

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli

Fakultní nemocnice Olomouc

státní příspěvková organizace zřízená Ministerstvem zdravotnictví ČR rozhodnutím ministra zdravotnictví ze dne 25.11.1990, č.j. OP-054-25.11.90

se sídlem Zdravotníků 248/7, 779 00 Olomouc

IČO: 00098892

DIČ: CZ00098892

zastoupená ve věcech smluvních prof. MUDr. Romanem Havlíkem, Ph.D., ředitelem

kontakt pro věci technické: Ing. František Valíček, e-mail: frantisek.valicek@fnol.cz

Ing. Otakar Spáčil, e-mail: otakar.spacil@fnol.cz

Ing. Martin Pavela, e-mail: martin.pavela@fnol.cz

bankovní spojení: Česká národní banka č. ú. 36334811/0710

na straně jedné jako „objednatel“

a

OHLA ŽS, a.s.

se sídlem: Tuřanka 1554/115b, Slatina, 627 00 Brno

IČ: 46342796

DIČ: CZ46342796

zastoupená: Ing. Romanem Kocůrkem, 1. místopředsedou představenstva a Jiřím Procházkou, MBA, členem představenstva

oprávněn jednat ve věcech smluvních: Ing. Jaromír Pelinka, MBA, ředitel Divize Morava

zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 695

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

na straně druhé jako „zhotovitel“

tento

DODATEK Č.1

ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 25.7.2022 na zhotovení projektové dokumentace, provádění autorského dozoru a zhotovení stavby

(SMLN-2022-618-000033, identifikátor veřejné zakázky VZ-2022-000374)

I.

Úvodní ustanovení

1. Na základě výsledků veřejné zakázky s názvem „**NOVOSTAVBA BUDOVY G**“, evidenční číslo VZ-2022-000374, smluvní strany uzavřely dne 25.7.2022 Smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“), kdy předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně a včas dílo nazvané „**NOVOSTAVBA BUDOVY G**“.

II.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany se v souladu s čl. II. odst. 9 smlouvy a v souladu s ust. § 222 odst. 3 a 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, dohodly na změně termínu pro provedení díla uvedeného v čl. II. odst. 1 smlouvy a dále na změně celkové ceny díla uvedené v čl. III. odst. 1, a to z následujících důvodů.

Důvodem prodloužení doby provedení díla je požadavek objednatele na změnu koncepce Infekčního oddělení v části 1.NP. Požadavek na změnu konceptu Infekčního oddělení plánovaného v novostavbě budovy G je vyvolaný nepředvídatelnou změnou celkové koncepce nově vznikající Infekčního oddělení v areálu Fakultní nemocnice Olomouc. Hlavní změnou je změna konceptu, kde objednatel neuvažuje v budově G akutní infekční část, ale nově uvažuje v budově G pouze ambulanci Infekčního oddělení pro chronicky nemocné pacienty.

Konkrétně se jedná o změnu požadavků v příloze č. 2 Specifikace předmětu díla – Požadavky objednatele odst. 4.1 Požadavky na Infekční oddělení, kde nově objednatel požaduje:

- zaměnit dvě ordinace za stacionáře,
- jeden sklad pro Infekční oddělení,
- šatna pro zaměstnance infekčního oddělení musí být umístěna v části budovy, která je vyčleněna pro infekční ambulanci pro chronicky nemocné pacienty a nesmí být společná s ostatními klinikami v budově G,
- objednatel nepožaduje oddělení čekárny pro infekční pacienty čistá/špinavá část a požaduje vytvoření jedné čekárny pro pacienty infekčního oddělení,
- objednatel požaduje vytvořit jednu kancelář pro THP a edukační místnost v rámci infekčního oddělení v budově G,
- vzhledem ke koncepční změně infekčního oddělení je nutné provozně oddělit část infekčního oddělení od zbytku budovy G a tím pádem přeprojektovat i systémy, jako je například vyvolávací systém, který měl být společný pro více klinik a nyní je nutné jej provozně rozdělit.

Dalším důvodem pro prodloužení doby provádění díla a navýšení ceny díla jsou změny oproti odsouhlasené projektové dokumentaci pro provedení stavby, které jsou požadovány nad rámec legislativních a normových požadavků ze strany budoucího uživatele objednatele. Jedná se zejména o vytvoření prosklených příček v kartotékách Infekčního oddělení a Onkologické kliniky z důvodu zvýšení soukromí pro budoucí pacienty. Dále vytvoření dvou oken mezi kartotékou Kliniky Alergologie a klinické imunologie ve 2.NP do prostoru čekárny.

V rámci realizace budovy G objednatel požaduje připojení stávajících skladů k dešťové kanalizaci vytvořené nově v rámci budovy G a provedení funkční trasy v podzemním kolektoru v rámci přípojky essernetu pro budovu G s vyšší volnou kapacitou pro možnost umístění dalších přípojek essernetu vedoucích v tomto kolektoru z ostatních budov v areálu FNOL.

Všechny požadavky objednatele, které mají vliv na celkovou cenu a celkovou dobu provedení díla, nad rámec zadávací dokumentace, jsou uvedeny v příloze č. 1 tohoto dodatku – položkový rozpočet změnové listy ZL1 - ZL16.

2. Na základě výše uvedeného se čl. II. Termín plnění, odst. 1 smlouvy nahrazuje tímto novým zněním:

Zhotovitel se zavazuje provést dílo **do 310 dnů ode dne podpisu této „Smlouvy o dílo“**. Termín zahájení díla je shodný se dnem podpisu této Smlouvy o dílo („Termín zahájení Díla“). Zhotovitel je povinen dokončit následující uzlové body projektu, tj. fáze Provádění díla, v níže stanovených termínech.

- Uzlový bod č. 1: Dokončení projektové dokumentace ve stupni DSP do 30 dní od zahájení díla.
- Uzlový bod č. 2: Dokončení realizace stavby do **310 dní od zahájení díla**.

3. Dále se nahrazuje čl. III. odst. 1 Cena díla a platební podmínky tímto novým zněním:

Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran ve výši:

Popis jednotlivých fází díla	Procenta z celkové ceny díla	Cena v Kč bez DPH	DPH	Cena v Kč včetně DPH
Cena projektové dokumentace DSP a plán BOZP ve fázi přípravy.	5 %	9 000 000,-	1 890 000,-	10 890 000,-
Cena za založení stavby a vybudování přípojek inženýrských sítí.	15 %	27 000 000,-	5 670 000,-	32 670 000,-
Cena za zhotovení hrubé stavby 1.NP.	20 %	36 000 000,-	7 560 000,-	43 560 000,-
Cena za zhotovení hrubé stavby 2.NP.	20 %	36 000 000,-	7 560 000,-	43 560 000,-
Cena za zhotovení hrubé stavby 3.NP.	20 %	36 000 000,-	7 560 000,-	43 560 000,-
Provedení hrubých instalací, výplní otvorů, schodišť, výtahu.	10 %	18 000 000,-	3 780 000,-	21 780 000,-
Vícepráce	1,1 %	2 077 519,36	436 279,07	2 513 798,43
Cena za předání díla bez vad a nedodělků.	10 %	18 000 000,-	3 780 000,-	21 780 000,-
Celková cena díla	101,1 %	182 077 519,36	38 236 279,07	220 313 798,43

Upravuje se příloha smlouvy č. 2 Specifikace předmětu díla – Požadavky objednatele, kde odst. 4. 1 se v novém znění vkládá do Přílohy tohoto dodatku č. 2.

III. Závěrečné ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
2. Tento dodatek nabývá platnosti okamžikem jeho podpisu.
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.

Příloha dodatku č. 1 – položkový rozpočet - změnové listy ZL1 - ZL16

Příloha dodatku č. 2 – požadavky objednatele – nové znění čl. 4.1. Požadavky na kapacitu objektu

V Olomouci, dne

Za objednatele:

prof. MUDr. Roman Havlík, Ph.D.
ředitel Fakultní nemocnice Olomouc

V Olomouci, dne

Za zhotovitele:

Ing. Roman Kocúrek
1. místopředseda představenstva OHLA ŽS, a.s.

Jiří Procházka, MBA
člen představenstva OHLA ŽS, a.s.

Příloha k dodatku č. 1 "NOVOSTAVBA BUDOVY G"

ozn.	popis	Kč bez DPH
ZL1	VCP a MNP "změna konceptu Infekčního oddělení"	- 306 863,62 Kč
ZL2	VCP "přesun RPO"	84 492,66 Kč
ZL3	VCP a MNP "přesun ústředny EPS, ERO a UPS"	333 953,64 Kč
ZL4	VCP a MNP "doplnění oken do kartoték"	378 201,61 Kč
ZL5	VCP "kryt pro OPPO (obslužný panel požární ochrany)"	10 154,76 Kč
ZL6	VCP "posun dveří ve 3.NP"	17 823,47 Kč
ZL7	VCP "trasa pro VDO"	21 548,48 Kč
ZL8	VCP "rozvaděč R 4.2 a zásuvková skříň ve 4.NP"	47 339,00 Kč
ZL9	VCP "ZTI - doplnění nezámrzného ventilu k venkovním VZT jednotkám"	43 455,06 Kč
ZL10	VCP "doplnění dešťové kanalizace stávajícího objektu"	66 705,98 Kč
ZL11	VCP "změna trasy datového kabelu a doplnění rezervních prostupů"	77 546,77 Kč
ZL12	VCP "změna trasy dešťové kanalizace a přípojky plynu"	57 702,17 Kč
ZL13	VCP "osazení redukčního ventilu a filtru s proplachem na vodovod"	64 048,50 Kč
ZL14	VCP "dělicí příčky v kartotékách a podávací okna do kartoték"	402 010,00 Kč
ZL15	VCP "ochrana stěn v čekárnách"	28 786,00 Kč
ZL16	VCP "Vytvoření funkční trasy pro essernet"	750 614,88 Kč
CELKEM		2 077 519,36 Kč

ZL 1 - VCP a MNP "změna konceptu Infekčního oddělení"

celkem

-306 863,62

Kč bez DPH

R:	MNP - 01	VZT - změna dispozice 1.NP - změna celého infekčního oddělení				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	Z1	Větrání čekáren a chodeb v 1.NP, 2.NP a 3.NP				-2 250,00
1	1.13	Lamelová regulační klapka ruční 140x225 mm	kus	-1,00000	2 250,00	-2 250,00
Díl:	Z2	Větrání infekčního oddělení v 1.NP				-508 109,00
2	.01	Vzduchotechnická sestavná jednotka	kus	-1,00000	193 600,00	-193 600,00
3	.02	Kondenzační jednotka včetně příslušenství	kus	-1,00000	92 500,00	-92 500,00
4	.03	Potrubní rozvod chladiva, kapalina, plyn, včetně izolace	m	-8,00000	714,00	-5 712,00
5	.04	Tlumič hluku kulisový, 800x400/1000	kus	-2,00000	6 440,00	-12 880,00
6	.05	Tlumič hluku kulisový, 630x400/1500	kus	-2,00000	7 312,00	-14 624,00
7	.06	Požární klapka čtyřhranná 500x225 mm, provedení se servopohonem s napájecím napětím 230V třída požární odolnosti min. EIS 60	kus	-2,00000	6 700,00	-13 400,00
8	.07	Lamelová regulační klapka ruční 355x225mm	kus	-1,00000	2 450,00	-2 450,00
9	.08	Lamelová regulační klapka ruční 200x225 mm	kus	-1,00000	2 275,00	-2 275,00
10	.09	Vířivý anemostat pro přívod vzduchu, velikost 300x8, s přípojovací skříň s horizont. přípoj.hrdlem DN 160 a s regulační klapkou, do rastru 600 x 600	kus	-1,00000	1 344,00	-1 344,00
11	.10	Vířivý anemostat pro přívod vzduchu, velikost 400x16, s přípojovací skříň s horizont. přípoj.hrdlem DN 160 a s regulační klapkou, do rastru 600 x 600	kus	-2,00000	1 680,00	-3 360,00
12	.11	Vířivý anemostat pro přívod vzduchu, velikost 500x24, s přípojovací skříň s horizont. přípoj.hrdlem DN 250 a s regulační klapkou, do rastru 600 x 600	kus	-2,00000	3 720,00	-7 440,00
13	.12	Vířivý anemostat pro odvod vzduchu, velikost 400x16, s přípojovací skříň s horizont. přípoj.hrdlem DN 160 a s regulační klapkou, do rastru 600 x 600	kus	-2,00000	1 680,00	-3 360,00
14	.13	Vířivý anemostat pro odvod vzduchu, velikost 500x24, s přípojovací skříň s horizont. přípoj.hrdlem DN 250 a s regulační klapkou, do rastru 600 x 600	kus	-2,00000	3 720,00	-7 440,00
15	.14	Kovový talířový ventil DN125 pro odvod vzduchu, s upevňovací zděří	kus	-6,00000	335,00	-2 010,00
16	.15	Protidešťová žaluzie 800x400 s ochranným sítím	kus	-2,00000	4 550,00	-9 100,00
17	.16	Potrubí čtyřhranné ocelové sk. I, ON 1204050, tř. těsnosti III, lištové spoje, vč. tvarovek	m2	-70,00000	950,00	-66 500,00
18	.17	Potrubí kruhové Spiro DN 125, včetně tvarovek	m	-4,00000	366,00	-1 464,00
19	.18	Potrubí kruhové Spiro DN 200, včetně tvarovek	m	-8,00000	565,00	-4 520,00
20	.19	Potrubí kruhové Spiro DN 400, včetně tvarovek	m	-10,00000	963,00	-9 630,00
21	.20	Ohebná hliníková hadice DN125	m	-10,00000	135,00	-1 350,00
22	.21	Ohebná hliníková hadice DN160	m	-2,00000	250,00	-500,00
23	.22	Ohebná hliníková hadice DN200	m	-20,00000	312,00	-6 240,00
24	.23	Tepelná izolace VZT potrubí tl. 60 mm - desky z kamenné vlny, s povrchovou ochranou hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, lambda 0,035W/mK	m2	-20,00000	438,00	-8 760,00
25	.24	Tepelná izolace VZT potrubí tl. 40 mm - desky z kamenné vlny, s povrchovou ochranou hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, lambda 0,035W/mK	m2	-50,00000	333,00	-16 650,00
26	.26	Montážní, spojovací materiál	kg	-100,00000	210,00	-21 000,00
Díl:	Z7	Dochlazování místností v 1.NP - levá strana				-21 835,00
27	01	Vnitřní jednotka nástěnná, Qch=2,2kW s DC motorem ventilátoru	kus	-1,00000	21 835,00	-21 835,00
Celkem					-532 194,00	

R:	VCP - 01	VZT - změna dispozice 1.NP - změna celého infekčního oddělení				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	Z1	Větrání čekáren a chodeb v 1.NP, 2.NP a 3.NP				28 090,00
1	1.13a	Lamelová regulační klapka ruční 280x225 mm	kus	1,00000	3 250,00	3 250,00
2	1.22	Vířivý anemostat pro přívod vzduchu, velikost 500x24, s přípojovací skříní s horizont. přípoj.hrdlem DN 250 a s regulační klapkou, do rastru 600 x 600	kus	1,00000	3 720,00	3 720,00
3	1.23	Vířivý anemostat pro odvod vzduchu, velikost 500x24, s přípojovací skříní s horizont. přípoj.hrdlem DN 250 a s regulační klapkou, do rastru 600 x 600	kus	1,00000	3 720,00	3 720,00
4	1.24	Kovový talířový ventil DN125 pro odvod vzduchu, s upevňovací zděří	kus	1,00000	335,00	335,00
5	1.25	Kovový talířový ventil DN160 pro odvod vzduchu, s upevňovací zděří	kus	1,00000	612,00	612,00
6	1.30	Potrubí čtyřhranné ocelové sk. I, ON 1204050, tř. těsnosti III, lištové spoje, vč. tvarovek	m2	4,80000	950,00	4 560,00
7	1.31	Potrubí kruhové Spiro DN 125, včetně tvarovek	m	5,00000	366,00	1 830,00
8	1.35	Potrubí kruhové Spiro DN 200, včetně tvarovek	m	11,00000	565,00	6 215,00
9	1.37	Ohebná hliníková hadice DN160	m	2,00000	250,00	500,00
10	1.38	Ohebná hliníková hadice DN200	m	4,00000	312,00	1 248,00
11	1.43	Montážní, spojovací materiál	kg	10,00000	210,00	2 100,00
Díl:	Z7	Dochlazování místností v 1.NP - levá strana				54 060,00
12	01	Vnitřní jednotka nástěnná, Qch=2,8kW s DC motorem ventilátoru	kus	2,00000	24 150,00	48 300,00
13	02	Rozbočovač REFNET R410a	kus	1,00000	5 760,00	5 760,00
Celkem					82 150,00	

R:	MNP - 02	Stavba - změna dispozice 1.NP - přesun sprchy m.č. G001500				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	784	Malby				-3 515,48
1	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	-33,83520	23,30	-788,36
		keramický obklad : -((3,115+0,95)*2-0,7)*2,1		-15,60300		
		omyvatelný nátěr : -((1,976+3,115)*2-(0,8+0,7))*2,1		-18,23220		
2	784195322R00	Malba Primalex Fortisimo, barva, bez penetrace,2 x	m2	-33,83520	80,60	-2 727,12
		keramický obklad : -((3,115+0,95)*2-0,7)*2,1		-15,60300		
		omyvatelný nátěr : -((1,976+3,115)*2-(0,8+0,7))*2,1		-18,23220		
Celkem					-3 515,48	

R:	VCP - 02	Stavba - změna dispozice 1.NP - přesun sprchy m.č. G001500				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	342	Stěny a příčky montované lehké				35 460,66
1	342261111RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl. 75 mm desky standard tl.12,5 mm, izol. minerál tl.5 cm	m2	9,52350	1 233,00	11 742,48
		3,115*3,5		10,90250		
		-0,7*1,97		-1,37900		
2	342261112RS1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl.100 mm desky standard tl.12,5 mm, izol. minerál tl.6 cm	m2	10,50000	1 317,00	13 828,50
		3,0*3,5		10,50000		
3	342263990RV1	Příplatek k příčce sádrokart. za desku tl. 12,5 mm GKBi na jedné straně příčky	m2	27,07600	55,80	1 510,84

		(3,115+0,95)*2*3,5			28,45500	
		-0,7*1,97			-1,37900	
4	342091141R00	Příplatek za rozteč 400 mm u profilů R-CW 50	m2	9,52350	61,30	583,79
		3,115*3,5			10,90250	
		-0,7*1,97			-1,37900	
5	342091142R00	Příplatek za rozteč 400 mm u profilů R-CW 75	m2	10,50000	68,10	715,05
		3,0*3,5			10,50000	
6	342090211R00	Úprava SDK příčky pro zřízení dveří 1kř do 50 kg, profily UA 50, 1x opláštěné	kus	1,00000	2 130,00	2 130,00
7	342090321R00	Úprava SDK příčky pro zřízení dveří 1kř do 75 kg, profily UA 75, 1x opláštěné	kus	2,00000	2 475,00	4 950,00
Díl: 64		Výplně otvorů				4 405,00
8	642942211RT2	Osazení zárubně do sádkarton. příčky tl. 75 mm včetně dodávky zárubně 700/75	kus	1,00000	2 210,00	2 210,00
9	642942212R00	Osazení zárubně do sádkarton. příčky tl. 100 mm	kus	1,00000	501,00	501,00
10	55330449R	Zárubeň ocelová S100 rozměr 800 x 1970 x 100 L mm	kus	1,00000	1 694,00	1 694,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				212,19
11	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,58373	363,50	212,19
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				21 244,95
12	766661112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř. do 0,8 m	kus	2,00000	725,00	1 450,00
13	D08/L - dodávka	Dveře dřevěné 800/1970 vč. kování	kus	1,00000	9 730,00	9 730,00
14	D09/P - dodávka	Dveře dřevěné 700/1970 vč. kování	kus	1,00000	9 730,00	9 730,00
15	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	191,40000	1,75	334,95
Díl: 781		Obklady keramické				26 445,29
16	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr Primer G	m2	15,60300	46,00	717,74
		((3,115+0,95)*2-0,7)*2,1			15,60300	
17	781475120RT6	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm Adesilex P9 (lepidlo), Ultracolor plus (spár.hmota)	m2	15,60300	875,00	13 652,63
		((3,115+0,95)*2-0,7)*2,1			15,60300	
18	597-R01	Obkladačka 30x60	m2	16,38315	673,00	11 025,86
		((3,115+0,95)*2-0,7)*2,1			15,60300	
		prořez 5% : 15,603*0,05			0,78015	
19	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	243,96860	4,30	1 049,06
Díl: 783		Nátěry				770,00
20	783-R01	Nátěr zárubní	kus	2,00000	385,00	770,00
Díl: 784		Malby				3 099,47
21	784-R01	Omyvatelný nátěr	m2	18,23220	170,00	3 099,47
		šatna : ((1,976+3,115)*2-(0,8+0,7))*2,1			18,23220	
Celkem					91 637,56	

R:	VCP - 03	SLP - změna vyvolávacího systému 1.NP				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				55 058,30
1	R01	Přepážkový displej (3mIR-kl, Foliepf, ENET, POE) 57 SMD	kus	2,00000	7 854,00	15 708,00
2	R02	Tiskárna TERMO - 4 tlačítka, cutter, RS485, Ethernet	kus	1,00000	27 351,50	27 351,50
3	R03	Elektrický zámek úzký (16mm), pulzní, 8-12V AC/DC	kus	2,00000	3 194,40	6 388,80
4	R04	Lišta rovná pozinkovaná, rozměr 250x25x3 mm	kus	2,00000	605,00	1 210,00
5	R05	SHKFR-R B2cas1d 3x2x0,5 B2ca-s1-d1	m	100,00000	44,00	4 400,00
Celkem					55 058,30	

ZL 2 - VCP "přesun RPO"

celkem

84 492,66

Kč bez DPH

R:	VCP - 03	Stavba - nová místnost pro rozvaděč 1.NP, m.č. G001070 (03.08.2022)					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
Díl: 342	Stěny a příčky montované lehké					13 763,47	
1	342261213RS1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášt. tl.150 mm desky standard tl. 12,5 mm, izol. minerál tl. 8 cm	m2	5,88600	1 838,00	10 818,47	
		(0,632+0,15+1,35)*3,5			7,46200		
		-0,8*1,97			-1,57600		
2	342090432R00	Úprava SDK příčky pro zřízení dveří 1kř do 100 kg, profily UA 100, 2x opláštěné	kus	1,00000	2 945,00	2 945,00	
Díl: 64	Výplně otvorů					6 599,00	
3	642942214R00	Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 150 mm	kus	1,00000	619,00	619,00	
4	553-R01	Zárubeň ocelová dvourámová obložková do SDK, atyp, 150/1970/800, EI-EW 30, úprava pro el. zámek	kus	1,00000	5 980,00	5 980,00	
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					111,49	
5	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,30670	363,50	111,49	
Díl: 728	Vzduchotechnika					26 592,00	
6	728-2.1	Axiální ventilátor 100m3/h, 20Pa, kuličková ložiska, 230VSTANDARD: Elektrodesign EDM 200	kus	1,00000	4 130,00	4 130,00	
7	728-2.2	Stěnový požární uzávěr 200x300 mm, provedení se servopohonem s napájecím napětím 230V včetně obou ochranných mřížek. Třída požární odolnosti min. EIS 60, FDML 200x300-40	kus	1,00000	21 962,00	21 962,00	
8	728-2.3	Protidešťová žaluzie DN 125 mm	kus	1,00000	500,00	500,00	
Díl: 766	Konstrukce truhlářské					37 426,70	
9	766661413R00	Montáž dveří protipožár.1kř.do 80 cm, bez kukátka	kus	1,00000	823,00	823,00	
10	D08b/L dodávka	Dveře dřevěné 800/1970, EI2 30 DP3, zámek EL 560, vč. kování	kus	1,00000	35 960,00	35 960,00	
11	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	367,83000	1,75	643,70	
Celkem					84 492,66		

ZL 3 - VCP a MNP "přesun ústředny EPS, ERO a UPS"

celkem

333 953,64

Kč bez DPH

R:	MNP - 03	Stavba + VZT - nová místnost pod schody 1.NP + nový vstup m.č. G001050				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				-6 937,47
1	311237446R00	Zdivo z cihel HELUZ broušených P15, tl. 300 mm, lepené celoplošně	m2	-2,67340	2 595,00	-6 937,47
		-1,105*2,08		-2,29840		
		-(1,5*0,25)		-0,37500		
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				-6 205,68
2	622319835RT1	Zatepl.Webertherm clima, fasáda, min.desky PV 160 mm s omítkou weberpas silikon, zrno 2 mm	m2	-2,29840	2 700,00	-6 205,68
		-1,105*2,08		-2,29840		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				-243,29
3	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	-0,66931	363,50	-243,29
Celkem						-13 386,44

R:	VCP - 04	Stavba + VZT - nová místnost pod schody 1.NP + nový vstup m.č. G001050				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 936,00
1	317168132R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70 x 238 x 1500 mm pro orientované uložení	kus	4,00000	984,00	3 936,00
Díl:	342	Stěny a příčky montované lehké				15 340,47
2	342261213RS1	Příčka sádkarton. ocel.kce, 2x oplášt. tl.150 mm desky standard tl. 12,5 mm, izol. minerál tl. 8 cm	m2	6,74400	1 838,00	12 395,47
		1,6*2,3		3,68000		
		1,6*2,9-0,8*1,97		3,06400		
3	342090432R00	Úprava SDK příčky pro zřízení dveří 1kř do 100 kg, profily UA 100, 2x opláštěné	kus	1,00000	2 945,00	2 945,00
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				2 616,71
4	622319850RT1	Webertherm clima, povrch. úprava ostění KZS s min s omítkou weberpas silikon, zrno 2 mm	m2	1,05300	2 485,00	2 616,71
		D14/L : (1,105+2,08*2)*0,2		1,05300		
Díl:	64	Výplně otvorů				7 197,00
5	642942214R00	Osazení zárubně do sádkarton. příčky tl. 150 mm	kus	1,00000	619,00	619,00
6	553-R01	Zárubeň ocelová dvourámová obložková do SDK, atyp, 150/1970/800, EI-EW 30, úprava pro el. zámek	kus	1,00000	6 578,00	6 578,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				209,77
7	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,57709	363,50	209,77
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				166 311,43
8	766601213R00	Těsnění okenní spáry, ostění, PT folie + PP folie	m	6,37000	151,50	965,06
		D14/L : (1,105+2,08)*2		6,37000		
9	766711021RT1	Montáž vstupních dveří s vypěněním na turbošrouby	m	6,37000	442,50	2 818,73
		D14/L : (1,105+2,08)*2		6,37000		
10	766661413R00	Montáž dveří protipožár.1kř.do 80 cm, bez kukátka	kus	1,00000	823,00	823,00
11	D08b/L dodávka	Dveře dřevěné 800/1970, EI2 30 DP3 - C2 - S200, zámek EL 560, vč. kování	kus	1,00000	40 293,00	40 293,00
12	D14/L dodávka	Dveř hliníkové, plné, el. zámek pro napojení čtečky	kus	1,00000	118 800,00	118 800,00
13	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	1 492,36790	1,75	2 611,64
Díl:	784	Malby				1 401,40
14	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	13,48800	23,30	314,27
		(1,6*2,3)*2		7,36000		
		(1,6*2,9-0,8*1,97)*2		6,12800		
15	784195322R00	Malba Primalex Fortisimo, barva, bez penetrace,2 x	m2	13,48800	80,60	1 087,13
		(1,6*2,3)*2		7,36000		
		(1,6*2,9-0,8*1,97)*2		6,12800		
Díl:	Z02	Větrání ERO a RPO v 1.NP				26 077,00
16	2.1	Axiální ventilátor 100m3/h, 20Pa, kuličková ložiska, 230VSTANDARD: Elektrodesign EDM 200	kus	1,00000	3 755,00	3 755,00

17	2.2	Stěnový požární uzávěr 200x300 mm, provedení se servopohonem s napájecím napětím 230V včetně obou ochranných mřížek. Třída požární odolnosti min. EIS 60, FDML 200x300-40	kus	1,00000	19 965,00	19 965,00
18	2.3	Protidešťová žaluzie DN 125 mm	kus	1,00000	455,00	455,00
19	2.4	Potrubí kruhové Spiro DN 125, včetně tvarovek	m	3,00000	634,00	1 902,00
Díl: Z13		Dochlazování UPS v 1.NP				111 190,00
20	13.01	Venkovní kondenzační jednotka Sky/Air s proměnnou teplotou chladiva určená pro chlazení technických místností a serverů s nízkou vlhkostí. Asymetrická instalace citelným výkonem 3,52 kW	kus	1,00000	42 100,00	42 100,00
21	13.02	Vnitřní jednotka nástěnná, Qch=5,0 kW, max.hladina akust. tlaku v 1 m od jednotky 44 dBA	kus	1,00000	29 070,00	29 070,00
22	13.03	Modul pro připojení na linku DIII-Net	kus	1,00000	10 170,00	10 170,00
23	13.04	Propojení na svorky S21 mezi modulem a vnitřní jednotkou	kus	1,00000	550,00	550,00
24	13.05	Čerpadlo kondenzátu tiché s umístěním těla mimo místnost	kus	1,00000	4 200,00	4 200,00
25	13.06	Potrubní rozvod chladiva, kapalina, plyn	m	18,00000	950,00	17 100,00
26	13.07	Vzduchotěsná izolace chladírenského Cu potrubí s požární odolností A1, A2-rozvody v exteriéru-trasa	m	2,00000	125,00	250,00
27	13.08	Požární vzduchotěsná izolace chladírenského Cu potrubí s požární odolností B-S1-rozvody v interiéru trasa	m	16,00000	190,00	3 040,00
28	13.09	Zákryt proti UV záření - venkovní rozvody, MARS žlaby na fasádě AmTape	m	2,00000	445,00	890,00
29	13.10	Komunikační kabeláž 2x1 s požární odolností B-S1	kompl.	1,00000	630,00	630,00
30	13.11	Doplnění chladiva R32 max.	kg	1,00000	885,00	885,00
31	13.12	Naadresování vnitřních jednotek	kus	1,00000	125,00	125,00
32	13.13	Dopojení kondenzátu	kus	1,00000	160,00	160,00
33	13.14	Dopojení přívodu elektro	kus	2,00000	160,00	320,00
34	13.15	Zkouška těsnosti dusík	kompl.	1,00000	550,00	550,00
35	13.17	Montážní, spojovací materiál	kg	10,00000	115,00	1 150,00
Celkem						334 279,78

R:	VCP - 05	SLP - EPS koppler				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky					13 060,30
1	R01	Esserbus® koppler alarmový (4/2)	kus	1,00000	7 488,80	7 488,80
2	R02	SSKFH-V180, B2ca, s1, d0 2x2x0,8 - ovládání - funkční provedení	m	30,00000	75,35	2 260,50
3	R03	Jednostranná příchytka E30-E90 pro kabel o d 10mm dle vyhl. 23 (ZP 27/2008)	kus	100,00000	33,11	3 311,00
Celkem						13 060,30

ZL 4 - VCP a MNP "doplnění oken do kartoték"

celkem

378 201,61 Kč

Kč bez DPH

R:	MNP - 04	Stavba - doplnění dvou oken do kartotéky G002040 ve 2.NP				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				-9 342,00
1	311237446R00	Zdivo z cihel HELUZ broušených P15, tl. 300 mm, lepené celoplošně	m2	-3,60000	2 595,00	-9 342,00
		-1,2*1,5*2		-3,60000		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				-292,97
2	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	-0,80597	363,50	-292,97
Celkem						-9 634,97

R:	VCP - 06	Stavba - doplnění dvou oken do kartotéky G002040 ve 2.NP				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				9 768,00
1	317168133R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70 x 238 x 1750 mm pro orientované uložení	kus	8,00000	1 221,00	9 768,00
		4*2		8,00000		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				183,61
2	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,50512	363,50	183,61
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				377 884,97
3	767616111R00	Montáž oken z Al - profilů	m2	3,60000	1 389,00	5 000,40
		1,2*1,5*2		3,60000		
4	767-R01	D+M požární rolety EI 45 DP1, 1200 x 1500 mm	kus	2,00000	142 230,00	284 460,00
5	O04a dodávka	Hliníkové okno posuvné 1200 x 1500 mm	kus	2,00000	40 255,00	80 510,00
6	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	3 367,90400	2,35	7 914,57
Celkem						387 836,58

ZL 5 - VCP "kryt pro OPPO (obslužný panel požární ochrany)"

celkem

10 154,76

Kč bez DPH

R:	VCP - 07	Stavba - SDK kryt pro OPO + prosklená dvířka				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	342	Stěny a příčky montované lehké				2 987,60
1	347016121R00	Předstěna SDK, tl. 90 mm, ocel. kce CW, 1x RB 12,5 mm, bez izol	m2	3,85000	776,00	2 987,60
		(0,8+0,3)*3,5		3,85000		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				17,16
2	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,04720	363,50	17,16
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				7 150,00
3	767-R01	D+M prosklených dveří	kus	1,00000	7 150,00	7 150,00
Celkem						10 154,76

ZL 6 - VCP "posun dveří ve 3.NP"

celkem

17 823,47

Kč bez DPH

R:	VCP - 08	Stavba - posun dveří 3.NP, m.č. G003310, změna šířky m.č. G003280				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				8 840,55
1	311237446R00	Zdivo z cihel HELUZ broušených P15, tl. 300 mm, lepené celoplošně	m2	1,89000	2 595,00	4 904,55
		0,9*2,1		1,89000		
2	317168132R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70 x 238 x 1500 mm pro orientované uložení	kus	4,00000	984,00	3 936,00
Díl: 64		Výplně otvorů				6 708,00
3	553-R01	Zárubeň ocelová dvourámová obložková do SDK, atyp, 150/1970/900, EI-EW 30, úprava pro el. zámek	kus	1,00000	6 708,00	6 708,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				2 034,13
4	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	1,26000	167,00	210,42
		2,1*0,3*2		1,26000		
5	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	0,56700	1 436,00	814,21
		0,9*2,1*0,3		0,56700		
6	974031167R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 30 cm	m	3,00000	336,50	1 009,50
		pro překlady : 1,5*2		3,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				240,79
7	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,66242	363,50	240,79
Celkem						17 823,47

ZL 7 - VCP "trasa pro VDO"

celkem

21 548,48

Kč bez DPH

R:	VCP - 09		Stavba - SDK kryt pro trasu VDO			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	342	Stěny a příčky montované lehké				7 489,84
1	347016221R00	Předstěna SDK, tl. 100 mm, ocel. kce CW, 2x RB 12,5 mm, bez izolace	m2	7,46000	1 004,00	7 489,84
		1.NP : (0,8+0,2)*3,5		3,50000		
		2.NP : (0,4+0,2)*3,3		1,98000		
		3.NP : (0,4+0,2)*3,3		1,98000		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				60,04
2	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,16516	363,50	60,04
Celkem						7 549,88

R:	VCP - 10		SLN - trasa VDO			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	M21	Elektromontáže				13 998,60
3	M21-R01	Stoupací žebřík SLM 50, těžký, 3 m C40 (100x60mm), včetně příslušenství (úhelníky,závěsy, spojky redukce, koncovky,úchytek pro kabeláž,odlehčení v tahu, apod)S FUNKČNÍM PŘEVEDENÍM POŽÁRNÍ TR	m	9,00000	1 555,40	13 998,60
Celkem						13 998,60

ZL 8 - VCP "rozvaděč R 4.2 a zásuvková skříň ve 4.NP"

celkem

47 339,00

Kč bez DPH

R:	VCP - 11	SLN - rozvaděč R 4.2 pro FVE				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21 Elektromontáže						
1	M21-R01	Rozvaděč R4.2	kus	1,00000	33 000,00	33 000,00
Celkem						33 000,00

R:	VCP - 12	SLN - zásuvková skříň 4.NP				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21 Elektromontáže						
1	M21-R01	Zásuvková skříň 2x 230V + 1x5/400/16A + 1x5/400/32A chránič	kus	1,00000	12 634,00	12 634,00
2	M21-R02	Montáž, zapojení a ukončení vodičů	kpl	1,00000	1 705,00	1 705,00
Celkem						14 339,00

ZL 9 - VCP "ZTI - doplnění nezámrazného ventilu k venkovním VZT jednotkám"

celkem

43 455,06

Kč bez DPH

R:	VCP - 13	ZTI - ve strojovně VZT doplněno umyvadlo m.č. G004030				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				531,69
1	721176102R00	Potrubí HT přípojovací, D 40 x 1,8 mm	m	1,50000	290,00	435,00
2	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 40 x 1,8 mm	kus	1,00000	85,50	85,50
3	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	5,20500	2,15	11,19
Díl:	722	Vnitřní vodovod				13 002,10
4	722181213RT8	Izolace nápleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 25 mm	m	6,70000	95,10	637,17
		SV k umyvadlu : 2,5+2,9+0,8+0,5		6,70000		
5	722182011RT1	Montáž tepelné izolace skruží na potrubí přímé, DN 25 mm, lepicí páska lepicí páska, sponky ve specifikaci	m	6,70000	52,50	351,75
		TV k umyvadlu : 2,5+2,9+0,8+0,5		6,70000		
6	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 mm	kus	2,00000	246,50	493,00
7	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtakový ventil G 1/2"	kus	2,00000	257,50	515,00
8	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 mm	m	13,40000	16,10	215,74
		TV k umyvadlu : 2,5+2,9+0,8+0,5		6,70000		
		SV k umyvadlu : 2,5+2,9+0,8+0,5		6,70000		
9	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 80 mm	m	13,40000	35,70	478,38
		TV k umyvadlu : 2,5+2,9+0,8+0,5		6,70000		
		SV k umyvadlu : 2,5+2,9+0,8+0,5		6,70000		
10	R-02 vodovod	Potrubí vícevrstvé vodovodní PE-Xc/AL/PE-HD, lisovaný spoj, D 20 x 2,25 mm (včetně montáže)	m	6,70000	630,30	4 223,01
		TV k umyvadlu : 2,5+2,9+0,8+0,5		6,70000		
11	R-03 vodovod	Potrubí vícevrstvé vodovodní PE-Xc/AL/PE-HD, lisovaný spoj, D 25 x 2,5 mm (včetně montáže)	m	6,70000	733,70	4 915,79
		SV k umyvadlu : 2,5+2,9+0,8+0,5		6,70000		
12	631547113R	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL 800 22/30 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	6,70000	149,00	998,30
		TV k umyvadlu : 2,5+2,9+0,8+0,5		6,70000		
13	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	119,97340	1,45	173,96
Díl:	725	Zařizovací předměty				7 673,51
14	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	967,00	967,00
16	725814101R00	Ventil rohový s filtrem IVAR.KING DN 15 mm x DN 10 mm	soubor	2,00000	312,00	624,00
17	725829301R00	Montáž baterie umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	1,00000	251,50	251,50
18	725869101R00	Montáž uzávěrek zápachových umyvadlových, D 32 mm	kus	1,00000	179,50	179,50
19	28314135R	Deska izolační pro závěsné umyvadlo M940	kus	1,00000	118,00	118,00
20	R-01 umyvadlo	Umyvadlo hranaté 550x450x195mm s otvorem pro baterii, bílé	kus	1,00000	3 410,00	3 410,00
21	R-05 umyvadlo	zápachová uzávěrka umyvadlová plastová DN40x5/4	kus	1,00000	280,50	280,50
22	R-06 umyvadlo	Umyvadlová baterie	kus	1,00000	1 750,00	1 750,00
23	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%	258,35000	0,36	93,01
	Celkem					21 207,30

R:	VCP - 14	ZTI - doplnění nezámrazného ventilu k venkovním VZT jednotkám 2 kusy				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	722	Vnitřní vodovod				22 247,76
1	722181213RT8	Izolace nápleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 25 mm	m	17,60000	95,10	1 673,76
		SV k nezámrazným ventilů : 2,5+6,3+0,5		9,30000		

		2,7+5,1+0,5			8,30000		
2	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 mm	kus	2,00000	246,50	493,00	
3	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2"	kus	2,00000	257,50	515,00	
4	722224211R00	Ventil mrazuvzdorný KEMPER FROSTI plus, DN 15 mm	kus	2,00000	2 720,00	5 440,00	
5	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 mm	m	17,60000	16,10	283,36	
		SV k nezámrazným ventilům : 2,5+6,3+0,5			9,30000		
		2,7+5,1+0,5			8,30000		
6	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 80 mm	m	17,60000	35,70	628,32	
		SV k nezámrazným ventilům : 2,5+6,3+0,5			9,30000		
		2,7+5,1+0,5			8,30000		
7	R-03 vodovod	Potrubí vícevrstvé vodovodní PE-Xc/AL/PE-HD, lisovaný spoj, D 25 x 2,5 mm (včetně montáže)	m	17,60000	733,70	12 913,12	
		SV k nezámrazným ventilům : 2,5+6,3+0,5			9,30000		
		2,7+5,1+0,5			8,30000		
8	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	207,72640	1,45	301,20	
Celkem						22 247,76	

ZL 10 - VCP "doplnění dešťové kanalizace stávajícího objektu"

celkem

66 705,98

Kč bez DPH

R:	VCP - 15	Zpevněné plochy - doplnění odvodnění střech stávajících garáží s napojením na nalezenou				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1	Zemní práce					13 957,88
1	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	6,88000	591,00	4 066,08
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	6,88000	296,50	2 039,92
3	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	6,88000	19,30	132,78
4	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	3,04924	1 374,00	4 189,66
5	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	6,88000	513,00	3 529,44
Díl: 4	Vodorovné konstrukce					2 414,88
6	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	1,72000	1 404,00	2 414,88
Díl: 8	Trubní vedení					37 173,60
7	871353121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 200	m	43,00000	42,20	1 814,60
8	877353121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200	kus	1,00000	175,00	175,00
9	877353123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 200	kus	2,00000	109,00	218,00
10	28611265.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5,9x5000	kus	1,00000	2 280,00	2 280,00
11	28611268.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 250x7,3x5000	kus	8,00000	3 715,00	29 720,00
12	28651672.AR	Koleno kanalizační KGB 250/ 45° PVC	kus	1,00000	911,00	911,00
13	28651673.AR	Koleno kanalizační KGB 250/ 87° PVC	kus	0,50000	1 039,00	519,50
14	28651694.AR	Redukce kanalizační KGR 250/ 200 PVC	kus	0,50000	718,00	359,00
15	28651709.AR	Odbočka kanalizační KGEA 200/ 200/45° PVC	kus	0,50000	746,00	373,00
16	28651713.AR	Odbočka kanalizační KGEA 250/ 200/45° PVC	kus	0,50000	1 607,00	803,50
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					1 444,62
17	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	8,78190	164,50	1 444,62
Celkem					54 990,98	

R:	VCP - 16	Čištění venkovní kanalizace				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 8	Trubní vedení					11 715,00
1	R01	Čištění venkovní kanalizace DN 250	kpl	1,00000	11 715,00	11 715,00
Celkem					11 715,00	

ZL 11 - VCP "změna trasy datového kabelu a doplnění rezervních prostupů"

celkem

77 546,77

Kč bez DPH

R:	VCP - 17 Přípojka SLP - změna trasy datového kabelu					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						36 553,10
1	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 126,0*0,4*0,8	m3	40,32000	591,00	23 829,12
				40,32000		
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	10,08000	296,50	2 988,72
3	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	10,08000	19,30	194,54
4	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 126,0*0,4*(0,8-0,2)	m3	30,24000	144,50	4 369,68
				30,24000		
5	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	10,08000	513,00	5 171,04
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						14 152,32
6	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm 126,0*0,4*0,2	m3	10,08000	1 404,00	14 152,32
				10,08000		
Díl: M46 Zemní práce při montážích						2 482,20
7	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	126,00000	19,70	2 482,20
Celkem						53 187,62

R:	VCP - 18 Přípojka SLP - doplnění chrániček cesta / šachta energo kolektoru u Y					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						3 685,00
1	R01	Vrtání jádrové do ŽB D 50 mm, dotěsnění prostupů	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00
2	R02	Vrtání jádrové do ŽB D 80 mm, dotěsnění prostupů	kus	1,00000	2 035,00	2 035,00
Díl: M23 Montáže potrubí						2 185,65
3	230191003R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 40x3,0mm	m	13,50000	40,60	548,10
4	230191010R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 75x3,0mm	m	13,50000	63,80	861,30
5	28614050R	Chránička plynová PEHD d 40 x 3,0 x 6000 mm	m	13,50000	21,70	292,95
6	3457114703R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09075	m	13,50000	35,80	483,30
Celkem						5 870,65

R:	VCP - 19 Přípojka SLP - doplnění chrániček energo kolektoru u Y / hlubinný kolektor					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						16 060,00
1	R01	Vrtání jádrové do ŽB D 50 mm, dotěsnění prostupů	kus	4,00000	1 650,00	6 600,00
2	R02	Vrtání jádrové do ŽB D 150 mm, dotěsnění prostupů	kus	4,00000	2 365,00	9 460,00
Díl: M23 Montáže potrubí						2 428,50
3	230191003R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 40x3,0mm 2*7,5	m	15,00000	40,60	609,00
				15,00000		
4	230191010R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 75x3,0mm 2*7,5	m	15,00000	63,80	957,00
				15,00000		
5	28614050R	Chránička plynová PEHD d 40 x 3,0 x 6000 mm 2*7,5	m	15,00000	21,70	325,50
				15,00000		
6	3457114703R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09075 2*7,5	m	15,00000	35,80	537,00
				15,00000		
Celkem						18 488,50

ZL 12 - VCP "změna trasy dešťové kanalizace a přípojky plynu"

celkem

57 702,17

Kč bez DPH

R:	VCP - 20 Přípojka kanalizace - změna trasy z důvodu jiné polohy stávající retenční nádrže					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	8	Trubní vedení				14 300,00
1	8-R01	Vytvoření vstupů stávající retenční nádrží + procházející potrubí	kpl	1,00000	4 950,00	4 950,00
2	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	17,00000	550,00	9 350,00
		výkop + zásyp : 8,0		8,00000		
		rozebrání části stávající retenční nádrže : 5,0		5,00000		
		složení části stávající retenční nádrže : 4,0		4,00000		
Celkem						14 300,00

R:	VCP - 21 Přípojka plynu - změna vedení trasy pod povrchem u štítové stěny garáží					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	M23	Montáže potrubí				22 004,73
1	230191017R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 110x6,3mm	m	8,70000	94,30	820,41
2	230193004R00	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 125	m	8,70000	1 555,00	13 528,50
3	230220031R00	Montáž číchačky na chráničku PN 38 6724	kus	2,00000	416,50	833,00
4	27344387R	Manžeta na chráničky EPDM 63 x 110 mm	kus	4,00000	474,50	1 898,00
5	28614058R	Chránička plynová PEHD d 110 x 4,2 x 6000 mm	m	8,70000	83,60	727,32
6	286-R01	Objímka vystředovací Raci d110/63 mm	kus	4,00000	330,00	1 320,00
7	42291357R	Poklop litinový 534 - šoupátkový, plyn	kus	2,00000	978,00	1 956,00
8	42291510R	Deska podkladová AVK pod ventilové a šoupátkové poklapy	kus	1,00000	305,50	305,50
9	422-R01	Číchačka PE 32mm	kus	2,00000	308,00	616,00
Celkem						22 004,73

R:	VCP - 22 Přípojka plynu - úprava trasy z důvodu křížení s nalezenou kanalizací, která je v souběhu s					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				18 097,44
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	8,88000	1 475,00	13 098,00
		posun výkopu z důvodu křížení s kanalizací : 11,5*0,6*0,8		5,52000		
		změna vedení od stávajícího HUP : (1,0+2,5+3,5)*0,6*0,8		3,36000		
2	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	8,88000	563,00	4 999,44
Celkem						18 097,44

R:	VCP - 23 Přípojka plynu - požadavek na přesun přípojovacího bodu tel. přípojky na fasádě obj. garáží					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky				3 300,00
1	M22-R01	Přesun přípojovacího bodu tel. přípojky na fasádě obj. garáží	kpl	1,00000	3 300,00	3 300,00
Celkem						3 300,00

ZL 13 - VCP "osazení redukčního ventilu a filtru s proplachem na vodovod"

celkem

64 048,50

Kč bez DPH

R:	VCP - 24	ZTI - osazení redukčního ventilu a filtru s proplachem na vodovod m.č. G001420				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	722	Vnitřní vodovod				60 748,50
1	722-R01	Montáž filtru a ventilu	kus	1,00000	610,50	610,50
2	01	Braukmann domovní filtrační stanice s redukčním ventilem do 40°C, 1,5-6 bar, PN16, vložka 100µm DN50, 2" závitový Resideo	kus	1,00000	46 532,00	46 532,00
3	02	Braukmann jednotka aut. proplachu 230VAC 1 1/2" - 2" pro F76S - závitové, HS10S, F74CS/FK74CS příslušenství Resideo	kus	1,00000	13 606,00	13 606,00
Díl:	M21	Elektromontáže				3 300,00
4	M21-01	Zřízení zásuvky	kpl	1,00000	3 300,00	3 300,00
Celkem						64 048,50

ZL 14 - VCP "dělicí příčky v kartotékách a podávací okna do kartoték"

celkem

402 010,00

Kč bez DPH

R:	VCP - 25		Nové dělicí příčky - plast			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				286 818,00
1	769-D/20	D+M Interierová příčka pro zajištění diskrétní zóny, bezpečnostními polep, bez možnosti uzamknutí, stavební otvor 2019 x 2500 mm, čistý průchod 900 mm, barva antracit	kus	1,00000	150 238,00	150 238,00
2	769-D/21	D+M Interierová příčka pro zajištění diskrétní zóny, bezpečnostními polep, bez možnosti uzamknutí, stavební otvor 3158 x 2500 mm, čistý průchod 900 mm, barva antracit	kus	1,00000	136 580,00	136 580,00
Celkem						286 818,00

R:	VCP - 26		Nové řešení podávacích oken 1.NP			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	787	Zasklívání				115 192,00
1	01	Podávací okno vč. oboustranného parapetu a komunikátoru stavební otvor 1565 x 1250 mm	kus	2,00000	40 062,00	80 124,00
2	02	Podávací okno vč. oboustranného parapetu a komunikátoru stavební otvor 830 x 1100 mm	kus	1,00000	35 068,00	35 068,00
Celkem						115 192,00

ZL 15 - VCP "ochrana stěn v čekárnách"

celkem

28 786,00

Kč bez DPH

R:	VCP - 27	Acrovynové rohy a pásy				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 799	Ostatní					28 786,00
1	799-01	Kryt rohu Acrovyn, výška 2020 mm, barva 16 Yellow Golden	kus	32,00000	1 556,00	49 792,00
2	799-02	Acrovynové pásy TP150, barva 16 Yellow Golden	m	-54,00000	389,00	-21 006,00
Celkem						28 786,00

ZL 16 - VCP "Vytvoření funkční trasy pro essernet"

celkem

750 614,88

Kč bez DPH

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK] bez DPH	Cena celkem [CZK] bez DPH	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Náklady soupisu celkem							750 614,88	
Díl		M23.01	Optický kabel 48vl. SM v MT z budovy "B" do budovy "A"					750 614,88
1	K		Montáž - Kabelový žlab drátěný M2 100/50, kompletní, uchycení ke stropu, bez víka, P90, nenormovaná trasa (vedeno v instalačním podlaží 2.PP)	m	212	686,40	145 516,80	
2	M		Dodávka - Kabelový žlab drátěný M2 100/50, kompletní, uchycení ke stropu, bez víka, P90, nenormovaná trasa (vedeno v instalačním podlaží 2.PP)	m	212	486,12	103 057,44	
	V V		Výměry dle výkresu: D.1.22-101a ; 102a					
	V V		0+232					
3	K		Montáž - Kabelový žlab drátěný M2 100/50, kompletní, uchycení profil I, bez víka, P90, nenormovaná trasa	m	30	686,40	20 592,00	
4	M		Dodávka - Kabelový žlab drátěný M2 100/50, kompletní, uchycení profil I, bez víka, P90, nenormovaná trasa	m	30	599,64	17 989,20	
	V V		Výměry dle výkresu: D.1.22-101a ; 102a					
	V V		0+30					
5	K		Montáž - Kabelový žlab drátěný M2-G 50/100, kompletní, uchycení ke stropu, P90, nenormová trasa	m	298	686,40	204 547,20	
6	M		Dodávka - Kabelový žlab drátěný M2-G 50/100, kompletní, uchycení ke stropu, P90, nenormová trasa	m	298	490,80	146 258,40	
	V V		Výměry dle výkresu: D.1.22-101a ; 102a					
	V V		320+0					
7	K		Montáž - Vertikální kabelová trasa tvořená stojnami po 30cm vč. 4ks přichytek Sonap na každé stojně, P90, normová trasa	m	16	546,00	8 736,00	
8	M		Dodávka - Vertikální kabelová trasa tvořená stojnami po 30cm vč. 4ks přichytek Sonap na každé stojně, P90, normová trasa	m	16	833,04	13 328,64	
	V V		Výměry dle výkresu: D.1.22-101a ; 102a					
	V V		320+0					
9	K		Prostup ø 100mm železobeton , tloušťka 80 cm vč. izolace proti průniku vody	ks	2	13 416,00	26 832,00	
	V V		Výměry dle výkresu: D.1.22-101a ; 102a					
	V V		2					
10	K		Montáž - Protipožární ucpávka, EI 60 včetně označení - štítek	kpl	1	5 070,00	5 070,00	
11	M		Dodávka - Protipožární ucpávka, EI 60 včetně označení - štítek	kpl	1	5 023,20	5 023,20	
	V V		Výměry dle výkresu: D.1.1.4.6					
	V V		1					
12	M		Dodávka - Pomocný elektroinstalační materiál (kotvy, hmoždinky, svorky, stahovací pásy, spojky atd.)	kpl	1	39 000,00	39 000,00	
	V V		Výměry dle výkresu: D.1.22-101a ; 102a					
	V V		1					

13	K		Ekologická likvidace vzniklého odpadu	kpl	1	2 184,00	2 184,00
	V V		Výměry dle výkresu: D.1.22-101a ; 102a				
	V V		1				
14	K		Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1	12 480,00	12 480,00
	V V		Výměry dle výkresu: D.1.22-101a ; 102a				
	V V		1				

Příloha č. 2

Specifikace předmětu díla – Požadavky objednatele

4. Základní požadavky Objednatele na stavbu:

4.1. Požadavky na kapacitu objektu:

Název oddělení	Počet zaměstnanců		Počet pacientů
	Muži	Ženy	
Oddělení infekcí	4	4	14
Oddělení onkologie	4	2	20
Oddělení alergologie	3	18	30
Národní onkologický registr	1	4	0
Oddělení interního auditu	0	2	0
Ombudsman	0	1	0
Obecné vyšetřovny	2	2	0
Edukační část	3	2	65 (školených)

Požadavky na infekční oddělení:

- Oddělení bude členěno na tyto části:
 - 2 x ordinace infekce,
 - 2 x stacionáře infekce,
 - 2 x sesterna,
 - pracovna přednosta,
 - kancelář THP,
 - edukační místnost,
 - recepce s kartotékou,
 - čekárna,
 - úklidová místnost,
 - sklad materiálu,
 - sanitární zázemí pro pacienty i pro zaměstnance,
 - šatna zaměstnanců,
 - denní místnost,
 - samostatný vstup do budovy.

Požadavky na oddělení onkologie:

- Oddělení bude členěno na tyto části:
 - 4 x ordinace,
 - 3 x kancelář,
 - sklad,
 - sanitární zázemí pro pacienty i pro zaměstnance,
 - šatna zaměstnanců společně s infekčním oddělením,
 - monitorovací místnost,
 - úklidová místnost,
 - denní místnost.

Požadavky na oddělení alergologie:

- 10 x ordinace,
- kartotéka,
- kancelář pro administrativu,
- sanitární zázemí pro zaměstnance a pacienty,
- odběrová místnost,
- sesterna,

- spirometrie,
- testovací místnost,
- místnost pro AIT alergen. Aplikace,
- místnost pro EKG + BKT,
- místnost pro vrchní sestru,
- sekretariát,
- zasedací místnost,
- kancelář oddělení primářky,
- sklad,
- čistící místnost,
- stacionář (Zde budou pacienti na infuzní léčbě (aplikace imunoglobulinu), expoziční testování. Aplikace trvá cca 7 hodin, z tohoto důvodu pacient leží. Někteří mají léčbu kratší, ti sedí v polohovacích křeslech.)
- psycholog,
- sklad špinavého prádla.

Požadavky na 3.NP:

Administrativní část:

- 3 x kancelář pro národní onkologický registr,
- 4 x vyšetřovna,
- 2 x kancelář,
- 2 x kancelář interního auditu,
- kancelář ombudsmana,
- denní místnost,
- sanitární zázemí pro celé patro,
- technické zázemí budovy.

Edukační část:

- PC školící místnost pro 30 lidí
- Školící místnost pro 30 lidí
- 2x Kancelář pro školící zaměstnance
- Denní místnost