

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: CZ 00098892

zastoupená ve věcech smluvních prof. MUDr. Romanem Havlíkem, PhD., ředitelem

kontakt pro věci technické

bankovní spojení: 36334811/0710

na straně jedné jako „objednatel“

a

**Air – Klimont s.r.o**

se sídlem: Fryčovice 600, 739 45

IČ: 03205771

DIČ: CZ03205771

zastoupená: Jaromírem Šmiřákem, jednatelem

bankovní spojení: 3686485359/0800

na straně druhé jako „zhotovitel“

tuto

**SMLOUVU O DÍLO**

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku v platném znění

## 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. Smluvní strany se zavazují plnit podmínky obsažené v této smlouvě, přičemž za závazné se pro obě smluvní strany považuje rovněž zadávací dokumentace a nabídka, kterou zhotovitel předložil do zadávacího řízení.
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 „**Budova M3, přemístění klimatizací**“ (dále jen „**Dílo**“) identifikátor veřejné zakázky **VZ-2023-000820**.
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 provést dílo v těchto termínech:
  - zhotovitel je povinen předem oznámit předpokládané datum zahájení a dotázat se objednatele, zda k tomuto může dojít. Nejpozději však **do 2 týdnů** od písemné výzvy objednatele
  - předání kompletního díla **do 1 týdne** od zahájení prací

2. Termín plnění může být posunut z provozních důvodů na straně objednatele. Posunutí termínu musí být odsouhlaseno statutárními zástupci obou smluvních stran formou písemného, chronologicky očíslovaného dodatku k této smlouvě.
3. 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 239 916,00 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 objednatelem 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. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu s náležitostmi daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a splatností 60 kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli prostřednictvím elektronické pošty na adresu [fin@fnol.cz](mailto:fin@fnol.cz), nejpozději do 3 pracovních dnů od uskutečnění a protokolárního předání a převzetí každé jednotlivé etapy díla, a to každou fakturu samostatným emailem ve formátu PDF včetně standardu ISDOC (Information System Document - standard pro elektronickou fakturaci v České republice), nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Faktura ve standardu ISDOC může být přiložena i samostatně mimo PDF. Použitá verze ISDOC musí být ve verzi 6.0.1. a vyšší. Každá jednotlivá faktura zhotovitele vystavená v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou musí obsahovat identifikátor veřejné zakázky **VZ-2023-000820**.
4. Veškeré vícepráce, změny nebo rozšíření předmětu smlouvy, které nebyly uvedeny v zadávacích materiálech, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem, 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).
8. Zhotovitel se zavazuje plnit veškeré své finanční závazky vůči poddodavatelům, s kterými spolupracuje v rámci plnění předmětu smlouvy, bez prodlení. Objednatel si vyhrazuje právo požadovat po zhotoviteli prokázání splnění této jeho povinnosti. Poruší-li zhotovitel svůj závazek dle první věty tohoto odstavce, tzn. dostane-li se zhotovitel do prodlení se splněním některého svého finančního závazku vůči některému ze svých poddodavatelů, vznikne objednateli právo uspokojit pohledávku konkrétního poddodavatele zhotovitele přímo, přičemž o takto uhrazenou částku bude ponížena cena dle této smlouvy.

#### 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 ceny díla za každý jednotlivý případ. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda/újmá, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel. Nárok na zaplacení smluvní pokuty se nedotýká nároku na náhradu škody / újmý.
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 nezbytné 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/y/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.

2. O předání a převzetí předmětu díla sepíše 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 24 měsíců od protokolárního předání díla 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: [REDAKCE] 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 délce doby od oznámení vady do odstranění vady.

## VII.

### Závěrečná ujednání

1. Tuto smlouvu je oprávněn objednatel jednostranně ukončit písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní dobou, která začne běžet 1. dnem měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé smluvní straně.
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.
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 vrácení 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 podpisem obou smluvních stran.
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:
  - Příloha č.1 – Krycí list
  - Příloha č.2 – Dokumentace

23-08-2023

V *Frygenciová* dne *9.7.2023*

V Olomouci dne.....





# Krycí list nabídkové ceny

Veřejná zakázka : VZ-2023-000820

**“Budova M3, přemístění klimatizací“**

## Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc, I.P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

## Účastník:

Obchodní firma nebo název:

Air - Klimont s.r.o.

V případě, že podává nabídku více účastníků, uvedou se všichni členové (účastníci) sdružení a reprezentant sdružení.

Sídlo:

Fryčovice 600, 739 45

V případě, že podává nabídku více dodavatelů, uvede se sídlo reprezentanta sdružení.

Jméno a příjmení kontaktní osoby:

V případě, že podává nabídku více dodavatelů, uvedou se statutární zástupci reprezentanta sdružení.

IČO 3205771

DIČ CZ03205771

V případě, že podává nabídku více dodavatelů, uvede se IČO a DIČ reprezentanta sdružení.

V případě, že podává nabídku více dodavatelů, uvede se spojení na reprezentanta sdružení.

**Nabídková cena v Kč bez DPH**

**239 916,00 Kč**

DPH

50 382,00 Kč

**Nabídková cena v Kč včetně DPH**

**290 298,00 Kč**

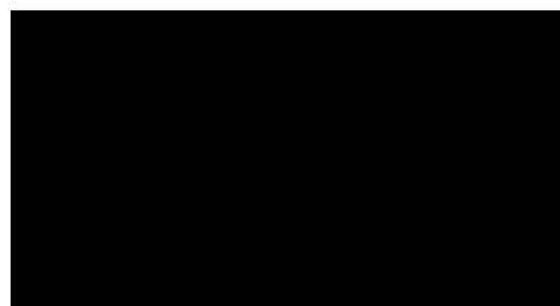
Datum:



**Akce:** Dochlazování místností v 2.NP, budova M3  
Neurologická a neurochirurgická klinika

**Celkové náklady po profesích:**

	<b>Cena bez DPH</b>	<b>DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
Vzduchotechnika	215 230 Kč	45 198 Kč	260 428 Kč
Silnoproudá ele.	24 686 Kč	5 184 Kč	29 870 Kč
<b>Cena celkem</b>	<b>239 916 Kč</b>	<b>50 382 Kč</b>	<b>290 298 Kč</b>





# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ A DODÁVEK

Název stavby	<b>Dochlazování místností v 2.NP, budova M3 Neurologická a neurochirurgická klinika</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Vzduchotechnika</b>	EČO	
Název části		Místo	
Objednávatel	FN Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, Olomouc	IČO	DRČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	Položek
	Ing.Zdeněk Smolka	60/2023	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0,0	0	0,0	0

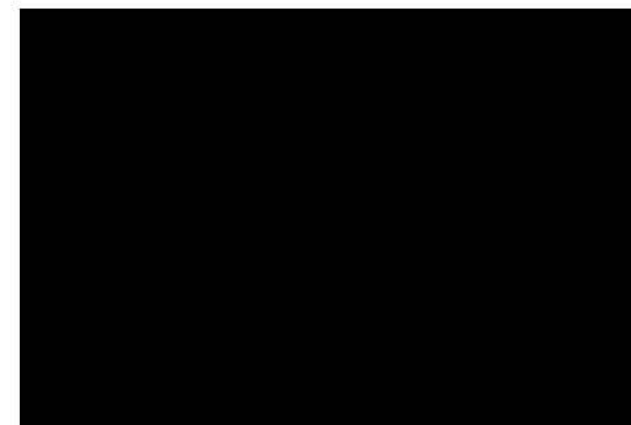
## Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	<b>HSV</b>	8	Práce přesčas	13	Zednické výpomoci 0,00% 0
2		9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava 0,00% 0
3	<b>PSV</b>	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy 0,00% 0
4		11		16	Provozní vlivy 0,00% 0
5	<b>"M"</b>			17	Ostatní-zaregulování ap. 0,00% 0
6				18	NUS z rozpočtu
7	<b>ZRN (ř. 1-6)</b>	<b>215 230</b>	<b>12 DN (ř. 8-11)</b>	<b>19 NUS (ř. 13-18)</b>	<b>0</b>

<b>Projektant</b>		<b>D</b>	<b>Celkové náklady</b>
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22 <b>215 230</b>
<b>Objednávatel</b>		24	DPH 0,00
Datum a podpis	Razítko	25	21% DPH 45 198
<b>Zhotovitel</b>		26	<b>Cena s DPH (ř.23-25) 260 428</b>
Datum a podpis	Razítko	<b>E</b>	<b>Přípočty a odpočty</b>
		27	Dodávky objednavatele
		28	Klouzavá doložka
		29	Zvýhodnění + -



Zařízení	Popis	Dodávka elementů a potrubí	Montáž elementů a potrubí	Cena celkem	Váha celkem
1	Z2 Dochlazování místností v 2.NP objektu M3	97 005,00	48 090,00	145 095,00	662,00
2	Demontáže	0,00	18 200,00	18 200,00	100,00
3	Odvod kondenzátu	7 850,00	3 350,00	11 200,00	25,00
4	Stavební práce	18 670,00	17 615,00	36 285,00	0,00
5	Ostatní práce	0,00	4 450,00	4 450,00	0,00
	<b>Celkem vzduchotechnika</b>	<b>123 525,00</b>	<b>91 705,00</b>	<b>215 230,00</b>	<b>787,00</b>
	<b>Rekapitulace s profesemi VZDUCHOTECHNIKA</b>	<b>123 525,00</b>	<b>91 705,00</b>	<b>215 230,00</b>	<b>787</b>
	<b>Celková rekapitulace</b>				
	Převod	123 525,00	91 705,00	215 230,00	787
	<b>CELKEM:</b>	<b>123 525,00</b>	<b>91 705,00</b>	<b>215 230,00</b>	<b>787</b>
	<b>CELKEM ZAKÁZKA:</b>			<b>215 230,00</b>	







č. pozice	název zařízení	počet	MJ	dodávka /MJ	montáž /MJ	dodávka celkem (Kč)	montáž celkem (Kč)	váha/M J (kg)	váha celkem (kg)
<b>Z2 Dochlazování místností v 2.NP objektu M3</b>									
2.01	Venkovní kondenzační jednotka s proměnným průtokem chladiva s horizontálním výfukem vzduchu, nominální chladicí výkon Qch=14,0kW, ESSER = 7,49, chladivo R410a, maximální hladina akustického tlaku v 1 m od jednotky 51 dBA, ekvitemní řízení, jednotka vybavena pouze invertními kompresory s nastavení vypařovací teploty automaticky (až 16°C) / manuálně (až 11°C) - Daikin RXYSQ5TY1, komunikační karta pro omezení výkonu zařízení při dosažení 15 minutového maxima odběru el. energie DTA104A61 a napájecího zdroje Dodávka investor - FN Olomouc	1	ks	0,00	6 500,00	0,00	6 500,00	110,0	110,0
2.02	Vnitřní jednotka podstropní s coanda efektem s širokým výfukovým úhlem 100° možností přisazení kolmo na stěnu, minimální chladicí výkon Qch=3,6kW s DC motorem ventilátoru, maximální hladina akustického tlaku v 1 m od jednotky 31 / 34 / 36 dBA - Daikin FXHQ32A Dodávka investor - FN Olomouc	1	ks	0,00	1 250,00	0,00	1 250,00	32,0	32,0
2.03	Vnitřní jednotka nástěnná, minimální chladicí výkon Qch=3,6kW s DC motorem ventilátoru, Pmax= 30 W, maximální hladina akustického tlaku v 1 m od jednotky 29 / 37,5 dBA - Daikin FXAQ32P Dodávka investor - FN Olomouc	2	ks	0,00	1 250,00	0,00	2 500,00	12,0	24,0
2.04	Vnitřní jednotka kanálová s Invertním DC ventilátorem, minimální chladicí výkon Qch=3,6kW. <b>Nízká konstrukční výška podhledu - maximální výška jednotky 200 mm!!!</b> <b>Z důvodu umístění v nemocničních pokojích požadavek na velmi nízkou hlučnost.</b> Maximální hladina akustického tlaku v 1 m od jednotky při nejvyšších otáčkách <b>33 dB</b> . Maximální hladina akustického tlaku v 1 m od jednotky při nejnižších otáčkách <b>27 dB</b> . <b>Bude doloženo při výběru dodavatele z technických dat vč. podmínek měření.</b> Integrované čerpadlo kondenzátu s přečerpávací výškou 750 mm. Sání zespodu jednotky. Pmax=17W - Daikin FXDQ32A Dodávka investor - FN Olomouc	2	ks	0,00	1 250,00	0,00	2 500,00	11,0	22,0
2.05	Ovladač nástěnný s češtinou - Daikin BRC1E53B Dodávka investor - FN Olomouc	3	ks	0,00	320,00	0,00	960,00	1,0	3,0
2.06	Ovladač nástěnný zjednodušený s češtinou (hotelový) - Daikin BRC3E52 Dodávka investor - FN Olomouc	2	ks	0,00	320,00	0,00	640,00	1,0	2,0

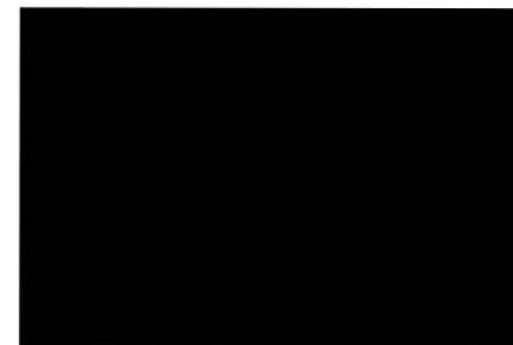
č. pozice	název zařízení	počet	MJ	dodávka /MJ	montáž /MJ	dodávka celkem (Kč)	montáž celkem (Kč)	váha/M J (kg)	váha celkem (kg)
2.07	Rozbočovač REFNET R410a STANDART: Daikin KHRQ22M20T	4	ks	2 950,00	680,00	11 800,00	2 720,00	1,0	4,0
2.08	Mřížka stěnová sací s upevňovacím rámečkem, lamely horizontální 12,5 mm, speciální upevňovací mechanismus (umístění vodorovně do stropu rozměr 750x400 mm, RAL 9010 (mřížka bude sloužit zároveň jako servisní otvor pro přístup k filtru)	2	ks	1 750,00	175,00	3 500,00	350,00	2,0	4,0
2.09	Mřížka stěnová výfuková s upevňovacím rámečkem, lamely horizontální 12,5 mm, tvar lamel typ 2 - sešikmené, upevňovací mechanismus pomocí pružin, rozměr 660x153 mm, RAL 9010	2	ks	1 450,00	145,00	2 900,00	290,00	1,0	2,0
2.10	Vzduchotechnické hranaté potrubí s jednou přírubou 660x155, dl. 450 mm	2	ks	550,00	110,00	1 100,00	220,00	2,0	4,0
2.11	Tepelný izolační pás s AL folií, samolepící tl. 5 mm, včetně prořezu	4	m2	190,00	40,00	760,00	160,00	1,0	4,0
2.12	Čerpadlo kondenzátu tiché s umístěním těla mimo místnost ASPEN MINI Dodávka investor - FN Olomouc	3	ks	0,00	500,00	0,00	1 500,00	3,0	9,0
2.13	Potrubní rozvod chladiva, kapalina, plyn	55	m	680,00	160,00	37 400,00	8 800,00	3,0	165,0
2.14	Vzduchotěsná izolace chladitelského Cu potrubí bez požární odolnosti - rozvody v exteriéru (trasa kapalina, plyn)	18	m	90,00	20,00	1 620,00	1 800,00	1,0	18,0
2.15	Požární vzduchotěsná izolace Cu potrubí požární odolností B-S1 - rozvody v interiéru (trasa kapalina, plyn)	37	m	390,00	78,00	14 430,00	2 886,00	1,0	37,0
2.16	Zákryt rozvodů proti UV záření	1	kmpł.	920,00	184,00	920,00	184,00	1,0	1,0
2.17	Komunikační kabeláž 2x1 s požární odolností B-S1	80	m	45,00	9,00	3 600,00	720,00	1,0	80,0
2.18	Kabeláž pro nástěnné ovladače 2x1 s požární odolností B-s1	20	m	40,00	9,00	800,00	180,00	1,0	20,0
2.19	Doplnění chladiva R410a max	5	kg	500,00	25,00	2 500,00	125,00	1,0	5,0
2.20	Zkouška těsnosti	1	kmpł.		1 250,00		1 250,00	0,0	0,0
2.21	Neobsazeno								
2.22	Patrové ovládání s dotykovým displejem Intelligent Touch Controller funkce: nastavení a omezení každé vnitřní jednotky individuálně, teplotní limity vnitřních jednotek, celkové vypnutí a zapnutí vnitřních jednotek, časové programy atd. naprogramování - Daikin DCS601C51 Dodávka investor - FN Olomouc	1	ks		4 500,00		4 500,00	1,0	1,0
2.23	Komunikační kabeláž 2x1 s požární odolností B-S1	45	m	45,00	9,00	2 025,00	405,00	1,0	45,0
2.24	Naprogramování, naadresování	1	kmpł.		4 500,00		4 500,00	0,0	0,0
2.25	Neobsazeno								
2.26	Montážní, spojovací materiál	70	kg	195,00	45,00	13 650,00	3 150,00	1,0	70,0
	<b>Celkem</b>					<b>97 005,00</b>	<b>48 090,00</b>		<b>662,00</b>

č. pozice	název zařízení	počet	MJ	dodávka /MJ	montáž /MJ	dodávka celkem (Kč)	montáž celkem (Kč)	váha/M J (kg)	váha celkem (kg)
<b>Demontáže</b>									
<b><u>Budova D2 - 4.NP</u></b>									
1.	Demontáž stávající mini VRV jednotky + 5ks vnitřní jednotky (vnitřní, venkovní), včetně příslušenství, odsátí chladiva, rozvodů chladiva, komunikační kabeláže, ovladače, patrového ovladače, čerpadel kondenzátu, zákrytů a kotvicích komponentů a pod	1	kmpl.	0,00	18 200,00	0,00	18 200,00	100,0	100,0
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>18 200,00</b>		<b>100,0</b>
<b>Odvod kondenzátu</b>									
1.	Měděné potrubí do DN 22, včetně tvarovek, redukcí, pájky, kotvení a izolace B-s1	20	bm	255,00	100,00	5 100,00	2 000,00	1,0	20,0
2.	Vodní ZU pro odvod kondenzátu DN32 s přídatnou mechanickou uzávěrkou proti zápachu při vyschnutí	5	ks	550,00	150,00	2 750,00	750,00	1,0	5,0
3.	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	20	m		20,00		400,00	0,0	0,0
4.	Přesun hmot	1	kmpl.		200,00		200,00	0,0	0,0
<b>Celkem</b>						<b>7 850,00</b>	<b>3 350,00</b>		<b>25,00</b>
<b>Stavební práce</b>									
1.	Rozebrání minerálního podhledu, dílce 600x600, včetně uložení - rozsah při montáži č.m.15 a 21 v M3	20	m2		150,00		3 000,00	0,0	0,0
2.	Zpětná montáž rozebraného minerálního podhledu, dílce 600x600 - včetně 5% nových dílců	20	m2	30,00	180,00	600,00	3 600,00	0,0	0,0
3.	SDK pláštění rozvodů chladu a odvodu kondenzátu, podhledy, včetně konstrukcí a zapravení	15	m2	380,00	230,00	5 700,00	3 450,00	0,0	0,0
4.	Vybourání otvorů ve zdívu cihelném plocha do 0,025m2 tl do 600mm	12	ks		300,00		3 600,00	0,0	0,0
5.	Zazdívka otvorů	12	ks		60,00		720,00	0,0	0,0
6.	Výmalba směsí PRIMALEX - dva nátěry	20	m2		25,00		500,00	0,0	0,0
7.	Hydroizolační pás z modifikovaného asfaltu a retardéry hoření a s vložkou polyesterového rouna s povrchovou úpravou - posyp přírodní břídlíce s klasifikací krytin při vnějším působení požáru BroofT3 - do požárně nebezpečného prostoru na střeše pod venkovní jednotky - natavení na střešní plášť, splnění podmínky Broof(t3) - doložit atestem Standart: BITU-FLEX EPV 5 FR DESIGN	4	m2	280,00	80,00	1 120,00	320,00	0,0	0,0

č. pozice	název zařízení	počet	MJ	dodávka /MJ	montáž /MJ	dodávka celkem (Kč)	montáž celkem (Kč)	váha/M J (kg)	váha celkem (kg)
8.	Venkovní opláštění potrubního rozvodu chladiva po venkovní fasádě, nerezový plech tl.0,8mm, včetně nosné konstrukce v rozsahu střecha až po uroveň 2.NP	5	m2	2 250,00	225,00	11 250,00	1 125,00	0,0	0,0
9.	Přesun hmot, včetně odvozu sutí na skládku a skládkovné	1	kmpl.		800,00		800,00	0,0	0,0
10.	Úklid	1	kmpl.		500,00		500,00	0,0	0,0
	<b>Celkem</b>					<b>18 670,00</b>	<b>17 615,00</b>		<b>0,00</b>

### Ostatní práce

1.	Založení evidenční knihy zařízení, štítky	1	kmpl.	0,00	350,00	0,00	350,00	0,0	0,0
2.	Zaškolení obsluhy	2	hod	0,00	300,00	0,00	600,00	0,0	0,0
3.	Předávací dokumentace	1	kmpl.	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,0	0,0
4.	Technické zabezpečení stavby	1	kmpl.	0,00	500,00	0,00	500,00	0,0	0,0
5.	Dopravné	1	kmpl.	0,00	2 000,00	0,00	2 000,00	0,0	0,0
6.	Lešení do 30m, plošina	1	kmpl.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
	<b>Celkem</b>					<b>0,00</b>	<b>4 450,00</b>		<b>0,00</b>



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dochlazování místností v 2.NP, budova M3, Neurologická a neurochirurgická klinika

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel:

FN Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Milan Vician

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Vician

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>24 686,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 686,00	21,00%	5 184,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>29 870,06</b>
-------------------	--------------	------------------

---

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dochlazování místností v 2.NP, budova M3, Neurologická a neurochirurgická klinika

Místo: Olomouc

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel: FN Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, Olomouc

Projektant: Milan Vician

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Milan Vician

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>24 686,00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	17 386,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	16 936,00
749 - Elektromontáže	450,00
M - Práce a dodávky M	1 580,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	1 580,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	700,00
OST - Ostatní	1 050,00
Ostatní - Ostatní	500,00
N - Náklady	500,00
R - Revize	1 520,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 950,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	450,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN5 - Finanční náklady	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	700,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Dochlazování místností v 2.NP, budova M3, Neurologická a neurochirurgická klinika**

Místo: Olomouc

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel: FN Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, Olomouc

Projektant: Milan Vician

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Milan Vician

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

## Náklady soupisu celkem

**24 686,00**

D PSV

Práce a dodávky PSV

**17 386,00**

D 741

Elektroinstalace - silnoproud

**16 936,00**

1	K	741110552	Montáž lišta a kanálek - utěsnění protipožární šířky do 60 mm	m	41,000	65,00	2 665,00	CS ÚRS 2022 02
<p>PP Montáž list a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic doplňkové prvky protipožární utěsnění, šířky do 60 mm</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741110552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741110552</a></p>								
2	M	R-344_21	Žlab drátěný MERKUR M2 50/ 50 2m galvanický zinek Arkys	m	41,000	115,00	4 715,00	
<p>PP Žlab drátěný MERKUR M2 50/ 50 2m galvanický zinek Arkys</p>								
3	M	R_341_12	Protipožární ucpávka , komplet vč.mtz.	m2	0,500	850,00	425,00	
<p>PP Protipožární ucpávka , komplet vč.mtz.</p>								
4	K	741112301	Montáž rozvodka pancéřová plastová čtyřhranná 120x120 mm	kus	4,000	160,00	640,00	CS ÚRS 2022 02
<p>PP Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže a montáže víčka rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici plastových čtyřhranných, vel. 117x117 mm</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741112301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741112301</a></p>								
5	M	R_341_103	6455-11P 5p krabice vodotěsná	kus	4,000	97,00	388,00	
<p>PP 6455-11P 5p krabice vodotěsná</p>								
6	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	34,000	22,00	748,00	CS ÚRS 2022 02
<p>PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122016</a></p>								
7	M	R_341_101_01	silový kabel s klas. B2cas1d0, barvy žil: J, průřez 3x2,5mm2	m	34,000	45,00	1 530,00	
<p>PP silový kabel s klas. B2cas1d0, barvy žil: J, průřez 3x1,5mm2</p>								
8	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	22,000	22,00	484,00	CS ÚRS 2022 02
<p>PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741122032</a></p>								
9	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	22,000	75,00	1 650,00	CS ÚRS 2022 02
<p>PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2</p> <p>P Poznámka k položce: CYKY</p>								
10	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	1,000	30,00	30,00	CS ÚRS 2022 02
<p>PP Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 3x1,5 až 4 mm2</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741132103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741132103</a></p>								
11	K	741132146	Ukončení kabelů 5x6 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2022 02
<p>PP Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 5x6 mm2</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741132146">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741132146</a></p>								
12	K	741320101	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	1,000	45,00	45,00	CS ÚRS 2022 02
<p>PP Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741320101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741320101</a></p>								
13	M	358221570_2	jistič 1pólový-charakteristika C LPN (LSN) 16C/1	kus	1,000	220,00	220,00	
<p>PP jistič 1pólový-charakteristika C 10A</p> <p>P Poznámka k položce: EAN: 8590126338926</p>								
14	M	R_358_210_23	jistič 3pólový - char C 32C/3	kus	1,000	360,00	360,00	
<p>PP jistič 3pólový - char C 16C/3</p>								
15	M	R.503	kabelový stítek	kus	2,000	8,00	16,00	
<p>PP kabelový stítek</p>								
16	K	741320171	Montáž jističů třípólových nn do 63 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2022 02
<p>PP Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A bez krytu</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741320171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741320171</a></p>								
17	K	741410071	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým volně nebo pod omí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplněk ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm <sup>2</sup> , uloženým volně nebo pod omítkou <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/241810071">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/241810071</a>					
	Online PSC							
18	M	R_341_14	silový vodič s Cu jádrem s klas. B2cas1d0 - barva GNYE, průřez 4mm silový vodič s Cu jádrem s klas. B2cas1d0 + ulve UR1C, průřez 4mm	m	15,000	86,00	1 290,00	
	PP							
19	K	R_566_12	Zajištění hlídání 1/4 hodinového maxima na dispočink. Místo určí investor	sada	1,000	350,00	350,00	
	PP		Zajištění hlídání 1/4 hodinového maxima na dispočink. Místo určí investor					
	D	749	Elektromontáže				450,00	
20	K	RK-010	Podružný materiál	kus	1,000	250,00	250,00	
	PP		Podružný materiál					
21	K	RK-011	Prořez	kus	1,000	200,00	200,00	
	PP		Prořez					
	D	M	Práce a dodávky M				1 580,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 580,00	
22	K	460600041	Svislá doprava suti a vybouraných hmot při elektromontážích za první podlaží Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/460600041">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/460600041</a>	t	0,100	1 250,00	125,00	CS ÚRS 2022 02
	PP							
23	K	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/460600061">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/460600061</a>	t	0,100	2 300,00	230,00	CS ÚRS 2022 02
	PP							
24	K	460941211	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š do 3 cm Vyplnění rýh vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/460941211">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/460941211</a>	m	5,000	120,00	600,00	CS ÚRS 2022 02
	PP							
25	K	468101411	Vysekáni rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl do 3 cm a š do 3 cm Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/468101411">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/468101411</a>	m	5,000	125,00	625,00	CS ÚRS 2022 02
	PP							
	Online PSC							
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				700,00	
26	K	RK-013	Práce nespécifikované - dokončovací Práce související s napojením z rozvodny (RH-73)	hod	2,000	350,00	700,00	
	PP							
	D	OST	Ostatní				1 050,00	
27	K	R_301	příprava pracoviště a materiálu( zakrytí ploch, oblépení...) příprava pracoviště a materiálu( zakrytí ploch, oblépení...)	kus	1,000	350,00	350,00	
	PP							
28	K	R_305	hrubý úklid hrubý úklid	kus	1,000	350,00	350,00	
	PP							
29	K	R_902_2	Úpravy ve stávajících rozváděcích - doplňování jističů Úpravy ve stávajících rozváděcích - doplňování jističů	sada	1,000	350,00	350,00	
	PP							
	D	Ostatní	Ostatní				500,00	
	D	N	Náklady				500,00	
30	K	N-003	Podíl přidružených výkonů PPV Podíl přidružených výkonů PPV	Kč	1,000	500,00	500,00	
	PP							
	D	R	Revize				1 520,00	
31	K	RK-012	Revize Revize <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/RK-012">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/RK-012</a>	hod	8,000	190,00	1 520,00	CS ÚRS 2022 02
	PP							
	Online PSC							
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				1 950,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				800,00	
32	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/013254000">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/013254000</a>	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2022 02
	PP							
	Online PSC							
	D	VRN3	Zařízení staveniště				450,00	
33	K	030001000	Zařízení staveniště Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/030001000">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_02/030001000</a>	Kč	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 02
	PP							
	Online PSC							
	D	VRN4	Inženýrská činnost				0,00	
34	K	041103000	Autorský dozor projektanta Inženýrská činnost dozory autorský dozor projektanta					
	PP							



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/041103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/041103000</a>								
D		VRN5	Finanční náklady				0,00	
35	K	052103000	Rezerva investora	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2022 02
PP Finanční náklady finanční rezerva rezerva investora <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/052103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/052103000</a>								
Online PSC								
36	K	052203000	Rezerva dodavatele	...	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2022 02
PP Rezerva dodavatele <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/052203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/052203000</a>								
Online PSC								
D		VRN9	Ostatní náklady				700,00	
37	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	hod	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2022 02
PP Ostatní náklady související s provozem náklady na zkušební provoz <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/092103001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/092103001</a>								
Online PSC								





# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dochlazování místností v 2.NP, budova M3, Neurologická a neurochirurgická klinika

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel:

FN Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Milan Vician

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Vician

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **24 686,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 686,00	21,00%	5 184,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **29 870,06**  
**v CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dochlázování místností v 2.NP, budova M3, Neurologická a neurochirurgická klinika

Místo: Olomouc

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel: FN Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, Olomouc

Projektant: Milan Vician

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Milan Vician

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>24 686,00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	17 386,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	16 936,00
749 - Elektromontáže	450,00
M - Práce a dodávky M	1 580,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	1 580,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	700,00
OST - Ostatní	1 050,00
Ostatní - Ostatní	500,00
N - Náklady	500,00
R - Revize	1 520,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 950,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	450,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN5 - Finanční náklady	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	700,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Dochlázování místností v 2.NP, budova M3, Neurologická a neurochirurgická klinika**

Místo: Olomouc

Datum: 22. 6. 2023

Zadavatel: FN Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, Olomouc

Projektant: Milan Vician

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Milan Vician

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

## Náklady soupisu celkem

**24 686,00**

D PSV

Práce a dodávky PSV

**17 386,00**

D 741

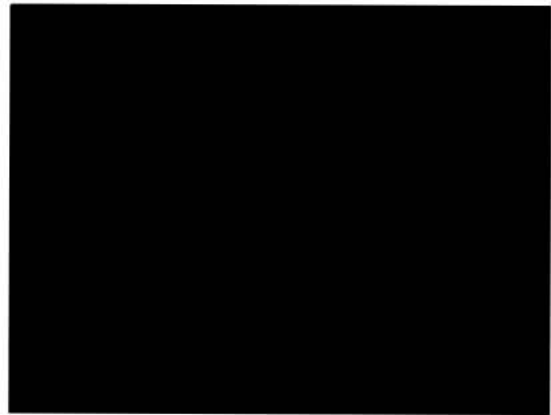
Elektroinstalace - silnoproud

16 936,00

1	K	741110552	Montáž lišta a kanálek - utěsnění protipožární šířky do 60 mm	m	41,000	65,00	2 665,00	CS ÚRS 2022 02
			Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, chyby a rohy a s nasunutím do krabic doplňkové prvky protipožární utěsnění, šířky do 60 mm					
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741110552">https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741110552</a>				
2	M	R-344_21	Žlab drátěný MERKUR M2 50/ 50 2m galvanický zinek Arkys	m	41,000	115,00	4 715,00	
			Žlab drátěný MERKUR M2 50/ 50 2m galvanický zinek Arkys					
3	M	R_341_12	Protipožární ucpávka , komplet vč.mtž.	m2	0,500	850,00	425,00	
			Protipožární ucpávka , komplet vč.mtž.					
4	K	741112301	Montáž rozvodka pancéřová plastová čtyřhranná 120x120 mm	kus	4,000	160,00	640,00	CS ÚRS 2022 02
			Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže a montáže víčka rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici plastových čtyřhranných, vel. 117x117 mm					
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741112301">https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741112301</a>				
5	M	R_341_103	6455-11P 5p krabice vodotěsná	kus	4,000	97,00	388,00	
			6455-11P 5p krabice vodotěsná					
6	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	34,000	22,00	748,00	CS ÚRS 2022 02
			Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741122016">https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741122016</a>				
7	M	R_341_101_01	silový kabel s klas. B2cas1d0, barvy žil: J, průřez 3x2,5mm2	m	34,000	45,00	1 530,00	
			silový kabel s klas. B2cas1d0, barvy žil: J, průřez 3x1,5mm2					
8	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	22,000	22,00	484,00	CS ÚRS 2022 02
			Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2					
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741122032">https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741122032</a>				
9	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	22,000	75,00	1 650,00	CS ÚRS 2022 02
			kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2					
			Poznámka k položce: CYKY					
10	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	1,000	30,00	30,00	CS ÚRS 2022 02
			Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskem se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 3x1,5 až 4 mm2					
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741132103">https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741132103</a>				
11	K	741132146	Ukončení kabelů 5x6 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2022 02
			Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskem se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 5x6 mm2					
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741132146">https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741132146</a>				
12	K	741320101	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	1,000	45,00	45,00	CS ÚRS 2022 02
			Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu					
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741320101">https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741320101</a>				
13	M	358221570_2	Jistič 1pólový-charakteristika C LPN (LSN) 16C/1	kus	1,000	220,00	220,00	
			jistič 1pólový-charakteristika C 10A					
			Poznámka k položce: EAN: 8590125338925					
14	M	R_358_210_23	Jistič 3pólový - char C 32C/3	kus	1,000	360,00	360,00	
			Jistič 3pólový - char C 16C/3					
15	M	R.503	kabelový sítěk	kus	2,000	8,00	16,00	
			kabelový sítěk					
16	K	741320171	Montáž jističů třípólových nn do 63 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2022 02
			Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A bez krytu					
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741320171">https://podminky.urs.cz/itcm/CS_URS_2022_02/741320171</a>				
17	K	741410071	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým volně nebo pod omítku	m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm <sup>2</sup> , uloženým volně nebo pod omítkou <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741410071">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741410071</a>					
18	M	R_341_14	Silový vodič s Cu jádrem s klas. B2cas100 - barva GNYE, průřez 4mm	m	15,000	86,00	1 290,00	
	PP		Silový vodič s Cu jádrem s klas. B2cas100 - barva GNYE, průřez 4mm					
19	K	R_566_12	Zajištění hlídání 1/4 hodinového maxima na dispočink. Místo určí investor	sada	1,000	350,00	350,00	
	PP		Zajištění hlídání 1/4 hodinového maxima na dispočink. Místo určí investor					
	D	749	<b>Elektromontáže</b>				<b>450,00</b>	
20	K	RK-010	Podružný materiál	kus	1,000	250,00	250,00	
	PP		Podružný materiál					
21	K	RK-011	Proféz	kus	1,000	200,00	200,00	
	PP		Proféz					
	D	M	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>1 580,00</b>	
	D	46-M	<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>				<b>1 580,00</b>	
22	K	460600041	Svislá doprava suti a vybouraných hmot při elektromontážích za první podlaží	t	0,100	1 250,00	125,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460600041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460600041</a>					
23	K	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	0,100	2 300,00	230,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460600061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460600061</a>					
24	K	460941211	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š do 3 cm	m	5,000	120,00	600,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vyplnění rýh vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460941211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460941211</a>					
25	K	468101411	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hl do 3 cm a š do 3 cm	m	5,000	125,00	625,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468101411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468101411</a>					
	D	HZS	<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>700,00</b>	
26	K	RK-013	Práce nespécifikované - dokončovací	hod	2,000	350,00	700,00	
	PP		Práce související s napojení z rozvodny (RH-73)					
	D	OST	<b>Ostatní</b>				<b>1 050,00</b>	
27	K	R_301	příprava pracoviště a materiálu( zakrytí ploch, oblepení...)	kus	1,000	350,00	350,00	
	PP		příprava pracoviště a materiálu( zakrytí ploch, oblepení...)					
28	K	R_305	hrubý úklid	kus	1,000	350,00	350,00	
	PP		hrubý úklid					
29	K	R_902_2	Úpravy ve stávajících rozváděcích - doplňování jističů	sada	1,000	350,00	350,00	
	PP		Úpravy ve stávajících rozváděcích - doplňování jističů					
	D	Ostatní	<b>Ostatní</b>				<b>500,00</b>	
	D	N	<b>Náklady</b>				<b>500,00</b>	
30	K	N-003	Podíl přidružených výkonů PPV	Kč	1,000	500,00	500,00	
	PP		Podíl přidružených výkonů PPV					
	D	R	<b>Revize</b>				<b>1 520,00</b>	
31	K	RK-012	Revize	hod	8,000	190,00	1 520,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Revize					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/RK-012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/RK-012</a>					
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>1 950,00</b>	
	D	VRN1	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>800,00</b>	
32	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000</a>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000</a>					
	D	VRN3	<b>Zařízení staveniště</b>				<b>450,00</b>	
33	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000</a>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000</a>					
	D	VRN4	<b>Inženýrská činnost</b>					
34	K	041103000	Autorský dozor projektanta					CS 2022 02
	PP		Inženýrská činnost dozory autorský dozor projektanta					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/041103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/041103000</a>								
<b>D</b>		<b>VRN5</b>	<b>Finanční náklady</b>				<b>0,00</b>	
35	K	052103000	Rezerva investora	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2022 02
PP Finanční náklady finanční rezerva rezerva investora Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/052103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/052103000</a>								
36	K	052203000	Rezerva dodavatele	...	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2022 02
PP Rezerva dodavatele Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/052203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/052203000</a>								
<b>D</b>		<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>				<b>700,00</b>	
37	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	hod	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2022 02
PP Ostatní náklady související s provozem náklady na zkušební provoz Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/092103001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/092103001</a>								







# Krycí list nabídkové ceny

Veřejná zakázka : VZ-2023-000820

**“Budova M3, přemístění klimatizací“**

## Zadavatel:

Fakultní nemocnice Olomouc, I.P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

## Účastník:

Obchodní firma nebo název:

Air - Klimont s.r.o.

V případě, že podává nabídku více účastníků, uvedou se všichni členové (účastníci) sdružení a reprezentant sdružení.

Sídlo:

Fryčovice 600, 739 45

V případě, že podává nabídku více dodavatelů, uvede se sídlo reprezentanta sdružení.

Jméno a příjmení kontaktní osoby:

V případě, že podává nabídku více dodavatelů, uvedou se statutární zástupci reprezentanta sdružení.

IČO 3205771

DIČ CZ03205771

V případě, že podává nabídku více dodavatelů, uvede se IČO a DIČ reprezentanta sdružení.

V případě, že podává nabídku více dodavatelů, uvede se spojení na reprezentanta sdružení.

<b>Nabídková cena v Kč bez DPH</b>	<b>239 916,00 Kč</b>
<b>DPH</b>	50 382,00 Kč
<b>Nabídková cena v Kč včetně DPH</b>	<b>290 298,00 Kč</b>

Datum:

