

\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 I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

IČO: 00098892

DIČ: CZ00098892

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

kontakt pro věci technické

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

na straně jedné jako „objednatel“

a

Stavatelství Pospíšil s.r.o.

se sídlem: Na zákopě 636/2b, 779 00 Olomouc

IČ: 25844610

DIČ: CZ25844610

zastoupená: Ing. Tomášem Pospíšilem, jednatelem

zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 21401

bankovní spojení: ČS a.s., 1807617399/0800

na straně druhé jako „Zhotovitel“

(Uvedení zástupci obou stran prohlašují, že podle stanov nebo jiného obdobného organizačního předpisu jsou oprávněni tuto Smlouvu podepsat a k platnosti Smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.)

tuto

smlouvu o dílo

dle ust. 2586 a násl. Občanského zákoníku

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy o dílo je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně a včas dílo specifikované v odstavci 2. tohoto smluvního článku, poskytnout další plnění uvedená v této smlouvě včetně jejich budoucích změn a dodatků a převést za podmínek níže uvedených na objednatele vlastnické právo k dílu.

Objednatel se zavazuje při provádění díla řádně spolupůsobit a zhotoviteli řádně provedené dílo zaplatit za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.

2. Zhotovitel se zavazuje na vlastní nebezpečí a vlastní odpovědnost svým jménem k provedení díla, tak jak bylo dílo vymezeno v zadávací dokumentaci k veřejné zakázce „Výměna požárních dveří v budově L na TO a HOK“ (dále jen „Dílo“) identifikátor veřejné zakázky VZ-2018-000944.

3. Součástí díla je zajištění všech potřebných materiálů, pracovních sil, zařízení, služeb, produktů, nákladů na dodání díla a všech dalších činností nezbytných k řádnému provedení díla zhotovitelem.

4. Zhotovitel je povinen při realizaci díla postupovat s řádnou odbornou péčí a chránit zájmy objednatele podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností.

5. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z objektivních podmínek při provádění díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a předložit soupis objednateli k písemnému odsouhlasení. Navýšení ceny díla musí být odsouhlaseno statutárními zástupci obou smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě. Teprve potom má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně již zahrnuty.

6. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky, nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

7. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup na místo zhotovení díla. Zhotovitel bere na vědomí, že v souladu s interními předpisy objednatele nese náklady související s vjezdem motorových vozidel do místa plnění.

II. Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zahájit dílo ve lhůtě do 45 dnů ode dne podpisu smlouvy.

2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 10 dnů ode dne zahájení.

3. Termín plnění může být posunut pouze na straně objednatele, a to z provozních důvodů. Posunutí termínu musí být odsouhlaseno statutárními zástupci obou smluvních stran formou písemného, chronologicky očíslovaného dodatku k této smlouvě.

5. Pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla za každý jednotlivý den prodlení. Tímto není dotčeno právo objednatele na náhradu škody. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom zásadní nutnosti dodržení termínu řádného dokončení díla s ohledem na provozní a ekonomické potřeby objednatele. V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou

sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn tuto pokutu započítat na fakturu zhotovitele za provedené práce.

III.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran ve výši:

Celková cena díla bez DPH 635 808,-Kč

2. Cena díla je stanovena jako cena nejvýše přípustná, pevná, závazná a platná po celou dobu provádění díla. Cena zahrnuje provedení díla, včetně všech případně nezbytných a vyžadovaných revizí a zkoušek, nutných pro trvalý provoz, likvidaci odpadů, veškeré další náklady zhotovitele při provádění díla vyskytnuvší. Kvalitativní podmínky provádění díla jsou vymezeny právními předpisy a příslušnými technickými normami. Součástí díla je provedení všech příslušných zkoušek a revizí.

3. Objednatel neposkytuje zálohy. Cena díla je splatná na základě faktur prokazatelně doručených zhotovitelem objednateli. Cena díla bude objednatelům zhotoviteli hrazena bezhotovostním převodem na jeho bankovní účet uvedený v záhlaví této smlouvy. Za termín úhrady faktury je považován den odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Splatnost je 60 dnů ode dne prokazatelného doručení faktury objednateli. Daňový doklad musí být doručen na finanční úctárnu objednatele nejpozději do tří pracovních dnů od uskutečnění a protokolárního předání a převzetí díla. Každá jednotlivá faktura zhotovitele vystavená v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou musí obsahovat identifikátor veřejné zakázky VZ-2018-000944.

4. Veškeré vícepráce, změny nebo rozšíření předmětu smlouvy, které nebyly uvedeny v zadávacích materiálech, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelům, včetně jejich ocenění. Pokud zhotovitel provede některé práce bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.

5. Zhotovitel garantuje, že dílo bude mít po stanovenou dobu předepsané vlastnosti. Při provádění díla budou použity pouze takové materiály, popřípadě technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají příslušná osvědčení. Za případné nedostatky odpovídá zhotovitel, který v případě porušení příslušných právních předpisů nese veškerou odpovědnost za kvalitativní a materiální provedení díla a nese veškeré případné sankce.

6. Objednatel je oprávněn do odstranění vad a nedodělků, které by nebránily v užívání díla pozastavit platbu ve výši 10% z celkové ceny díla.

7. V souladu s ustanovením §92e zákona o DPH č.235/2004 Sb. musí daňový doklad obsahovat sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého se plnění uskutečňuje, včetně uvedení číselných kódů klasifikace produkce (CZ-CPA).

IV.

Provádění díla

1. Objednatel si vyhrazuje právo provádět průběžnou kontrolu zhotovovaného díla. Zhotovitel je povinen zabezpečit podmínky pro tuto kontrolu. Ve smyslu § 157 Stavebního zákona, povede zhotovitel na stavbě stavební deník ode dne převzetí staveniště až do doby odstranění vad a nedodělků. Tento stavební deník musí být na stavbě objednateli přístupný po celou dobu provádění díla.

2. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN, bezpečnostní, požární a jiné předpisy, které se týkají jeho činnosti. V případě porušení tohoto ustanovení je zhotovitel povinen

zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny díla za každý jednotlivý případ. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda/újm, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel. Nárok na zaplacení smluvní pokuty se nedotýká nároku na náhradu škody / újmy.

3. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se podílejí na provedení díla.

4. O předání staveniště bude sepsán protokol, který se podpisem oběma smluvními stranami stane nedílnou součástí této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, vhodně staveniště zabezpečit, zajistit úklid a likvidaci všech odpadů ze své činnosti po dokončení díla a při odstraňování případných vad a nedodělků. Pokud tyto povinnosti nebudou zhotovitelem plněny i přes písemnou výzvu, je objednatel oprávněn zajistit je a nezbytně nutné náklady uplatňovat u zhotovitele.

5. Zhotovitel se zavazuje zajistit povolení k případnému zásahu veřejného prostranství a rozkopávkám v souladu s projektem stavby. O povolení požádá zhotovitel vlastním jménem a za dodržení podmínek stanovených v povolení plně odpovídá. Součástí závazku zhotovitele provést dílo je také:

a) vybudování zařízení staveniště vč. zajištění skládky přebytečného materiálu; poplatky s tím související hradí zhotovitel;

b) zabezpečení staveniště a zařízení staveniště v rozsahu odpovídajícím obecným požadavkům na staveniště a jeho bezpečnost vč. střežení a protipožárních opatření; jakékoliv ztráty nebo škody vzniklé na stavebních materiálech, dílech nebo celé stavbě, až do předání stavby jdou k tíži zhotovitele;

c) povinnost zhotovit dílo s odbornou péčí s využitím patřičných a odborných dovedností a péče a v souladu s veškerou relevantní právní úpravou, technickými normami, požadavky správců inženýrských sítí, platnými vyhláškami obce a ustanovením této Smlouvy; dodržení těchto povinností doloží zhotovitel na požádání objednatele příslušnými povoleními, atesty, certifikáty výrobků apod.

d) povinnost prokazatelně písemně vyzvat objednatele minimálně tři dny předem k prohlídce zakrývaných částí díla; nedostaví-li se objednatel přes tuto výzvu, může zhotovitel pokračovat v pracích i bez prohlídky zakrývaných částí stavby, a to za současného pořízení fotodokumentace zakrývaných částí díla; pořízená fotodokumentace je součástí této smlouvy;

e) vyklizení staveniště současně s předáním a převzetím díla.

6. Zhotovitel se zavazuje umožnit jiným dodavatelům Objednatele tj. dalším osobám mimo subdodavatele Zhotovitele vstup na staveniště, a to za účelem splnění jejich dodávek vůči Objednateli, to vše za předpokladu, že takovému vstupu s uvedeným účelem nebrání vážné překážky spočívající v ohrožení života a zdraví vstupujících, ohrožení majetku Objednatele a dodávek, jež mají být v prostoru staveniště umístěny nebo přes tento prostor transportovány. Bude-li Zhotovitel postupovat v rozporu s tímto ustanovením, je povinen nahradit Objednateli či jeho dodavatelům veškeré škody, které jim v důsledku tohoto vzniknou (škody/újm/ušlý zisk). Existenci vážných překážek je Zhotovitel povinen na výzvu Objednatele náležitě doložit, když pouze obecné tvrzení o jejich existenci není dostačující.

7. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat hygienické předpisy obecné dle právních předpisů a také předpisy objednatele.

8. Zhotovitel odpovídá za řádné skladování a ochranu stavebních materiálů a výrobků. Poškozené či vadné materiály a výrobky nesmí být použity při provádění díla. Stane-li se tak nese zhotovitel veškeré náklady a škody s tím spojené.

9. Zhotovitel se zavazuje nahradit škody, pokud k nim dojde při provádění díla, a to jak vůči objednateli, tak i vůči jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona.

V. Předání díla

1. Dílo se považuje za dokončené dnem protokolárního předání zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem, a to bez vad a nedodělků. Součástí splnění díla je provedení všech zkoušek stanovených příslušnými předpisy a normami dle potřeby použitých technologií a stavu místa provedení díla, jak je uvedeno v čl. III.

2. O předání a převzetí předmětu díla sepíší smluvní strany předávací protokol. Zhotovitel písemně vyzve objednatele k protokolárnímu převzetí díla nejpozději 3 pracovní dny předem. V předávacím protokolu se uvedou i případné vady a nedodělky spolu s uvedením termínu, do kterého budou závazně zhotovitelem na jeho náklady odstraněny. Předávací protokol musí obsahovat zejména specifikaci smluvních stran, specifikaci předávané etapy díla včetně ceny, datum předání a podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.

3. Objednatel si vyhrazuje právo nepřevzít dílo, pokud vykazuje vady a nedodělky.

VI. Záruka, odpovědnost za vady

1. Nebezpečí škod na zhotoveném díle nebo jeho ucelených částech nese zhotovitel od zahájení provádění díla až do jeho dokončení a protokolárního předání díla objednateli. Zhotovitel prohlašuje, že má pro tyto účely sjednáno pojištění v dostatečné výši.

2. Zhotovitel poskytuje za dílo specifikované v čl. I. této smlouvy záruku v délce **36 měsíců** od protokolárního předání díla (příp. jeho poslední části) objednateli. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a reklamoval. Vznikne-li škoda v příčinné souvislosti s vadou díla, zhotovitel je povinen objednateli uhradit škodu v plné výši.

3. Objednatel je povinen reklamovat vady písemně. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Objednatel se zavazuje zjištěné vady oznámit zhotoviteli e-mailem na: p.svec@stpos.cz, nebo doporučeným dopisem zaslaným na adresu sídla zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy, případně na jinou zhotovitelem písemně sdělenou adresu.

4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 2 pracovních dnů po obdržení reklamace zjištěné vady na své náklady odstranit. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v takto dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn odstranit vady sám, popřípadě prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.

5. Objeví-li se v průběhu záruční doby na díle vada, záruční doba se prodlouží o dobu v délece doby od oznámení vady do odstranění vady.

VII. Závěrečná ujednání

1. Tuto smlouvu je objednatel oprávněn jednostranně ukončit písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní dobou, která začne běžet 1. dnem měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.

2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy jednostranně odstoupit v případě, že ze strany zhotovitele dojde k podstatnému porušení jeho smluvních povinností. K odstoupení od smlouvy v takovémto případě dojde na základě písemného oznámení objednatele doručeného zhotoviteli. V pochybnostech se má za to, že k doručení oznámení o odstoupení došlo 3 dnem po jeho odeslání. Důvodem pro odstoupení ze strany objednatele je zejména porušení povinností zhotovitele spočívající v nenastoupení provádění díla ve stanoveném termínu a provádění díla (postupem, materiály) v rozporu s právními předpisy.
3. Tuto smlouvu lze měnit pouze dohodou obou smluvních stran obsaženou v písemném, chronologicky očíslovaném dodatku k této smlouvě o dílo.
4. Smluvní strany se zavazují, že případné spory vyplývající z této smlouvy budou řešit především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou případné spory řešeny u místně a věcně příslušného soudu ČR.
5. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným právním řádem ČR, zejména pak zákonem č. 89/2012 Sb. občanským zákoníkem.
6. Tuto smlouvu nelze dále postupovat, jakož ani pohledávky z ní vyplývající. Kvitance za částečné plnění a vracení dlužných úpisů s účinky kvitance se vylučují.
7. Použití § 577 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník se vylučuje. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu ve smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn do smlouvy jakkoli zasahovat.
8. Dle § 1765 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, na sebe zhotovitel převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením smlouvy strany zvážily plně hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností smlouvy, jakož i okolností, které mohou po uzavření této smlouvy nastat.
9. Použití ustanovení § 557, § 1726, § 1728, § 1729, § 1740 odst. 3, § 1744, § 1757 odst. 2, 3, § 1770, § 1950, zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, se vylučuje.
10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění této smlouvy v Registru smluv.
11. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly a na důkaz souhlasu s jejím písemným zněním připojují na její závěr dle své svobodné, vážné a pravé vůle své vlastnoruční podpisy.
12. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří přílohy:
 - Výkaz výměr

V Olomouci dne 7.1.2019

22 -02- 2019
V Olomouci dne.....

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výměna dveří v budově L

Místo: L002 Datum: 07.01.2019

Objednatel: FNOL Projektant:
Zhotovitel: Stavitelství Pospíšil s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]	DPH 21%	vč. DPH
1) Náklady na výměnu dveří	423 860,00	89 010,60	512 870,60
2) Náklady na dodávku a montáž kontroly vstupu	211 948,00	44 509,08	256 457,08
Celkové náklady	635 808,00	133 519,68	769 327,68

REKAPITULACE STAVBY

Kód: MT-18-002A

Stavba: Transfúzní oddělení , laboratoř- Výměna dveří v 2 NP (chodba)

KSO:
Místo: Areál FNOL

CC-CZ:
Datum: 7.1.2019

Zadavatel:
Fakultní nemocnice Olomouc

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Stavitelství Pospíšil s.r.o.

IČ: 25844610
DIČ: CZ25844610

Projektant:
Ing. Martin Trokan

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Položkový rozpočet byl zpracován dle Projektčních podkladů vypracovaných Ing. Martinem Trokanem a PBRŠ vypracovaným Ing. Jaromírem Dejmlem

Cena bez DPH 423 860,00

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	423 860,00	89 010,60
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 512 870,60

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: MT-18-002A

Stavba: Transfúzní oddělení , laboratoř- Výměna dveří v 2 NP (chodba)

Místo: Areál FNOL
Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc
Uchazeč: Stavitelství Pospíšil s.r.o.

Datum: 07.01.2019
Projektant: Ing. Martin Trokan

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		423 860,00	512 870,60	
MT-18-002A	Transfúzní oddělení , laboratoř- Výměna dveří v 2 NP (chodba)	423 860,00	512 870,60	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Transfúzní oddělení , laboratoř- Výměna dveří v 2 NP (chodba)

KSO:

Místo: Areál FNOL

CC-CZ:

Datum: 07.01.2019

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavítelství Pospíšil s.r.o.

IČ: 25844610

DIČ: CZ25844610

Projektant:

Ing. Martin Trokan

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Položkový rozpočet byl zpracován dle Projektčních podkladů vypracovaných Ing. Martinem Trokanem a PBŘS vypracovaným Ing. Jaromírem Dejlem

Cena bez DPH**423 860,00**

DPH základní snižena	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	423 860,00	21,00%	89 010,60
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****512 870,60****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Transfúzní oddělení , laboratoř- Výměna dveří v 2 NP (chodba)

Místo:

Areál FNOL

Datum: 07.01.2019

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant:

Ing. Martin Trokan

Uchazeč:

Stavítelství Pospíšil s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**423 860,00**

HSV - Práce a dodávky HSV	420 260,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	14 910,00
64 - Osazování výplní otvorů	383 332,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 679,31
997 - Přesun sutě	5 258,35
998 - Přesun hmot	1 079,89
PSV - Práce a dodávky PSV	3 600,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transfúzní oddělení , laboratoř- Výměna dveří v 2 NP (chodba)

Místo:

Areál FNOL

Datum: 07.01.2019

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc

Projektant:

Ing. Martin Trokan

Uchazeč:

Stavítelství Pospíšil s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**423 860,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				420 260,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				14 910,00	
1	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlaččením do tmelu stěn	m2	10,080	274,00	2 761,92	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Transfúzní oddělení , laboratoř- Výměna dveří v 2 NP (chodba)

2	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m ²	10,080	854,00	8 608,32	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upraveného ostění a nadpraží (např. při doatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upraveného otvoru.					
	VV		Půdorys 2 NP - Návrh - v.č. 3					
	VV		Úprava ostění pro osazení nové výplně otvoru					
	VV		(2,1+2,1+1,65)*0,6			3,510		
	VV		(2+2+1,5)*0,6			3,300		
	VV		(2+2+1,45)*0,6			3,270		
	VV		Součet			10,080		
3	K	622252002	Montáž list kontaktního zateplení ostatních stěnových, díltačních apod. lepených do tmelu	m	33,600	77,00	2 587,20	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení listů. 2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku listů; tyto se ocení ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%. 3. Položku 2002 nelze použít v případě montáže list kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží, kde jsou náklady na osazení rohovníků již započteny.					
	VV		Půdorys 2 NP - Návrh - v.č. 3					
	VV		Úprava ostění pro osazení nové výplně otvoru					
	VV		(2,1+2,1+1,65)*2			11,700		
	VV		(2+2+1,5)*2			11,000		
	VV		(2+2+1,45)*2			10,900		
	VV		Součet			33,600		
4	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	35,280	27,00	952,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		33,6*1,05 Přepočtené koeficientem množství			35,280		
	D	64	Osazování výplní otvorů				383 332,45	
5	K	64-01	PP vnitřní dvoukřídle dveře 1650/2100 mm - EI 30 DP1 -C - podrobná specifikace viz poznámka	soubor	1,000	132 071,00	132 071,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vnitřní ocelové dvoukřídle dveře prosklené otočné s požární odolností EI 30 DP1 C Provedení : Konstrukce z ocelových systémových profilů JANSEN ECONOMY 50 včetně vlastní rámové zárubně, systémové profily bez přerušného tepelného mostu, plošně lícující křídla, dvojitě dorazové těsnění. Kování : Panikový zámek se střílkou - vložka FAB , Nerez kování klika-klika, 2' oboustranné trubkové nerez madlo, automatické zástrčky pasivního křídla, systémové navařovací panty, samozavírač ABBLOY DC700 + DC500, protipožární konzole G 462- integrovaný mechanický koordinátor postupného uzavírání křidel . Zasklení : Do výšky 400 mm - panel plný zateplený hladký dle atestu Od výšky 400 mm - jednoduché čiré protipožární sklo PROMAGLAS B Barva : KOMAXIT RAL dle výběru investora Rozměr: Stavební rozměr 1800 * 2100 mm Výrobní rozměr 1650*2080 mm Světlost 900*700*1970 mm Nutno zkoordinovat osazení stávajících elektronických systému dle PD a PBŘS					
	VV		Půdorys 2 NP - Návrh - v.č. 3					
	VV		Chodbové dvoukřídle dveře mezi mč. 010/180 - požární uzávěr			1,000		
	VV		†			1,000		
	VV		Součet			1,000		
6	K	64-02	PP vnitřní dvoukřídle dveře 1500/2000 mm - EI 30 DP1 -C - podrobná specifikace viz poznámka	soubor	1,000	125 987,00	125 987,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vnitřní ocelové dvoukřídle dveře prosklené otočné s požární odolností EI 30 DP1 C Provedení : Konstrukce z ocelových systémových profilů JANSEN ECONOMY 50 včetně vlastní rámové zárubně, systémové profily bez přerušného tepelného mostu, plošně lícující křídla, dvojitě dorazové těsnění. Kování : Panikový zámek se střílkou - vložka FAB , Nerez kování klika-klika, 2' oboustranné trubkové nerez madlo, automatické zástrčky pasivního křídla, systémové navařovací panty, samozavírač ABBLOY DC700 + DC500, protipožární konzole G 462- integrovaný mechanický koordinátor postupného uzavírání křidel . Zasklení : Do výšky 400 mm - panel plný zateplený hladký dle atestu Od výšky 400 mm - jednoduché čiré protipožární sklo PROMAGLAS B Barva : KOMAXIT RAL dle výběru investora Rozměr: Stavební rozměr 1660 * 2080 mm Výrobní rozměr 1500*2000 mm Světlost 900*4500*1970 mm Nutno zkoordinovat osazení stávajících elektronických systému dle PD a PBŘS					
	VV		Půdorys 2 NP - Návrh - v.č. 3					
	VV		Chodbové dvoukřídle dveří mezi mč. 100/180 - požární uzávěr			1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
7	K	64-02A	PP vnitřní dvoukřídle dveře 1450/2000 mm - EI 30 DP1-C - podrobná specifikace viz poznámka	soubor	1,000	124 274,00	124 274,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Transfúzní oddělení , laboratoř- Výměna dveří v 2 NP (chodba)

Poznámka k položce:

Vnitřní ocelové dvoukřídle dveře prosklené otočné s požární odolností EI 30 DP1 C

Provedení :

Konstrukce z ocelových systémových profilů JANSEN ECONOMY 50 včetně vlastní rámové zárubně, systémové profily bez přerušeno tepelného mostu, plošně lícující křídla, dvojité dorazové těsnění.

Kování :

Panikový zámek se střílkou , vložka FAB , Nerez kování klika-klika, 2" oboustranné trubkové nerez madlo, automatické zástrčky pasivního křídla, systémové navařovací panty, samozavírač ABBLOY DC700 + DC500, protipožární konzole G 462- integrovaný mechanický koordinátor postupného uzavírání křidel .

Zasklení :

Do výšky 400 mm - panel plný zateplený hladký dle atestu

Od výšky 400 mm - jednoduché čiré protipožární sklo PROMAGLAS B

Barva :

KOMAXIT RAL dle výběru investora

Rozměr:

Stavební rozměr 1660 * 2080 mm

Výrobní rozměr 1500*2000 mm

Světlost 900*4500*1970 mm

Nutno zkoordinovat osazení stávajících elektronických systému dle PD a PŘS

VV	Púdorys 2 NP - Návrh - v.č. 3				
VV	Chodbové dvoukřídle dveří mezi mč. 020/010 - požární uzávěr				
VV	1			1,000	
VV	Součet			1,000	

8	K	64-03	Doprava v rámci akce	soubor	1,000	1 000,45		1 000,45
---	---	-------	----------------------	--------	-------	----------	--	----------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 15 679,31

9	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	100,000	110,00		11 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	--	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používala jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světílky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednu třetinu plochy. 2. Střešní plochy hal se světílky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zamezení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zamezení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zamezení podlah, oprášení stěn a vyplnění otvorů.

PSC

10	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dvířnicích zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřnicích zárubní, plochy přes 2 m2	m2	9,365	293,00		2 743,95	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.

Púdorys 2 NP - Stávající - v.č. 2

1,65*2,1

3,465

1,5*2

3,000

1,45*2

2,900

Součet

9,365

11	K	978021191	Odlučení cementových vnitřních ploch stěn, v rozsahu do 100 %	m2	6,720	288,00		1 935,36	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--	----------	----------------

PSC

Púdorys 2 NP - Stávající - v.č. 2

Úprava ostění pro osazení nové výplně otvoru

(2,1+2,1+1,65)*0,4

2,340

(2+2+1,5)*0,4

2,200

(2+2+1,45)*0,4

2,180

Součet

6,720

D 997 Přesun sutě 5 258,35

12	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,037	2 304,00		2 389,25	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	--	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se oceňují cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

13	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Připlátek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	10,370	110,00		1 140,70	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	--	----------	----------------

Strana 4 z 5

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Transfúzní oddělení , laboratoř- Výměna dveří v 2 NP (chodba)

PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.		VV		1,037*10 Přepočtené koeficientem množství		10,370	
14	K	997013501	Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,037	301,00	312,14	CS ÚRS 2018 01	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.		VV		1,037*21 Přepočtené koeficientem množství		21,777	
15	K	997013509	Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	21,777	13,00	283,10	CS ÚRS 2018 01	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.		P		FNOL - Mrsklesy LO Haná - 22 km		21,777	
16	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,710	1 596,00	1 133,16	CS ÚRS 2018 01	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.		D		998 Přesun hmot		1 079,89	
17	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,396	2 034,00	805,46	CS ÚRS 2018 01	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.		K		998018011 Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m		274,43	
18	K	998018011	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m	t	0,396	693,00	274,43	CS ÚRS 2018 01	
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.		D		PSV Práce a dodávky PSV		3 600,00	
D		784 Dokončovací práce - malby a tapety						3 600,00	
19	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	50,000	29,00	1 450,00	CS ÚRS 2018 01	
20	K	784211021	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra jednonásobně, bílé za mokra oteruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	50,000	43,00	2 150,00	CS ÚRS 2018 01	



merit

NÁZEV AKCE: FN Olomouc - Tkáňová banka "L" 2.np - zabezpečení laboratoře

OBJEKT: Elektronické komunikace

	Název technologie	Celkem
PZTS	Poplachový zabezpečovací a tísňový systém	46 828,00
CCTV	Kamerový systém	55 657,00
EKV	Elektronická kontrola vstupu	109 463,00
<i>Investiční náklady celkem bez DPH</i>		211 948,00

MERIT GROUP a.s.

a./ Březinova 136/7, 779 00 Olomouc
t./ +420 585 226 185, f./ +420 585 230 206
e./ merit@merit.cz, w./ www.merit.cz

IČO: 64609995, DIČ: CZ699000785

BÚ: ČSOB 377897583/0300

zapsán v obchodním rejstříku vedeném

Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 1221



SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

NAZEV AKCE: FN Olomouc - Tkáňová banka "L" 2.np - zabezpečení laboratoře

OBJEKT: Elektronické komunikace

Datum:

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

M M
01

PZTS - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém

46 828,00

46 828,00

1			Montáž - Programovací i ovládací klávesnice, dvouřádkový LCD, 32 znaků, programovatelné modré podsvícení, Rozměry - výška 150 mm, šířka 92 mm, hloubka 25 mm	ks	1	589,05	589,05
2			Dodávka - Programovací i ovládací klávesnice, dvouřádkový LCD, 32 znaků, programovatelné modré podsvícení, Rozměry - výška 150 mm, šířka 92 mm, hloubka 25 mm	ks	1	3 355,80	3 355,80

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

1

3			Montáž - Koncentrátor v kovovém krytu pro 8 zón a 4 PGM výstupy	ks	1	445,06	445,06
4			Dodávka - Koncentrátor v kovovém krytu pro 8 zón a 4 PGM výstupy	ks	1	3 642,83	3 642,83

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

1

5			Montáž - PIR detektor s vestavěnými EOL rezistory s dosahem 15m, (délka 15 m, šířka 15 m, úhel 90°), montážní výška 1,5 - 3m	ks	3	235,62	705,86
6			Dodávka - PIR detektor s vestavěnými EOL rezistory s dosahem 15m, (délka 15 m, šířka 15 m, úhel 90°), montážní výška 1,5 - 3m	ks	3	425,54	1 276,63

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

3

7			Montáž - Plastový magnetický kontakt pro povrchovou montáž s přípojovacím kabelem a distanční podložkou (montáž vodivý a nevodivý materiál)	ks	6	196,35	1 178,10
8			Dodávka - Magnetický plastový kontakt pro povrchovou montáž s přípojovacím kabelem a distanční podložkou (montáž vodivý a nevodivý materiál)	ks	6	345,46	2 072,74

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

6

9			Montáž - Jistič 10A	ks	1	157,08	157,08
10			Dodávka - Jistič 10A	ks	1	127,09	127,09

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

1

11			Montáž - Kabel sdělovací 3x2x0,5, bezhalogenový	m	172	13,09	2 251,48
12			Dodávka - Kabel sdělovací 3x2x0,5, bezhalogenový	m	172	35,70	6 140,40

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

172

13			Montáž - Kabel datový Cat. 5e, FTP LSOH Eca	m	73	13,09	955,57
14			Dodávka - Kabel datový Cat. 5e, FTP LSOH Eca	m	73	9,76	712,33

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

73

15			Montáž - Kabel síťový 2x2,5, bezhalogenový	m	73	13,09	955,57
16			Dodávka - Kabel síťový 2x2,5, bezhalogenový	m	73	32,25	2 354,18

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

73

17			Montáž - Kabel síťový 3x1,5, bezhalogenový	m	16	13,09	209,44
18			Dodávka - Kabel síťový 3x1,5, bezhalogenový	m	16	24,87	397,94

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

16

19			Montáž - Kabelová příchytka včetně kovového hřebu do betonu a stahovacího pásku	ks	56	13,09	733,04
20			Dodávka - Kabelová příchytka včetně kovového hřebu do betonu a stahovacího pásku	ks	56	12,26	686,39

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

56

21			Montáž - Trubka ohebná, ø 25mm do připravené drážky	m	27	13,09	353,43
22			Dodávka - Trubka ohebná, ø 25mm do připravené drážky	m	27	10,23	276,32

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

27

23			Montáž - Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50mm, š. do 50mm	m	21	68,07	1 429,43
----	--	--	--	---	----	-------	----------

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

21

24			Montáž - Zpravení vysekané drážky	m	21	36,65	769,69
----	--	--	-----------------------------------	---	----	-------	--------

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

21

25			Montáž - Průrazy stěnou do 50cm, vč. zpravení	ks	4	261,80	1 047,20
----	--	--	---	----	---	--------	----------

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

4

26			Montáž - Protipožární ucpávka, EI60	kpl	1	261,80	261,80
27			Dodávka - Protipožární ucpávka, EI60	kpl	1	885,36	885,36

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

1

28			Dodávka - Pomocný instalační materiál (kotvy, hmoždinky, wago svorky, DIN lišty, stahovací pásy, atd.)	kpl	1	1 856,35	1 856,35
----	--	--	--	-----	---	----------	----------

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

1

29			Montáž - Rozebrání a znovuosazení kazetového stropu	m	20	41,89	837,76
----	--	--	---	---	----	-------	--------

Odečet z výkresu číslo 1 4 h-02; 1 4 h-03

20

30			Montáž - Napojení na stávající síť NN	kpl	1	2 356,20	2 356,20
----	--	--	---------------------------------------	-----	---	----------	----------

Odečet z výkresu číslo 1.4.h-02, 1.4.h-03

1

31		Montáž - Měření, výchozí revize, spolupráce s revizním technikem	kpl	1	2 487,10	2 487,10
----	--	--	-----	---	----------	----------

Odečet z výkresu číslo 1.4.h-02, 1.4.h-03

1

32		Montáž - Programování a oživení systému	kpl	1	1 832,60	1 832,60
----	--	---	-----	---	----------	----------

Odečet z výkresu číslo 1.4.h-02, 1.4.h-03

1

33		Montáž - Dokumentace skutečného provedení	kpl	1	2 356,20	2 356,20
----	--	---	-----	---	----------	----------

Odečet z výkresu číslo 1.4.h-02, 1.4.h-03

1

34		Montáž - Vedlejší rozpočtové náklady	%	2	565,49	1 130,98
----	--	--------------------------------------	---	---	--------	----------

Odečet z výkresu číslo 1.4.h-02, 1.4.h-03

2

SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

NÁZEV AKCE: FN Olomouc - Tkáňová banka "L" 2.np - zabezpečení laboratoře

OBJEKT: Elektronická komunikace

Datum:

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

M**01****M****CCTV - Kamerový systém****55 657,00****55 657,00**

1			Montáž - Vnitřní IP dome kamera, TD/N, HD 1080p, 5MP, f=2.8mm, WDR 120dB, IR do 30m	ks	4	523,60	2 094,40
2			Dodávka - Vnitřní IP dome kamera, TD/N, HD 1080p, 5MP, f=2.8mm, WDR 120dB, IR do 30m	ks	4	6 797,28	27 189,12
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
4							
3			Montáž - instalační krabice pro montáž dome kamer	ks	4	104,72	418,88
4			Dodávka - Instalační krabice pro montáž dome kamer	ks	4	348,43	1 393,73
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
4							
5			Montáž - 19' patch panel 24 port RJ 45, Cat 6, 1U	ks	1	589,05	589,05
6			Dodávka - 19' patch panel 24 port RJ 45, Cat 6, 1U	ks	1	1 814,99	1 814,99
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
1							
7			Montáž - 19' vyvazovací panel jednostranná lišta, 1U	ks	1	45,82	45,82
8			Dodávka - 19' vyvazovací panel jednostranná lišta, 1U	ks	1	279,89	279,89
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
1							
9			Montáž - Propojovací kabel UTP, cat 6, 1m	ks	4	6,55	26,18
10			Dodávka - Propojovací kabel UTP, cat 6, 1m	ks	4	39,98	159,94
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
4							
11			Montáž - Kabel datový UTP, Cat 6, Eca, bezhalogenový	m	228	13,09	2 984,52
12			Dodávka - Kabel datový UTP, Cat 6, Eca, bezhalogenový	m	228	10,12	2 306,22
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
228							
13			Montáž - Kabelová příchytka včetně kovového hřebu do betonu a stahovacího pásku	ks	76	13,09	994,84
14			Dodávka - Kabelová příchytka včetně kovového hřebu do betonu a stahovacího pásku	ks	76	12,26	931,53
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
76							
15			Montáž - Trubka ohebná, ø 20mm do připravené drážky	m	14	13,09	183,26
16			Dodávka - Trubka ohebná, ø 20mm do připravené drážky	m	14	10,23	143,28
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
14							
17			Montáž - Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50mm, š. do 30mm	m	10	57,60	576,96
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
10							
18			Montáž - Zapravení vysekané drážky	m	10	36,65	366,52
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
10							
19			Montáž - Průrazy stěnou do 50cm, vč. zapravení	ks	2	261,80	523,60
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
2							
20			Montáž - Protipožární ucpávka, EI60	kpl	1	196,35	196,35
21			Dodávka - Protipožární ucpávka, EI60	kpl	1	68,54	68,54
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
1							
22			Dodávka - Pomocný instalační materiál (kotvy, hmoždinky, wago svorky, DIN lišty, stahovací pásy, atd.)	kpl	1	1 571,14	1 571,14
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
1							
23			Montáž - Rozebrání a znovuosazení kazetového stropu	m	20	41,89	837,76
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
20							
24			Montáž - Měření metalického kabelu, vč. vypracování měřicího protokolu	ks	4	78,54	314,16
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
4							
25			Montáž - Měření, výchozí revize, spolupráce s revizním technikem	kpl	1	2 356,20	2 356,20
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
1							
26			Montáž - Programování a oživení systému	kpl	1	2 356,20	2 356,20
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
1							
27			Montáž - Komplexní zkoušky zařízení	kpl	1	1 178,10	1 178,10
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
1							
28			Dokumentace skutečného provedení	kpl	1	2 356,20	2 356,20
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
1							
29			Montáž - Vedlejší rozpočtové náklady	%	2	700,32	1 400,63
Odečet z výkresu číslo: 1 4 h-02; 1 4 h-03							
2							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

NAZEV AKCE: FN Olomouc - Tkáňová banka "L" 2.np - zabezpečení laboratoře

OBJEKT: Elektronické komunikace

Datum:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	2	3	4	5	6	7	8
M							109 463,00
01			EKV - Elektronická kontrola vstupu				109 463,00
1			Montáž - Bezkontaktní čtečka (podpora SIO) iCLASS/Mifare/DESFire	ks	3	458,15	1 374,45
2			Dodávka - Bezkontaktní čtečka (podpora SIO) iCLASS/Mifare/DESFire	ks	3	3 398,64	10 195,92
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			3				
3			Montáž - Digitální I/O relé modul, 6 vstupů, 6 výstupů, Ethernet (ADAM-6060)	ks	1	157,08	157,08
4			Dodávka - Digitální I/O relé modul, 6 vstupů, 6 výstupů, Ethernet	ks	1	5 540,64	5 540,64
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			1				
5			Montáž - Převodník datových formátů PRWA	ks	3	157,08	471,24
6			Dodávka - Převodník datových formátů PRWA	ks	3	3 427,20	10 281,60
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			3				
7			Montáž - Elektromagnetické relé s DC cívkou 12V a palicí na DIN lištu	ks	3	117,81	353,43
8			Dodávka - Elektromagnetické relé s DC cívkou 12V a palicí na DIN lištu	ks	3	254,42	763,27
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			3				
9			Dodávka - Licence pro přístupový systém na čtečku	ks	3	2 570,40	7 711,20
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			3				
10			Montáž - Elektrický otevírač nízkoodběrový s mikrospínačem, 12V ss	ks	2	549,78	1 099,56
11			Dodávka - Elektrický otevírač nízkoodběrový s mikrospínačem, 12V ss	ks	2	2 056,32	4 112,64
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			2				
12			Montáž - Pancéřová hadice z nerezové pásky, průměr 8/10mm, délka 1m	ks	2	117,81	235,62
13			Dodávka - Pancéřová hadice z nerezové pásky, průměr 8/10mm, délka 1m	ks	2	375,56	751,13
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			2				
14			Montáž - Koncová vývodka k pancéřové hadici	ks	2	23,56	47,12
15			Dodávka - Koncová vývodka k pancéřové hadici	ks	2	25,70	51,41
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			2				
16			Montáž - Elektromechanický samozamykací panikový zámek	ks	1	497,42	497,42
17			Dodávka - Elektromechanický samozamykací panikový zámek	ks	1	14 736,96	14 736,96
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			1				
18			Montáž - Bezpečnostní kování klika x klika	ks	1	72,00	72,00
19			Dodávka - Bezpečnostní kování klika x klika	ks	1	5 814,82	5 814,82
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			1				
20			Montáž - Universální protiplech	ks	1	52,36	52,36
21			Dodávka - Universální protiplech	ks	1	514,08	514,08
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			1				
22			Montáž - Kabelová průchodka	ks	1	157,08	157,08
23			Dodávka - Kabelová průchodka	ks	1	1 119,55	1 119,55
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			1				
24			Montáž - 6m propojovací kabel s konektorem pro et zámky	ks	1	117,81	117,81
25			Dodávka - 6m propojovací kabel s konektorem pro et zámky	ks	1	891,07	891,07
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			1				
26			Montáž - Dělený čtyřhran 9 mm	ks	1	39,27	39,27
27			Dodávka - Dělený čtyřhran 9 mm	ks	1	342,72	342,72
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			1				
28			Montáž - Spínaný zdroj v kovovém krytu 13,8 Vss / 3A s výstupy a odpojovačem	ks	1	314,16	314,16
29			Dodávka - Spínaný zdroj v kovovém krytu 13,8 Vss / 3A s výstupy a odpojovačem	ks	1	4 726,68	4 726,68
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			1				
30			Montáž - Akumulátor 12V/17Ah	ks	1	58,91	58,91
31			Dodávka - Akumulátor 12V/17Ah	ks	1	1 235,22	1 235,22
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			1				
32			Montáž - Kabel datový Cat. 5e, FTP LSOH Eca	m	220	13,09	2 879,80
33			Dodávka - Kabel datový Cat. 5e, FTP LSOH Eca	m	220	9,76	2 146,76
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				
			220				
34			Montáž - Kabel silový 2x2,5, bezhalogenový	m	108	13,09	1 413,72
35			Dodávka - Kabel silový 2x2,5, bezhalogenový	m	108	32,25	3 482,89
			Odečet z výkresu číslo: 1.4 h-02; 1.4 h-03				

36		Montáž - Patch kabel FTP, Cat. 5e, 5m	ks	3	6,55	19,64
37		Dodávka - Patch kabel FTP, Cat. 5e, 5m	ks	3	122,81	368,42
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		3				
38		Montáž - Kabelová příchytka včetně kovového hřebu do betonu a stahovacího pásku	ks	46	13,09	602,14
39		Dodávka - Kabelová příchytka včetně kovového hřebu do betonu a stahovacího pásku	ks	46	12,26	563,82
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		46				
40		Montáž - Trubka ohebná, ø 25mm do připravené drážky	m	22	13,09	287,98
41		Dodávka - Trubka ohebná, ø 25mm do připravené drážky	m	22	13,09	287,98
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		22				
42		Montáž - Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50mm, š. do 50mm	m	15	68,07	1 021,02
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		15				
43		Montáž - Zapravení vysekané drážky	m	15	36,65	549,78
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		15				
44		Montáž - Průrazy stěnou do 50cm, zapravení	ks	2	222,53	445,06
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		2				
45		Dodávka - Pomocný instalační materiál (kotvy, hmoždinky, wago svorky, DIN lišty, stahovací pásky, atd.)	kpl	1	2 142,49	2 142,49
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		1				
46		Montáž - Rozebrání a znovuosazení kazetového stropu	m	20	41,89	837,76
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		20				
47		Montáž - Práce spojené s úpravou dveří pro osazení el. zámků	kpl	3	3 272,50	9 817,50
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		3				
48		Montáž - Měření, oživení a funkční zkouška	kpl	1	3 272,50	3 272,50
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		1				
49		Montáž - Dokumentace skutečného provedení	kpl	1	2 879,80	2 879,80
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		1				
50		Montáž - Vedlejší rozpočtové náklady	%	2	1 303,76	2 607,53
		Odečet z výkresu číslo: 1.4.h-02; 1.4.h-03				
		2				