora SIO), iCLASS/Mifare/DESFire - nutno dodržet kompatibilitu se stávajícím systémem MERIT Access, instalovaným v objektu	ks	-4,000	6 809,60	-27 238,40
4	K	Po146	Licence pro přístupový systém na jednu čtečku	ks	-4,000	2 736,00	-10 944,00
7	K	Po151	Ovládací tlačítko pro automatické dveře (odchodové tlačítko pro manuální ovládání automatických dveří - připojené přímo do řídicí skříňky přístupných dveří)	ks	-12,000	2 879,00	-34 548,00
2	K	Po146	Dveřní jednotka připojena přes ethernet - nutno dodržet kompatibilitu se stávajícím systémem MERIT Access, instalovaným v objektu	ks	-2,000	16 313,40	-32 626,80

## Rozdílový soupis prací

Název zakázky :

### FNOL - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU "D" - ÚNIKOVÉ CESTY

Projektová dokumentace byla vypracována podle ČSN, vyhlásek a zákonů platných v době jejího předání objednateli. Dodavatel VZT provede kontrolu kusů jednotlivých pozic. Technické specifikace obsažené v projektové dokumentaci udávají technický standard stavby, jednotlivých výrobků a materiálů a je možné je po dohodě s investorem a projektantem zaměnit stejným nebo vyšším standardem. Veškerá zařízení a dodávky budou dokompletovány, nainstalovány či přikotveny a propojeny tak, aby byly při předání plně funkční. Součástí každé dodávky je i funkční odzkoušení jednotlivých částí zařízení a zařízení jako celku - individuální zkoušky v rámci jednotlivých profesí samostatně. Součástí dodávky je i příprava na kompletní zkoušky a provedení komplexních zkoušek. Součástí dodávky zařízení a systémů, které to vyžadují, je i zaškolení obsluhy a údržby. Součástí dodávky stavby je i zpracování dodavatelské dokumentace stavby.

Číslo položky	Kód položky	Popis	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Celková cena
<b>Zařízení č. 2P - Požární větrání CHÚC typu B (1.NP)</b>						
2	2P.02	Potrubní radiální ventilátor 900x630mm, 5750 m3/h při ex tlak. ztrátě 250, včetně dvojice pružných manžet, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 1	ks	-1	39 386	-39 386 SoD
2	N	Potrubní radiální ventilátor 900x500mm, 5750 m3/h při ex tlak. ztrátě 550, včetně dvojice pružných manžet, D+M Příkon 3780W, Proud 6,8 A, Napětí 400 V, Vyrobeno z galvanicky pozinkovaného plechu Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 1	ks	1	65 000	65 000 kalkulace
5	2P.04	Uzavírací klapka ovládaná servopohonem 630x630, servopohon 230V s havarijní funkcí, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 1	ks	-1	7 703	-7 703 SoD
5	N	Uzavírací klapka ovládaná servopohonem 500x900, servopohon 230V s havarijní funkcí, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 1	ks	1	20 555	20 555 kalkulace
6	2P.05	Uzavírací klapka ovládaná servopohonem 630x630, servopohon 230V s havarijní funkcí, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 1	ks	-1	7 703	-7 703 SoD
7	2P.06	Uzavírací klapka ovládaná servopohonem 630x630, servopohon 230V s havarijní funkcí, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 1	ks	-1	7 703	-7 703 SoD
7	N	Uzavírací klapka ovládaná servopohonem 500x160, servopohon 230V s havarijní funkcí, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 1	ks	1	13 980	13 980 kalkulace
17	2P.09	Protidešťová žaluzie se širokými lamelami 630x630 pozink. vč. síta a rámu, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 1	ks	-2	2 254	-4 508 SoD
17	N	Protidešťová žaluzie se širokými lamelami 1500x500 pozink., rozměr bude upřesněn dle zaměření na stavbě vč. síta a rámu, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 1	ks	1	8 395	8 395 kalkulace
35	2P.27	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4c-04 Púdorys 1.NP 2. etapa, D1.01.4c-08 Púdorys 2.NP 2.etapa, D1.01.4c-12 Púdorys 3.NP 2. etapa, D1.01.4c-15 Púdorys STŘECHA 2. etapa 282	m2	21	718	15 078 SoD
36	2P.28	Protipožární izolace s atestem - odolnost 30 minut včetně provedení požárních ucpávek Viz výkres číslo: D1.01.4c-02, D1.01.4c-03 15	m2	15	544	8 160 SoD
-	N	Tvrzená, nenasákavá protihluková izolace tl. 6 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M s Al. polepem příp. na tmy, přelepění spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D1.01.4f-103 Púdorys 1.NP 6	m2	6	975	5 850 kalkulace
Celkem						70 015

26	2P.18	Výústka obdélníková 1-řadá do hranatého potrubí, regulace R1 - 625x1225, D+M	ks	1	3032	3 032 SoD
27	2P.19	Výústka obdélníková 1-řadá do hranatého potrubí, regulace R1 - 425x1225, D+M	ks	1	2573	2 573 SoD
35	2P.27	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M	m2	7	718	5 026 SoD

Chybějící výustek prodloužení výfuku nad rampou

10 631

**CELKEM VZT**

80 646

Změny v dodávce dveřních výplní - D2 střed

61	K	76700Z203	D+M Z203 dveře vnitřní hliníkové, otočné, sklo požár.odolné 1350x2020 mm, vč. zárubně, PÚ, kování a příslušenství (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-501)	soubor	-1,000	130 768,00	-130 768,00
63	K	76700Z205	D+M Z205 dveře vnitřní hliníkové, automat.otočné, požár.odolné EI30 DP3-C,Sm, syst.generál.klíče, 1950x2050 mm, vč. zárubně, PÚ, kování bezdotyk.tlačítka a příslušenství (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-501)	soubor	-1,000	481 740,00	-481 740,00
65	K	76700Z207	DMTŽ+M Z207 stávající dveře hliníkové otočné požárně odolné EI30 DP3 -S,Sm, 1300x1970 mm, (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-501)	soubor	-1,000	5 000,00	-5 000,00
68	K	76700Z210	DMTŽ+M Z210 stávající dveře hliníkové otočné požárně odolné EI30 DP3 -S,Sm, 1280x1970 mm, (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-501)	soubor	-5,000	3 500,00	-17 500,00
69	K	76700Z211	D+M Z211 dveře vnitřní hliníkové, automat.otočné, odolné EI30 DP3-C,Sm, 1950x2050 mm, vč. zárubně, PÚ, kování, čtečky, zvonk.tabla a příslušenství (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-501)	soubor	-1,000	466 200,00	-466 200,00
72	K	76700Z214	D+M Z214 ocelový poklop požárně odolný EI30 DPI1-C,Sm, 800x1200 mm, vč. výztuže, vápna a PÚ (dle PD, specifikace viz D.1.01.1-501)	soubor	-1,000	42 680,00	-42 680,00
							-1 143 888,00
		VRN					
	K	VON	Vedlejší a ostatní náklady	kpl	1,000	-30 212	-30 212,05

-1 174 100,05

VRN Sod

SOD cena

1 212 000

54 206 972

-30 212

-1 143 888