

DODATEK č. 1 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

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 M – Morava,
na základě pověření

Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s., č.ú.: 1014501513/5500

Telefon: 585 100 333

Fax: 585 100 330

e-mail: divizeolomouc@ohlzs.cz

**tímto spolu uzavírají dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 14. 6. 2021 na zhotovení stavby
„REALIZACE NÁSTAVBY BUDOVY „A“ “(dále též jen „smlouva o dílo“)**

čl. I

Na základě dohody smluvních stran se čl. V. Doba a místo plnění, bod 1. smlouvy o dílo nahrazuje tímto novým zněním:

Zhotovitel provede práce a výkony k celkovému zhotovení sjednaného díla v následujících termínech:

- předání staveniště: do 3 /tří/ dnů

počítáno ode dne obdržení písemné výzvy od objednatele na emailovou adresu zhotovitele divizeolomouc@ohlzs.cz k zahájení provádění díla. V případě, že objednatel nevyzve zhotovitele k zahájení provádění díla nejpozději do 90 dnů od podpisu smlouvy oběma smluvními stranami, budou jak objednatel, tak zhotovitel oprávněni od této smlouvy odstoupit. Tato smlouva nezakládá nárok zhotovitele na zahájení provádění díla a případné odstoupení dle tohoto článku nezakládá zhotoviteli jakékoliv nároky vůči objednateli.

- datum zahájení provádění díla: **do 3 dnů od předání staveniště**
- datum dokončení a předání díla: **do 30. 6. 2022**

Zahájení provádění prací je podmíněno nabytím právní moci všech správních rozhodnutí předepsaných právními předpisy a protokolárním předáním staveniště ze strany objednatele. Datem dokončení díla se rozumí datum předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, kompletní provedení díla včetně všech dokladů pro povolení užívání stavby.

V případě, že zhotovitel zahájí provádění díla nebo provede část díla bez písemné výzvy dle tohoto odstavce, nebude mít vůči objednateli nárok na úhradu takové části ceny díla ani nákladů, vynaložených na realizaci dané části díla, případně na náhradu toho, o co se v důsledku takových prací zvýší hodnota majetku objednatele. Bude však oprávněn odmontovat a odvézt ze staveniště vše, co v této souvislosti do té doby na staveništi umístil nebo namontoval, a to v případě, že s tím nesníží hodnota majetku objednatele oproti stavu v době uzavření této smlouvy.

čl. II

Důvodem prodloužení termínu je změna konstrukce atiky a změna založení únikových schodišť, včetně přepracování PD obou těchto stavebních konstrukcí.

čl. III

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 přípustná jako cena nejvýše, 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 v specifikováno v článku IV. DÍLO.

Původní cena dle kupní smlouvy ze dne 14. 6. 2021..... 94 489 096,84 - Kč bez DPH

Vícenáklady (dle ZL 001 – ZL 006).....+ 1 312 841,00 - Kč bez DPH

Nová celková cena činí

95 801 937,84 - Kč bez DPH

čl. IV

Důvodem pro navýšení ceny byly nutné změny vyvolané ve statické části projektu a konkrétně se jednalo o změnu konstrukce atiky a založení únikových schodišť. Další změna byla vyvolána dodatečným požadavkem objednatele na provedení úprav čistící místnosti na oddělení IPCHO. Všechny změny jsou patrné ze změnového listu (ZL 001 – ZL 006) dle přílohy č. 1 tohoto dodatku.

čl. V

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.

- 6 -01- 2022

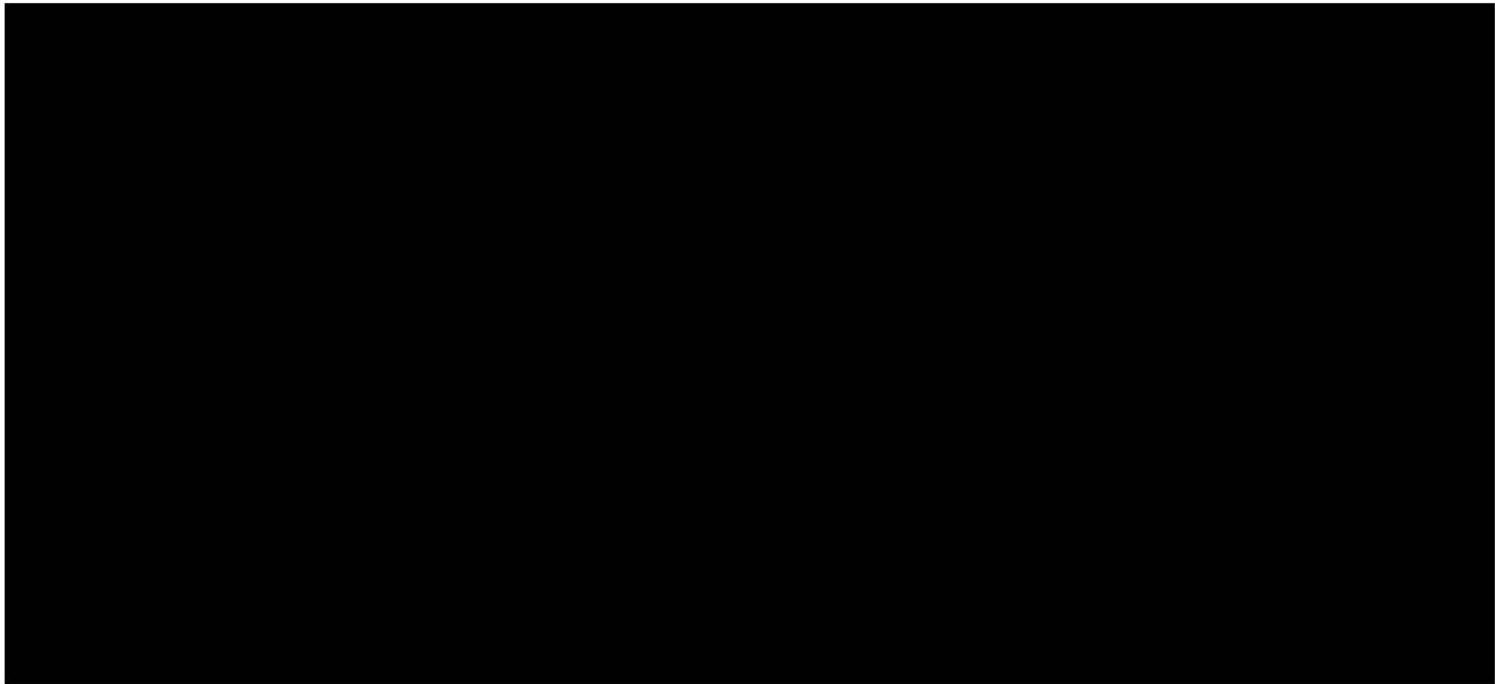
V Olomouci, dne.....

- 6 -01- 2022

V Olomouci, dne

Za objednatele:

Zhotovitel:



Fakultní nemocnice Olomouc

Rekapitulace změnových listů - Dodatek č. 1

ZL č.	Název ZL	do dodatku č. 1
ZL 001	Demontáž izolace střecha	92 227 Kč
ZL 002	Změna konstrukce atiky	744 803 Kč
ZL 003	Vícepráce IPCHO	498 233 Kč
ZL 004	Záměna fasáda	-10 267 Kč
ZL 005	Změna oken	-6 529 Kč
ZL 006	Změna otevírání ocelových dveří	-5 626 Kč
CELKEM bez DPH		1 312 841 Kč

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

ZL 001 - Demontáž izolace střecha

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: FN Olomouc - Nástavba budovy A

Místo: Olomouc

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

OHLA ŽS,a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		92 227,39	
D.1.01.1.905	FN Olomouc - Nástavba budovy A		
	Vícepráce	184 454,79	
	Méněpráce	-92 227,40	

ZL 001 vícepráce

SOUPIS PRACÍ

Stavba: FN Olomouc - Nástavba budovy A

Objekt: B 01 - Bourací práce

	D	PSV	Práce a dodávky PSV					184 454,79
	D	712	Povlakové krytiny					150 029,51
79	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé	m2	4 824,100	31,10		150 029,51
	D	997	Přesun sutě					34 425,28
73	K	997013113	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	24,040	713,00		17 140,52
74	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	24,040	229,00		5 505,16
75	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	336,560	10,00		3 365,60
77	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	24,040	350,00		8 414,00

ZL 001 Méněpráce

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FN Olomouc - Nástavba budovy A

Objekt:

B01 - Bourací práce

	D	PSV	Práce a dodávky PSV					-92 227,40
	D	712	Povlakové krytiny					-75 014,76
79	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé	m2	-2 412,050	31,10		-75 014,79
	D	997	Přesun sutě					-17 212,64
73	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v de 12 m s použitím mechanizace	t	-12,020	713,00		-8 570,26
74	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-12,020	229,00		-2 752,58
75	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-168,280	10,00		-1 662,80
77	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	-12,020	350,00		-4 207,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FN Olomouc - Nástavba budovy A

Objekt:

D.1.1 - R1 - Změna č. 2 - Změna konstrukce atiky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

9. 9. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Položky označené D+M (dodávka + montáž) se oceňují včetně přesunu hmot. Ostatní vlastní položky jsou založeny na cenové soustavě URS. Veškeré prvky a konstrukce se oceňují jako kompletní, včetně detailů, pomocných prací (vysekání drážek, doklínování, vysekání kapes, lože apod.). Jakýkoliv rozpor mezi PD a Soupisem prací je nutné na základě důsledné kontroly zhotovitelem neprodleně oznámit.

Cena bez DPH

744 802,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	769 651,35	21,00%	161 626,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

906 429,74

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: FN Olomouc - Nástavba budovy A

Objekt: D.1.1 - R1 - Změna č. 2 - Změna konstrukce atiky

Místo:

Datum: 9. 9. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

744 802,96

HSV - Práce a dodávky HSV	-399 704,28
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-211 971,98
4 - Vodorovné konstrukce	-144 025,70
62 Úprava povrchů vnějších	-24 848,39
998 - Přesun hmot	-18 858,21
PSV - Práce a dodávky PSV	1 144 507,24
763 - Konstrukce suché výstavby	635 662,39
767 - Konstrukce zámečnické	508 844,85

SOUPIS PRACÍ

Stavba: FN Olomouc - Nástavba budovy A

Objekt: D.1.1 - R1 - Změna č. 2 - Změna konstrukce atiky

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 9. 9. 2020

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

744 802,96

D HSV Práce a dodávky HSV -399 704,28

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -211 971,98

20	K	311236101	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 190 mm	m2	-202,844	1 045,00	-211 971,98	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	----------	----------	-------------	----------------

W D 1.01.1-106, D 1.01.1-107, D 1.01.1-201, D 1.01.1-202, D 1.01.1-203, D 1.01.1-204

W atika

W -

W (2,675+7,465+53,785+84,99+53,785+7,465+2,675+54,06)*0,7 6 -202,844

W Součet -202,844

D 4 Vodovodné konstrukce -144 025,70

35	K	417321616	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 30/37 XC2	m3	-9,075	3 448,50	-31 295,14	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	--------	----------	------------	----------------

W atika

W -

W (2,675+7,465+53,785+84,99+53,785+7,465+2,675+54,06)*0,2 *0,17 -9,075

W Součet -9,075

36	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	-266,900	344,85	-92 040,47	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	-----------------------------------	----	----------	--------	------------	----------------

W atika

W -

W (2,675+7,465+53,785+84,99+53,785+7,465+2,675+54,06)*0,5 *2 -266,900

W Součet -266,900

37	K	417351116	Odstanění bednění ztužujících věnců	m2	-266,900	77,52	-20 690,09	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	-------------------------------------	----	----------	-------	------------	----------------

D 62 Úprava povrchů vnějších -24 848,39

41	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-133,450	186,20	-24 848,39	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	----------	--------	------------	----------------

D 998 Přesun hmot -18 858,21

69	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	-79,403	237,50	-18 858,21	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	---	---------	--------	------------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 1 144 507,24

D 763 Konstrukce suché výstavby 635 662,39

150	K	763X00_I2	D+M Sádroláknitá stěna předsažená CW+UW desky 2x12,5 s izolací tl. 50mm	m2	306,935	2 071,00	635 662,39	
-----	---	-----------	---	----	---------	----------	------------	--

W atika

W (2,675+7,465+53,785+84,99+53,785+7,465+2,675+54,06)*1,1 5 306,935

W Součet 306,935

D 767 Konstrukce zámečnické 508 844,85

211	K	7671111X9	D+M ocelová konstrukce atiky vč. povrchové úpravy, kotvení, svařování, úplatku na zákrytovou desku, pomocných prací, doplňků, zapravení dle PD (D.1.01.2-100)	kg	5 471,450	93,00	508 844,85	
-----	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	--

W atika

W (2,675+7,465+53,785+84,99+53,785+7,465+2,675+54,06)*20 5 5 471,450

W Součet 5 471,450

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Úprava čistící místnosti na oddělení IPCHO

KSO:
Místo: FN Olomouc

CC-CZ:
Datum: 1.3.2020

Zadavatel:
FN Olomouc

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
OHL ŽS, a.s.

IČ:
DIČ:

Projektant:
GRAM spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			498 233,24
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	498 233,24	21,00%	104 628,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	602 862,22
-------------------	--------------	-------------------

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:

Úprava čistící místnosti na oddělení IPCHO

Místo: FN Olomouc

Datum: 1.3.2020

Zadavatel: FN Olomouc

Projektant: GRAM spol. s r.o.

Uchazeč: OHL ŽS, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

498 233,24

HSV - Práce a dodávky HSV

47 173,95

3 - Svislé a kompletní konstrukce 1 161,46

4 - Vodorovné konstrukce 614,80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 5 269,58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 27 458,74

997 - Přesun sutě 11 740,50

998 - Přesun hmot 928,87

PSV - Práce a dodávky PSV

416 008,60

721 - Zdravotechnika 89 531,58

728 - Vzduchotechnika 37 003,83

731 - Ústřední vytápění 25 011,42

763 - Konstrukce suché výstavby 23 844,73

766 - Konstrukce truhlářské 154 880,00

771 - Podlahy z dlaždic 37 614,81

776 - Podlahy povlakové 776,12

781 - Dokončovací práce - obklady 45 348,83

783 - Dokončovací práce - nátěry 91,95

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 1 905,33

M - Práce a dodávky M

35 050,69

21-M - Elektromontáže 35 050,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava čistící místnosti na oddělení IPCHO

Místo: FN Olomouc

Datum: 1.3.2020

Zadavatel: FN Olomouc

Projektant: GRAM spol. s r.o.

Uchazeč: OHL ŽS, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							498 233,24
D	HSV		Práce a dodávky HSV				47 173,95
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 161,46
1	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,053	5 399,50	286,17
	W		"2x L50/50/5"				
	W		0,16*0,15*2,2		0,053		
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,016	37 868,00	605,89
	W		"2x L50/50/5"				
	W		2*2,15*3,77*0,001		0,016		
3	K	340238211	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 cihlami plnými tl do 100 mm	m2	0,600	449,00	269,40
	W		"šachta ZTI"				
	W		0,4*1,5		0,600		
D	4		Vodorovné konstrukce				614,80
4	K	411388621	Zabetonování otvorů tl do 150 mm ze suchých směsí pl do 0,25 m2 ve stropěch	kus	1,000	614,80	614,80
	W		"m.č. 2.157, po demont. kanal. potrubí"				
	W		1		1,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5 269,58
5	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatfená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	14,630	169,29	2 476,71
	W		"m.č. 2.157, po osekání obkladu"				
	W		2,7*(1,98+1,97)*2-1,88*2,5-1*2		14,630		
6	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000	1 505,80	1 505,80
	W		"m.č. 2.158, po osekání obkladu"				
	W		1		1,000		
7	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,820	594,30	1 081,63
	W		"m.č. 2.157/2.158, po vybourání otvoru"				
	W		(0,1+0,16)*(2,5+2)+0,26*2,5		1,820		
8	K	615142012	Potažení vnitřních nosníků rabičovým pletivem	m2	1,288	159,50	205,44
	W		"2x L50/50/5"				
	W		(0,2+0,16+0,2)*2,3		1,288		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 458,74
9	K	900901R	Demontáž stávajícího interierového zařízení (skrinky vč. dřezu, drátěný program, dávkovače mýdla, desinfektor, stůl, židle, lednice, myčka atd.) vč. odpojení od rozvodů ZTI a EL, likvidace nebo uskladnění dle pokynů investora	soub	1,000	7 950,00	7 950,00
10	K	900902R	Montáž stávajícího desinfektoru vč. napojení na rozvodů ZTI a EL	soub	1,000	6 385,00	6 385,00
11	K	900903R	Požární utěsnění prostupů kanalizace stropem	kus	2,000	1 750,00	3 500,00
12	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	18,110	44,40	804,08
	W		11,07+7,04		18,110		
13	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	18,110	104,50	1 892,50
	W		11,07+7,04		18,110		
14	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	4,700	104,25	489,98
	W		1,88*2,5		4,700		
15	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,309	2 548,30	787,42
	W		"m.č. 2.157"				
	W		3,83*0,02		0,077		
	W		"m.č. 2.158"				
	W		11,58*0,02		0,232		
	W		Součet		0,309		
16	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	15,410	126,50	1 949,37
	W		"m.č. 2.157"				
	W		3,83		3,830		
	W		"m.č. 2.158"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		11,58		11,580		
	W		Součet		15,410		
17	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xvlotitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	3,830	63,90	244,74
	W		"m.č. 2.157"				
	W		3,83		3,830		
18	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	0,800	123,85	99,08
	W		"m.č. 2.157/2.158"				
	W		0,16*2,5*2		0,800		
19	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	1,000	46,60	46,60
	W		"m.č. 2.157/2.158"				
	W		1		1,000		
20	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	0,600	171,90	103,14
	W		"šachta ZTI"				
	W		0,4*1,5		0,600		
21	K	972054141	Vybourání otvorů v ZB stropech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	4,000	148,80	595,20
	W		"tl. 300mm, 2x"				
	W		2*2		4,000		
22	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	2,200	216,50	476,30
	W		"2x L50/50/5"				
	W		2,2		2,200		
23	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	22,668	94,20	2 135,33
	W		"m.č. 2.157"				
	W		2,7*(1,98+1,97)*2-1*2		19,330		
	W		"m.č. 2.158"				
	W		1,5*2,225		3,338		
	W		Součet		22,668		
	D	997	Přesun sutě				11 740,50
24	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	4,264	1 256,30	5 356,86
	W		"stavební práce"				
	W		4,064		4,064		
	W		"práce TZB"				
	W		0,2		0,200		
	W		Součet		4,264		
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,264	229,00	976,46
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	81,016	10,00	810,16
	W		4,264*19 Přepočtené koeficientem množství		81,016		
27	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	4,264	1 078,10	4 597,02
	D	998	Přesun hmot				928,87
28	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	0,695	1 336,50	928,87
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				416 008,60
	D	721	Zdravotechnika				89 531,58
29	K	721901	Zdravotechnika - viz. samostatný rozpočet	soub	1,000	89 531,58	89 531,58
	D	728	Vzduchotechnika				37 003,83
30	K	728901	Vzduchotechnika viz. samostatný rozpočet	soub	1,000	37 003,83	37 003,83
	D	731	Ústřední vytápění				25 011,42
31	K	731901	Ústřední vytápění viz. samostatný rozpočet	soub	1,000	25 011,42	25 011,42
	D	763	Konstrukce suché výstavby				23 844,73
32	K	763111417	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 56 dB	m2	12,705	971,19	12 338,97
	W		3,85*(2,99+0,31)		12,705		
33	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	12,705	46,96	596,63
34	K	763111762	Příplatek k SDK příčce s jednoduchou nosnou konstrukcí za zahuštění profilů na vzdálenost 41 mm	m2	12,705	79,39	1 008,65
35	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	13,880	313,63	4 353,18
	W		"m.č. 2.157"				
	W		3,83+2,85*0,6		5,540		
	W		"m.č. 2.158"				
	W		1,2*3,2		3,840		
	W		"1NP"				
	W		1,5*3		4,500		
	W		Součet		13,880		
36	M	59030R	podhled kazetový dle stávajícího	m2	5,550	460,75	2 557,16

(CZK)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"m.č. 2 157"				
	W		2,85*0,6		1,710		
	W		"m.č. 2 158"				
	W		1,2*3,2		3,840		
	W		Součet		5,550		
37	K	763135811	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2	15,330	121,18	1 857,69
	W		"m.č. 2 157"				
	W		3,83		3,830		
	W		"m.č. 2 158"				
	W		2*3,5		7,000		
	W		"1NP"				
	W		1,5*3		4,500		
	W		Součet		15,330		
38	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	0,050	22 649,00	1 132,45
	D	766	Konstrukce truhlářské				154 880,00
39	K	766901R	Ď+M pracovní plochy se spodními a horními skříňkami dl. 2,85m	soub	1,000	154 880,00	154 880,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				37 614,81
40	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	19,365	45,03	872,01
	W		12,55*0,1+18,11		19,365		
41	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	12,550	110,48	1 386,52
	W		"m.č. 2 158"				
	W		(5,065+1,66)*2-0,9		12,550		
42	M	59761281	sokl s položlábkem-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	46,017	87,00	4 003,48
	W		12,55/0,3*1,1		46,017		
43	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	18,110	409,86	7 422,56
	W		"m.č. 2 157 + 2 158"				
	W		11,07+7,04		18,110		
44	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	19,921	677,00	13 486,52
	W		18,11*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		19,921		
45	K	771591112	izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	13,205	296,40	3 913,96
	W		"m.č. 2 157"				
	W		11,07+0,15*(2,45+5,065+0,1)*2-0,15*1		13,205		
46	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	28,680	33,92	972,83
	W		"m.č. 2 157"				
	W		(2,45+5,065+0,1)*2		15,230		
	W		"m.č. 2 158"				
	W		(5,065+1,66)*2		13,450		
	W		Součet		28,680		
47	K	771591241	Izolace těsnícími pásy vnitřní kout	kus	7,000	181,76	1 272,32
48	K	771591242	Izolace těsnícími pásy vnější roh	kus	3,000	184,44	553,32
49	K	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	14,230	169,10	2 406,29
	W		"m.č. 2 157"				
	W		(2,45+5,065+0,1)*2-1		14,230		
50	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	0,050	26 500,00	1 325,00
	D	776	Podlahy povlakové				776,12
51	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	11,580	49,80	576,68
	W		"m.č. 2 158"				
	W		11,58		11,580		
52	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	16,830	11,85	199,44
	W		"m.č. 2 158"				
	W		(5,065+3,8)*2-0,9		16,830		
	D	781	Dokončovací práce - obklady				45 348,83
53	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	41,631	45,03	1 874,64
54	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	41,631	498,00	20 732,24
	W		"m.č. 2 157"				
	W		3*(1,97+1,98+2,45+2,85)*2		55,500		
	W		-1,88*2,5*2+0,16*(2,5+1,88+2,5)		-8,299		
	W		-1*2		-2,000		
	W		-1,05*2,1*2+0,1*2,1*2*2		-3,570		
	W		Součet		41,631		
55	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	45,794	459,00	21 019,45
	W		41,631*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		45,794		
56	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	0,065	26 500,00	1 722,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				91,95
57	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,860	106,92	91,95
	W		"2x L50/50/5"				
	W		2*2,15*0,2		0,860		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				1 905,33
58	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výškv do 3.80 m	m2	40,350	47,22	1 905,33
	W		"m.č. 2.158"				
	W		3*(5,065+1,66)*2		40,350		
	D	M	Práce a dodávky M				35 050,69
	D	21-M	Elektromontáže				35 050,69
59	K	210901	Elektroinstalace - viz. samostatný rozpočet	soub	1,000	35 050,69	35 050,69

Stavební rozpočet

Název stavby: FN OLOMOUC - OBJEKT A MONOBLOK	Doba výstavby:	Objednatel: FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUC
Druh stavby: Technická zařízení budov	Začátek výstavby:	Projektant: Ing. Kunert Roman
Lokalita: ÚPRAVY ČISTÍCÍ MÍSTNOSTI NA ODDĚLENÍ IPCHO	Konec výstavby:	Zhotovitel: dle výběru řízení
JKSO: 80111	Zpracováno dne: 04.03.2020	Zpracoval: Ing. Roman Kunert

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Naklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA							52 787,54	35 784,04	89 531,58		0,20	
D.1.4.1 721 Vnitřní kanalizace							3 019,44	5 774,85	8 794,30		0,04	
1	D.1.4.1	721100902R00	Oprava - přetěsnění hrdla odpadního potrubí DN 100	kus	1,00	191,57	5,07	186,50	191,57	0,00	0,00	RTS II / 2019
2	D.1.4.1	721100912R00	Oprava - utěsnění otvoru, manžetou	kus	1,00	448,17	364,48	83,69	448,17	0,00	0,00	RTS II / 2019
3	D.1.4.1	721170955R00	Oprava-vsazení odbočky, potrubí PVC hrdlové D 110	kus	1,00	897,24	424,27	472,97	897,24	0,01	0,01	RTS II / 2019
4	D.1.4.1	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	4,00	40,27	0,00	161,08	161,08	0,00	0,01	RTS II / 2019
5	D.1.4.1	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	3,00	223,64	228,00	442,92	670,92	0,00	0,00	RTS II / 2019
6	D.1.4.1	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	3,00	248,59	242,25	503,52	745,77	0,00	0,00	RTS II / 2019
7	D.1.4.1	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm	m	1,00	568,46	199,46	369,00	568,46	0,00	0,00	RTS II / 2019
8	D.1.4.1	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	1,00	619,25	259,15	360,10	619,25	0,00	0,00	RTS II / 2019
9	D.1.4.1	721176135R00	Potrubí HT svodné (ležaté) zavěšené D 110 x 2,7 mm	m	4,00	683,40	1 292,10	1 441,50	2 733,60	0,00	0,01	RTS II / 2019
10	D.1.4.1	721194105R00	Vývedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	3,00	78,14	0,00	234,42	234,42	0,00	0,00	RTS II / 2019
11	D.1.4.1	721194109R00	Vývedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	1,00	116,28	0,00	116,28	116,28	0,00	0,00	RTS II / 2019
12	D.1.4.1	721220802R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 100	kus	1,00	117,61	0,00	117,61	117,61	0,00	0,00	RTS II / 2019
13	D.1.4.1	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	8,00	22,19	4,66	172,86	177,52	0,00	0,00	RTS II / 2019
14	D.1.4.1	721290821R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H do 6 m	t	0,50	1 504,90	0,00	752,45	752,45	0,00	0,00	RTS II / 2019
15	D.1.4.1	721300912R00	Pročištění svislých odpadů, jedno podl., do DN 200	kus	1,00	359,96	0,00	359,96	359,96	0,00	0,00	RTS II / 2019
D.1.4.1 722 Vnitřní vodovod							2 752,51	13 162,90	15 915,41		0,09	
16	D.1.4.1	722130821R00	Demontáž šroubení do G 6/4	kus	2,00	106,03	0,00	212,06	212,06	0,00	0,00	RTS II / 2019
17	D.1.4.1	722130831R00	Demontáž nástěnky	kus	4,00	40,27	0,00	161,08	161,08	0,00	0,00	RTS II / 2019
18	D.1.4.1	722130901R00	Zazátkování vývodu	kus	2,00	29,67	30,24	29,10	59,34	0,00	0,00	RTS II / 2019
19	D.1.4.1	722131911R00	Oprava-potrubí ,vsazení odbočky DN 15	soubor	2,00	642,41	482,57	802,25	1 284,82	0,01	0,02	RTS II / 2019
20	D.1.4.1	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	8,00	18,35	0,00	146,80	146,80	0,00	0,00	RTS II / 2019
21	D.1.4.1	722172331R00	Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, PN 20, vč. zed. výpom.	m	12,00	305,17	855,89	2 806,15	3 662,04	0,00	0,05	RTS II / 2019
22	D.1.4.1	722172912R00	Propojení plastového potrubí polyf. D 20 mm, vodovod	kus	2,00	78,59	0,00	157,18	157,18	0,00	0,00	RTS II / 2019
23	D.1.4.1	722174212R00	Montáž potr.plast.rovné polyf.svař. D 20 mm, vodovod	m	12,00	73,50	72,87	809,13	882,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
24	D.1.4.1	722174912R00	Sestavení plastového rozvodu vody D 20 mm	m	12,00	63,35	73,04	687,16	760,20	0,00	0,00	RTS II / 2019
25	D.1.4.1	722175112R00	Montáž tvar.vod.plast polyf.svař.jeden spoj D 20mm	kus	8,00	50,43	13,85	389,59	403,44	0,00	0,00	RTS II / 2019
26	D.1.4.1	722175122R00	Montáž tvar.vod.plast polyf.svař.dva spoje D 20mm	kus	14,00	87,40	24,21	1 199,39	1 223,60	0,00	0,00	RTS II / 2019

27	D.1.4.1	722179191R00	Příplatek za malý rozsah do 20 m rozvodu	soubor	1,00	318,98	0,00	318,98	318,98	0,00	0,00	RTS II / 2019
28	D.1.4.1	722181214RT7	Izolace návklová MIRELON PRO tl. stěny 20 mm	m	12,00	91,77	483,11	618,13	1 101,24	0,00	0,00	RTS II / 2019
29	D.1.4.1	722182001RT1	Montáž izol skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	12,00	33,59	0,00	403,08	403,08	0,00	0,00	RTS II / 2019
30	D.1.4.1	722182091RT1	Příplatek za montáž izolačních tvarovek DN 25	kus	10,00	47,49	0,00	474,90	474,90	0,00	0,00	RTS II / 2019
31	D.1.4.1	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	8,00	203,59	0,00	1 628,72	1 628,72	0,00	0,00	RTS II / 2019
32	D.1.4.1	722202213R00	Nástěnka INSTAPLAST D 20xR1/2	kus	8,00	184,88	549,81	929,23	1 479,04	0,00	0,00	RTS II / 2019
33	D.1.4.1	722220851R00	Demontáž armatur s jedním závitem G 3/4	kus	4,00	14,52	0,00	58,08	58,08	0,00	0,00	RTS II / 2019
34	D.1.4.1	722224111R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	2,00	114,94	146,47	83,41	229,88	0,00	0,00	RTS II / 2019
35	D.1.4.1	722290821R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H do 6 m	t	0,50	1 504,90	0,00	752,45	752,45	0,00	0,00	RTS II / 2019
36	D.1.4.1	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	12,00	13,19	2,25	156,03	158,28	0,00	0,00	RTS II / 2019
37	D.1.4.1	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod potrubí DN 80	m	12,00	29,85	18,20	340,00	358,20	0,00	0,00	RTS II / 2019
D.1.4.1 725 Zařizovací předměty							10 548,79	6 126,28	16 675,07	0,03		
38	D.1.4.1	725210911R00	Demontáž atyp. zařízení a přístr.	kus	1,00	410,30	7,48	402,82	410,30	0,00	0,00	RTS II / 2019
39	D.1.4.1	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdíva	soubor	1,00	765,37	89,16	676,21	765,37	0,00	0,00	RTS II / 2019
40	D.1.4.1	725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých	soubor	1,00	752,90	513,92	238,98	752,90	0,00	0,00	RTS II / 2019
41	D.1.4.1	725716129R00	Montáž výlevky nerez, se zadní stěnou	soubor	1,00	2 944,75	1 270,76	1 673,99	2 944,75	0,02	0,02	RTS II / 2019
42	D.1.4.1	725814102R00	Ventil rohový IVAR.PARSEK DN 15 x DN 10	soubor	6,00	232,55	1 028,83	366,47	1 395,30	0,00	0,00	RTS II / 2019
43	D.1.4.1	725814126R00	Ventil pračkový IVAR.ART 240 DN 15 x DN 20	soubor	2,00	352,39	585,59	119,19	704,78	0,00	0,00	RTS II / 2019
44	D.1.4.1	725819201R00	Montáž ventilu nástěnného G 1/2	soubor	2,00	118,06	79,50	156,62	236,12	0,00	0,00	RTS II / 2019
45	D.1.4.1	725819401R00	Montáž ventilu rohového s trubičkou G 1/2	soubor	6,00	141,22	240,38	606,94	847,32	0,00	0,00	RTS II / 2019
46	D.1.4.1	725823111RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír. odpadu	kus	1,00	1 946,84	1 749,38	197,46	1 946,84	0,00	0,00	RTS II / 2019
47	D.1.4.1	725823114RT1	Baterie dřezová stojánková ruční, bez otvír. odpadu	kus	1,00	1 804,28	1 606,80	197,48	1 804,28	0,00	0,00	RTS II / 2019
48	D.1.4.1	725823134RT1	Baterie výlevka stojánková ruční s výsuv. sprchou	kus	1,00	2 534,90	2 319,35	215,55	2 534,90	0,00	0,00	RTS II / 2019
49	D.1.4.1	725829301R00	Montáž baterie umyv. a dřezové stojánkové	kus	3,00	206,27	18,55	600,26	618,81	0,00	0,00	RTS II / 2019
50	D.1.4.1	725860201R00	Sífon dřezový HL100, 6/4 "	kus	1,00	429,90	318,04	111,86	429,90	0,00	0,00	RTS II / 2019
51	D.1.4.1	725860211RT1	Sífon umyvadlový	kus	1,00	458,87	347,01	111,86	458,87	0,00	0,00	RTS II / 2019
52	D.1.4.1	725860214R00	Sífon výlevka	kus	1,00	380,90	268,92	111,98	380,90	0,00	0,00	RTS II / 2019
53	D.1.4.1	725869218R00	Montáž U-sifonu	kus	3,00	147,91	105,11	338,62	443,73	0,00	0,00	RTS II / 2019
D.1.4.1 890VD 890 Pomocné práce							1 950,00	11 700,00	13 650,00	0,00		
54	D.1.4.1	890600110VD	Pomocné práce ZTI	hod	30,00	455,00	1 950,00	11 700,00	13 650,00	0,00	0,00	
D.1.4.1 Ostatní materiál							34 496,80	0,00	34 496,80	0,05		
55	D.1.4.1	800200300VD	Kanalizační tvarovky Ht d40-50	ks	6,00	18,20	109,20	0,00	109,20	0,00	0,01	
56	D.1.4.1	800200310VD	Kanalizační tvarovky Ht 110	ks	7,00	28,60	200,20	0,00	200,20	0,00	0,01	
57	D.1.4.1	810500160VD	Tvarovky HL vnitřní kanalizace d32-d50	ks	3,00	599,30	1 797,90	0,00	1 797,90	0,00	0,00	
58	D.1.4.1	810500161VD	Tvarovky HL vnitřní kanalizace d75-110	ks	1,00	676,00	676,00	0,00	676,00	0,00	0,00	
59	D.1.4.1	810400110VD	Tvarovky Hst - d20/d25- K,T,R	ks	14,00	5,20	72,80	0,00	72,80	0,00	0,00	
60	D.1.4.1	810400120VD	Tvarovky Hst - d20/d25- spojky G1/2",G3/4"	ks	8,00	5,20	41,60	0,00	41,60	0,00	0,00	
61	D.1.4.1	810900300VD	Uložení potrubí-konzoly,šroub,	ks	10,00	84,50	845,00	0,00	845,00	0,00	0,00	

62	D.1.4.1	900900100VD	Pomocný mtz materiál	kg	10,00	339,30	3 393,00	0,00	3 393,00	0,00	0,00	
63	D.1.4.1	55230503	Umyvadlo nerez se zadní stěnou	kus	1,00	17 846,40	17 846,40	0,00	17 846,40	0,01	0,01	RTS II / 2019
64	D.1.4.1	55231400	Výlevka nerez nástěnná, zadní stěna mřížka	kus	1,00	4 433,00	4 433,00	0,00	4 433,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
65	D.1.4.1	55231350	Dřez nerezový	kus	1,00	2 002,00	2 002,00	0,00	2 002,00	0,01	0,01	RTS II / 2019
66	D.1.4.1	28650012	Manžeta protipožární 75-60 mm	kus	1,00	1 199,90	1 199,90	0,00	1 199,90	0,00	0,00	RTS II / 2019
67	D.1.4.1	28650014	Manžeta protipožární 110-60 mm	kus	1,00	1 879,80	1 879,80	0,00	1 879,80	0,01	0,01	RTS II / 2019
D.1.4.2 Ústřední vytápění							11 947,14	13 064,27	25 011,42	0,09		
D.1.4.2 728 Vzduchotechnika							0,00	4 201,27	4 201,27	0,00		
68	D.1.4.2	728890811R00	Přesun demont. hmot - vzduchotechnika, H do 6 m	t	0,50	2 749,50	0,00	1 374,75	1 374,75	0,00	0,00	RTS II / 2019
69	D.1.4.2	728414712R00	Montáž záslepky na potrubí hranaté	kus	2,00	1 413,26	0,00	2 826,52	2 826,52	0,00	0,00	RTS II / 2019
D.1.4.2 733 Rozvod potrubí							2 383,85	5 376,05	7 759,70	0,04		
70	D.1.4.2	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	6,00	25,84	26,03	129,01	155,04	0,00	0,02	RTS II / 2019
71	D.1.4.2	733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	4,00	106,47	0,00	425,88	425,88	0,00	0,00	RTS II / 2019
72	D.1.4.2	733124127R00	Zhotov. přechodu z trub hladkých ocel / Cu	kus	2,00	111,80	86,76	136,84	223,60	0,00	0,01	RTS II / 2019
73	D.1.4.2	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	10,00	354,17	1 853,47	1 688,23	3 541,70	0,00	0,01	RTS II / 2019
74	D.1.4.2	733165202R00	Montáž tvar.Cu lisováním D15-22 mm 1 spoj	kus	2,00	21,92	0,00	43,84	43,84	0,00	0,00	RTS II / 2019
75	D.1.4.2	733165212R00	Montáž tvar.Cu lisováním D15-22 mm 2 spoje	kus	10,00	30,00	0,00	300,00	300,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
76	D.1.4.2	733165222R00	Montáž tvar.Cu lisováním D15-22 mm 3 spoje	kus	2,00	38,13	0,00	76,26	76,26	0,00	0,00	RTS II / 2019
77	D.1.4.2	733167001R00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 15/1	kus	4,00	118,95	85,61	390,19	475,80	0,00	0,00	RTS II / 2019
78	D.1.4.2	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí do DN 32	m	10,00	8,29	1,88	81,02	82,90	0,00	0,00	RTS II / 2019
79	D.1.4.2	733191816R00	Odřezání třmenových držáků potrubí do D 44,5	kus	4,00	2,32	1,06	8,22	9,28	0,00	0,00	RTS II / 2019
80	D.1.4.2	733890801R00	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H do 6 m	t	0,50	1 299,00	0,00	649,50	649,50	0,00	0,00	RTS II / 2019
81	D.1.4.2	722181223RT5	Izolace nálevková MIRELON POLAR tl. stěny 13 mm / d15	m	10,00	87,05	328,84	541,66	870,50	0,00	0,00	RTS II / 2019
82	D.1.4.2	722182011RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25	m	10,00	43,04	0,00	430,40	430,40	0,00	0,00	RTS II / 2019
83	D.1.4.2	722182091RT1	Příplatek za montáž izolačních tvarovek DN 25	kus	10,00	47,50	0,00	475,00	475,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
D.1.4.2 734 Armatury							1 706,42	745,20	2 451,62	0,00		
84	D.1.4.2	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	2,00	86,88	39,49	134,27	173,76	0,00	0,00	RTS II / 2019
85	D.1.4.2	734209113R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	4,00	77,43	12,67	297,05	309,72	0,00	0,00	RTS II / 2019
86	D.1.4.2	734223122RT1	Ventil termostatický, přímý, DN 15	kus	2,00	409,41	652,76	166,06	818,82	0,00	0,00	RTS II / 2019
87	D.1.4.2	734263112R00	Šroubení regulační, rohové, DN 15	kus	2,00	216,51	353,97	79,05	433,02	0,00	0,00	RTS II / 2019
88	D.1.4.2	734221672RT3	Hlavice ovládání ventilů termostat.	kus	2,00	358,15	647,54	68,76	716,30	0,00	0,00	RTS II / 2019
D.1.4.2 736 Otopná tělesa							4 098,91	2 372,42	6 471,33	0,05		
89	D.1.4.2	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých, 1500 mm	kus	1,00	125,63	16,53	109,10	125,63	0,03	0,03	RTS II / 2019
90	D.1.4.2	735156564R00	Otopná tělesa panelová Radik Klasik 21 600/ 800	kus	1,00	4 486,19	4 077,51	408,68	4 486,19	0,02	0,02	RTS II / 2019
91	D.1.4.2	735156920R00	Tlakové zkoušky otopných těles Radik 20-22	kus	2,00	255,27	4,86	505,68	510,54	0,00	0,00	RTS II / 2019
92	D.1.4.2	735159220R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1500 mm	kus	2,00	382,68	0,00	765,36	765,36	0,00	0,00	RTS II / 2019
93	D.1.4.2	735890801R00	Přemístění demont. hmot - otop. těles, H do 6 m	t	0,50	1 167,21	0,00	583,61	583,61	0,00	0,00	RTS II / 2019
D.1.4.2 890VD 890 Pomocná práce							157,16	389,34	526,50	0,00		

94	D.1.4.2	890900305VD	Pomocné stavební práce - pro ÚT	m	3,00	175,50	157,16	369,34	526,50	0,00	0,00	
D.1.4.2							Ostatní materiál	3 601,00	0,00	3 601,00	0,00	
95	D.1.4.2	150900100VD	Tvarovky Cu - lls, páj, přechody do d28	ks	10,00	20,80	208,00	0,00	208,00	0,00	0,00	
96	D.1.4.2	900900100VD	Pomocný mtž materiál-ulož.,tvarov.,fitinky,konzoly	kg	10,00	339,30	3 393,00	0,00	3 393,00	0,00	0,00	
D.1.4.3							VZDUCHOTECHNIKA	27 758,33	9 245,50	37 003,83	0,25	
D.1.4.3							300VD	30-VZT potrubí	758,33	3 791,67	4 550,00	0,00
97	D.1.4.3	300VD	Pomocné práce VZT-st úpravy, mtž ...	hod	10,00	455,00	758,33	3 791,67	4 550,00	0,00	0,00	
D.1.4.3							728	Vzduchotechnika	0,00	5 453,83	5 453,83	0,25
98	D.1.4.3	728111821R00	Demontáž potrubí piechového 4hranného	m	5,00	396,50	0,00	1 982,50	1 982,50	0,04	0,18	
99	D.1.4.3	728115112R00	Montáž potrubí ohebného neizol. z AL do d 200 mm	m	4,00	143,45	0,00	573,80	573,80	0,00	0,00	
100	D.1.4.3	728115812R00	Demontáž potrubí ohebného neizol. z AL do d 200 mm	m	4,00	85,98	0,00	343,92	343,92	0,00	0,01	
101	D.1.4.3	728412116R00	Montáž anemostatu čtyřhranného	kus	1,00	1 110,19	0,00	1 110,19	1 110,19	0,00	0,00	
102	D.1.4.3	728412814R00	Demontáž anemostatu čtyřhranného	kus	2,00	721,71	0,00	1 443,42	1 443,42	0,03	0,06	
D.1.4.3							Ostatní materiál	27 000,00	0,00	27 000,00	0,01	
103	D.1.4.3	400900100VD	Pomocný mtž materiál, profil. potrubí, uložení	kg	5,00	3 650,00	18 250,00	0,00	18 250,00	0,00	0,01	
104	D.1.4.3	990500110VD	Stávající potrubí VZT ve stoupačce zachováno	-	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
105	D.1.4.3	999500100VD	Stavební úpravy po instalaci zajišťuje stavba	-	1,00	8 750,00	8 750,00	0,00	8 750,00	0,00	0,00	
Celkem:									151 546,83			

C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	210010003	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=23mm (PO)	46,80	6,00 m	280,80
2	210010106	lišta inst.z LV 20/20	46,80	5,00 m	234,00
3	210010106	lišta inst.z LV 20/20	46,80	5,00 m	234,00
4	210010301	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	5,85	7,00 ks	40,95
5	210010321	krab.odboč.s víčkem.svor.(1903;KR 68) kruh.vč.zap.	117,00	6,00 ks	702,00
6	210010322	krab.odbočná s víčkem;svor.(KR 97) kruh. vč.zapoj.	117,00	2,00 ks	234,00
7	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm ²	29,25	34,00 ks	994,50
8	210100101	ukonč. 1 žil. vodičů do 16 mm ²	46,80	4,00 ks	187,20
9	210100251	ukonč.kab.smršt.zákl.d o 4x10 mm ²	292,50	12,00 ks	3510,00
10	210100258	ukonč.kab.smršt.zákl.d o 5x4 mm ²	234,00	6,00 ks	1404,00
11	210110041	spín.zápust.vč.zap.1- pólový - řazení 1	292,50	2,00 ks	585,00
12	210110082	sporák.připojka typ 39563-23C zápust.vč.doutn.	585,00	1,00 ks	585,00
13	210111012	zás.polozap./zapuštěn é 10/16A 250V 2P+Z průb mont.	234,00	5,00 ks	1170,00
14	210220321	svorka na potrubí "Bernard" vč.pásku (bez vodič.)	175,50	4,00 ks	702,00
15	210800004	CYY 6 mm ² zelenožlutý (PO)	29,25	6,00 m	175,50
16	210800105	CSKH-R J3 x 1.5 mm ² 750V (PO)	29,25	15,00 m	438,75
17	210800106	CSKH-R J3 x 2.5 mm ² 750V (PO)	35,10	15,00 m	526,50
18	211010006	osaz.hmožd.do zdí z pál.cihel/stř.tvrd.kamen e HM 8	11,70	10,00 ks	117,00
19	215121142	svít.LED vestavné	585,00	2,00 ks	1170,00
20	215201214	Svitidlo zářiv. "A" 2 x 36W, IP 40	702,00	2,00 ks	1404,00
DEMONTÁŽ					Montáž celkem: Kč
21	215201214	Svitidlo zářiv. "A" 2 x 36W, IP 40	351,00	6,00 ks	2106,00
					Demontáž celkem:Kč
Celkem za ceník:					16801,20

Cena za ceník celkem: 7472,66 Kč

Výchozí revize elektro

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	320410001	Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont.	4680,00	1,00 objem	4680,00
					Celkem: Kč
Celkem za ceník:					4680,00

Cena za ceník celkem: 2370,00 Kč

Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	00202	trubka ohebná instal. PVC 2323 R=23mm	19,89	6,00 m	119,34
2	00285	lišta el.instalační 20/20 mm	24,18	5,00 m	120,90
3	00285	lišta el.instalační 40/20 mm	41,47	5,00 m	207,35
4	00303	krabice KR 68	7,02	6,00 ks	42,12
5	00305	krabice KR 97	165,88	2,00 ks	331,76
6	00313	krabice KU 68/1	7,02	7,00 ks	49,14
7	00614	sporáková přípojka 380V 25A zápusť. 39563-23C	621,40	1,00 ks	621,40
8	00766	zásuvka 5517-2380 velkoplošná	80,60	5,00 ks	403,00
9	00820	spínač velkoplošný 3553-01280	116,87	2,00 ks	233,74
10	01228	zářivka 36W T8 R=28mm	87,10	4,00 ks	348,40
11	01255	startér pro zář. NARVA 4-80W	10,14	4,00 ks	40,56
12	01487	svorka na potrubí "Bernard" + pásek	48,36	4,00 ks	193,44
13	01594	kabelové oko příložkové pro vodiče Cu 7580-07 16/6	12,09	4,00 ks	48,36
14	05151	hmoždinka HM8	2,08	10,00 ks	20,80
15	32222	svít.LED vestavné	546,00	2,00 ks	1092,00
16	33914	CSKH-R J3 x 1.5mm ²	37,18	15,00 m	557,70
17	33918	CSKH J3 x 2.5mm ²	57,98	15,00 m	869,70
18	34106	CYY 6mm ² zelenožlutý	32,63	6,00 m	195,78

Celkem za materiály: 5495,49

Cena za materiály celkem: Kč

Práce v HZS

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	01	Zapojení a odzkoušení chodu	585,00	3,00 hod.	1755,00
2	02	Demontáže	585,00	4,00 hod.	2340,00
3	04	Pomocné práce vč. zednických	527,00	2,00 hod.	1054,00
4	20	Kompletační činnost, přezkoušení	585,00	2,00 hod.	1170,00
5	24	Koordinace na stavbě, neceníkové práce	585,00	3,00 hod.	1755,00

Celkem za práci v HZS: 8074,00

Cena za práci v HZS celkem: Kč

CELKEM Elektroinstalace:

35050,69

ZL 004 - změna opláštění provětrávané fasády**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód:

Stavba: **FN Olomouc - Nástavba budovy A**Místo: **Olomouc**

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel

OHL ŽS,a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-10 267,35	
A 01	FN Olomouc - Nástavba budovy A		
	Vícepráce	3 411 264,42	
	Méněpráce	-3 421 531,77	

SOUPIS PRACÍ

Stavba: FN Olomouc - Nástavba budovy A
 Objekt: D.1.1 - Stavebně konstrukční část a PBR
 Soupis: A01 - Nové konstrukce

Místo: Datum: 00.01.1900

Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	783X00_I1	D+M I1 provětrávaná fasáda z vláknocementových desek, kompletní dodávka dle Skladby I1, D.1.01.1-002, vč. pomocných prací, doplňků, kotvení, ostění	m2	-1 029,825	3 322,44	-3 421 531,77	
	W		D.1.01.1-103, D.1.01.1-201, D.1.01.1-002					
	W		obvod - Skladba I1					
	W		(2,925+7,625+53,945+85,15+53,945+7,625+2,92+54,4)*4,05		1 087,567			
	W		-1,05*2,4-1,1*2,1-1,05*2,4-0,9*2,7-1,05*2,2		-12,090			
	W		-0,65*1,8*80		-93,800			
	W		(5,34*2+5,24)*3,15		50,148			
	W		-1,1*2		-2,200			
	W		Součet		1 029,825			
	W		Składba položky					
	W		Vláknocementový fasádní obklad délky 3050 mm a šířky 1220 mm					
	W		Větraná vzduchová mezera					
	W		Rošt					
	W		Difúzně otevřený ochranný fasádní pás 270 g/m2 s vysokou stabilitou proti UV-záření					
	W		Tepeině izolační vrstvy - lamely z minerální plsti hydrofobizované (? ? 0,041 W/m.K) tl. 140mm					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FN Olomouc - Nástavba budovy A

Objekt:

D 1 1 - Stavebně konstrukční část a PBR

Soupis:

A01 - Nové konstrukce

Místo:

Datum:

00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	763X00_I1	D+M I1.provětrávaná fasáda z plechových kazet DEKMETAL, kompletní dodávka dle Skladby I1, D 1.01.1-002, vč. pomocných prací, doplňků, kotvení, ostění	m2	1 029,825	3 312,47	3 411 264,42	
	W		D 1.01.1-103, D 1.01.1-201, D 1.01.1-002					
	W		obvod - Skladba I1					
	W		(2,925+7,825+53,945+85,15+53,945+7,825+2,92+54,4)*4,05		1 067,567			
	W		-1,05*2,4-1,1*2,1-1,05*2,4-0,9*2,7-1,05*2,2			-12,090		
	W		-0,85*1,8*80			-93,800		
	W		(5,34*2+5,24)*3,15			50,148		
	W		-1,1*2			-2,200		
	W		Součet		1 029,825			
	W		Składba položky					
	W		Plechový kazetový fasádní obklad DEKMETAL					
	W		Větrná vzduchová mezera					
	W		Roš					
	W		Dířičná otevřený ochranný fasádní pás 270 g/m2 s vysokou stabilitou proti UV-záření					
	W		Teplně izolační vrstvy - lamely z minerální vlny hydrofobizovaná (? ? 0,041 W/m K) tl. 140mm					

ZL 005 - změna oken**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód:

Stavba: **FN Olomouc - Nástavba budovy A**Místo: **Olomouc**

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

OHL ŽS,a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-6 529,17	
A 01	FN Olomouc - Nástavba budovy A		
	Vícepráce	2 169 859,85	
	Méněpráce	-2 176 389,02	

SOUPIS PRACÍ

Stavba: FN Olomouc - Nástavba budovy A
 Objekt: D.1.1 - Stavebně konstrukční část a PBR
 Soupis: **A01 - Nové konstrukce**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
221	K	76700Z2	D+M Z2 Okno vnější jednokřídlé 710x2200 mm, sklápěcí a otevíravé, rám z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně příslušenství (dle D.1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - skrytý rám	soubor	-4,000	28 406,45	-113 625,80	
222	K	76700Z3	D+M Z3 Okno vnější jednokřídlé 710x1800 mm, sklápěcí a otevíravé, rám z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně příslušenství (dle D.1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - skrytý rám	soubor	-76,000	25 794,47	-1 960 379,72	
223	K	76700Z4	D+M Z4 Okno vnější jednokřídlé 1100x2200 mm, sklápěcí a otevíravé, rám z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně příslušenství (dle D.1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - skrytý rám	soubor	-1,000	33 678,40	-33 678,40	
224	K	76700Z5	D+M Z5 Okno vnější jednokřídlé 1050x2400 mm, sklápěcí a otevíravé, rám z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně příslušenství (dle D.1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - skrytý rám	soubor	-2,000	34 352,55	-68 705,10	

CELKEM**-2 176 389,02**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: FN Olomouc - Nástavba budovy A
Objekt: D 1 1 - Stavebné konstrukční část a PBR
Soupis: **A01 - Nové konstrukce**

Místo: Datum:
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
221	K	76700Z2	D+M Z2 Okno vnější jednokřídlé 710x2200 mm, sklápěcí a otevíravé, rám z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně příslušenství (dle D 1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - oříznutý rám	soubor	4,000	28 321,23	113 284,92	
222	K	76700Z3	D+M Z3 Okno vnější jednokřídlé 710x1800 mm, sklápěcí a otevíravé, rám z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně příslušenství (dle D 1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - oříznutý rám	soubor	76,000	25 717,09	1 954 498,58	
223	K	76700Z4	D+M Z4 Okno vnější jednokřídlé 1100x2200 mm, sklápěcí a otevíravé, rám z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně příslušenství (dle D 1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - oříznutý rám	soubor	1,000	33 577,36	33 577,36	
224	K	76700Z5	D+M Z5 Okno vnější jednokřídlé 1050x2400 mm, sklápěcí a otevíravé, rám z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, včetně příslušenství (dle D 1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - oříznutý rám	soubor	2,000	34 249,49	68 498,98	

CELKEM**2 169 859,85**

ZL 006 - změna otevírání ocelových dveří**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód:

Stavba: **FN Olomouc - Nástavba budovy A**Místo: **Olomouc**

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

OHLA ŽS, a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-5 626,00	
A 01	FN Olomouc - Nástavba budovy A		
	Vícepráce	106 894,00	
	Méněpráce	-112 520,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba: FN Olomouc - Nástavba budovy A
 Objekt: D.1.1 - Stavebně konstrukční část a PBR
 Soupis: **A01 - Nové konstrukce**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
238	K	76700Z19	D+M Z19 Dveře vnější jednokřídlové, plně, hladké, otevíravé s polodrážkou, 1100x1970 mm, kouleklíka, včetně příslušenství (dle D.1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - s elektrickým pohonem	soubor	-2,000	56 260,00	-112 520,00	

CELKEM**-112 520,00**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: FN Olomouc - Nástavba budovy A
Objekt: D 1.1 - Stavebně konstrukční část a PBR
Soupis: A01 - Nové konstrukce

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vypiš údaj

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
238	K	76700Z19	D+M Z19 Dveře vnější jednokřídlové, pině, hladké, otevíravé s polodrážkou, 1100x1970 mm, koule/klika, včetně příslušenství (dle D.1.01.1-501, specifikace Výpis zámečnických výrobků) - bez elektrického pohonu, elektromechanický zámek s odblokováním signálem z EPS, mechanické otevíření dveří samozavíračem	soubor	2,000	53 447,00	106 894,00	

CELKEM**106 894,00**