

Smluvní strany

Obchodní firma: **ORDYS s.r.o.**
IČO: 05006309
DIČ: CZ05006309
Se sídlem: Ke Mlýnu 190, 377 01 Radouňka
Zastoupena: Hanou Ayrerovou, jednatelkou
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 115-2360740247/0100
Sp. zn.: KS v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 24827
Datová schránka: twvt4fn

Kontaktní osoba ve věcech technických a smluvních:

(dále jen „**zhotovitel**“)

a

Název: **Nemocnice Na Homolce**
IČO: 00023884
DIČ: CZ00023884
Se sídlem: Roentgenova 37/2, 150 30 Praha 5
Zastoupena: MUDr. Petrem Poloučkem, MBA, ředitelem nemocnice
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 17734051/0710
Datová schránka: jb4gp8f

Kontaktní osoba ve věcech technických:

Kontaktní osoba ve věcech smluvních:

(dále jen „**objednatel**“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO

(dále jen „**dodatek**“)

Preambule

Smluvní strany mezi sebou dne 4. 5. 2023 uzavřely Smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“), ve znění Dodatku č. 1 uzavřeného dne 30. 8. 2023, jejímž předmětem je realizace stavebního díla rekonstrukce oddělení ARO v rámci veřejné zakázky s názvem „Rekonstrukce oddělení ARO II“ uveřejněného na profilu zadavatele v elektronickém systému Tender aréna pod ID VZ0158642, systémové číslo P23V00237597.

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy a navýšení ceny díla z důvodu zpřesnění a doplnění zadání ze strany objednatele s ohledem na okolnosti, které objednatel nemohl v době zadání předvídat. Navýšení ceny díla byla způsobena zejména změnou legislativy, ke které došlo v období mezi vypracováním projektové dokumentace pro provedení díla a samotnou realizací. Tato změna vyvolala potřebu změny projektové dokumentace, jejíž vypracování a schválení oddálilo možnost objednání nového rozvaděče. Dále bylo zadání objednatele rozšířeno o rekonstrukci přidružených prostor, a to zejména ve smyslu výměny podhledových konstrukcí, rekonstrukce toalet, obměna povrchů chodeb, úprav VZT rozvodů a koncových prvků v boxu C210 a dalších souvisejících prací. Z těchto důvodů se smluvní strany v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na změně ceny díla, a to dle tohoto dodatku.

Vzhledem k probíhajícím jednáním smluvních stran o rozpočtu stavby nebyly tyto změny smlouvy zahrnuty v dodatku č. 1 a jsou tedy řešeny tímto dodatkem.

Čl. 1 Změny smlouvy

1. V souvislosti s objednatelem požadovaných změn se smluvní strany v souladu s čl. 4 odst. 1 a 2 smlouvy dohodly na změně smlouvy na základě Změnových listů, v němž jsou uvedeny změny ceny díla a jejich odůvodnění a na základě požadavků na změny:

- Změnový list č. 1
- Změnový list č. 2
- Změnový list č. 3

změnové listy jsou přílohou tohoto dodatku a stávají se nedílnou součástí smlouvy.

2. Obsah čl. 4 odst. 2 smlouvy se ruší a nahrazuje se tímto zněním:

„Objednatel se za níže uvedených podmínek zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou cenu za řádně a včas provedené dílo ve výši 12 666 876,38 Kč včetně daně z přidané hodnoty (dále jen „cena za dílo“).“

Obsah čl. 4 odst. 1 smlouvy se ruší a nahrazuje se tímto zněním:

„Cena za dílo je pak členěna takto:

<i>Cena bez DPH</i>	<i>10 468 492,88 Kč</i>
<i>DPH 21%</i>	<i>2 198 383,50 Kč</i>
<i>Cena s DPH</i>	<i>12 666 876,38 Kč.“</i>

3. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změn a uplatní se v plném rozsahu.

Čl. 2 Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“), ve znění pozdějších předpisů. Dodatek v registru smluv uveřejní objednatel.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve třech (3) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Objednatel obdrží dva (2) stejnopisy a poskytovatel obdrží jeden (1) stejnopis tohoto dodatku. V případě, že je dodatek vyhotoven v elektronické podobě, jedná se o jedno vyhotovení s elektronickými podpisy obou



Roentgenova 2, 150 30 Praha 5

Tel.: +420 257 271 111

IČO: 00023884

účastníků dohody v souladu se zákonem č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

3. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, porozuměly jeho obsahu a že byl uzavřen podle jejich pravé a svobodné vůle a nikoli v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují vlastnoručními podpisy.

Přílohy:

1. Změnový list č. 1
2. Změnový list č. 2
3. Změnový list č. 3

V Praze dne

V Praze dne

Zhotovitel:
ORDYS s.r.o.

Objednatel:
Nemocnice Na Homolce

jednatel

MUDr. Petr Polouček, MBA
ředitel

Projektant: M – PROject CZ s.r.o., Zelený Pruh 52 , Praha 4

Soupis výkonů

Investor: Nemocnice na Homolce,
Roentgenova 37/2, Motol, 15030 Praha

Projekt : Rekonstrukce oddělení ARO

červenec 2023

REKAPITULACE CENY ZMĚNOVÝ LIST Č. 1

SO	Cena CZK		Kč celkem
	Rekonstrukce oddělení ARO		
1	Architektonicko - stavební část - ZL č. 1		
5	Medioplýny - ZL č. 1		
	Celkem 1:		10 035,94
	Cena celkem /CZK/ bez DPH		10 035,94
	DPH	21%	2 107,55
	Cena celkem /CZK/ vč. DPH		12 143,49

datum: 14.07.2023

Projektant:	M – PROject CZ s.r.o., Zelený Pruh 52 , Praha 4	Soupis výkonů
Investor:	Nemocnice na Homolce, Roentgenova 37/2, Motol, 15030 Praha	Zpracoval:
Projekt :	Rekonstrukce oddělení ARO	září 2018
	Architektonicko - stavební část - ZL č. 1	REVIZE B 09/2020

Číslo pozice	SOUPIS VÝKONŮ	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena CZK bez DPH
	REKAPITULACE				
4	Výplně otvorů				
6	Vybavení interiéru				
7	Ostatní výrobky a doplňky stavby				

CELKEM SOUPIS VÝKONŮ bez DPH

4	61	Výplně otvorů			
4.1	D 1	Dveře vnitřní HPL jednokřídlové plné 2x pravé, 2x levé, kování : klika/klika, WC zámek, cylindrická vložka, společný štítek, nerez broušený vč. ocelové zárubně s polodrážkou, do zdíva tl. 150 mm rozměr: 700x1970 mm	kus	-4,00	
4.1N	D 1 N	Dveře vnitřní HPL jednokřídlové plné 2x pravé, 2x levé, kování : klika/klika, WC zámek, cylindrická vložka, společný štítek, nerez broušený vč. ocelové zárubně s polodrážkou, do zdíva tl. 150 mm rozměr: 600x1970 mm	kus	4,00	
4.2	D 3	Celoprosklenné hliníkové dveře posuvné, jednokřídlové pravé, vč. zárubně do zdíva tl. 150 mm, s PO, kování madlo, štítek, elektronický zámek, el. pohon s kastlíkem osazen nad otvor na rozšiřovací profil automaticky posuvné dveře na pohybové čidlo, 1450X2000 mm Kontrastní značení ve dvou úrovních dle vyhlášky č. 398/2009Sb.	kus	-1,00	
4.3	D 4	Celoprosklenné hliníkové dveře dvoukřídlové pravé, s nadsvětlíkem vč. zárubně do zdíva tl. 150 mm, kování klika/klika, cylindrická vložka, štítek, nerez broušený rozměr: 2200x2000 mm + nadsvětlík 2200x360 mm Kontrastní značení ve dvou úrovních dle vyhlášky č. 398/2009Sb.	kus	-1,00	
4.3N	D 4 N	Hliníkové dveře dvoukřídlové s plnou výplní do 850 mm od podlahy (rozměr k horní hraně poutce, výplň nerezový plech), provedení bez prahu, jednoduché zasklení 37 db, klika/klika, manuální zarážka pasivního křídla, konzole G462New s koordinátorem a dvěma elektromagnety, horní provedení, připojení na 24V, stříbrná povrchová úprava, 2x dveřní zavírač DC700NEW, stříbrný. Elektromagnet přidrží křídlo jako aretace, nastavitelná přidržná síla. Kontrastní značení ve dvou úrovních dle vyhlášky č. 398/2009Sb.	kus	1,00	
4.4	D 5	Celoprosklenné hliníkové dveře posuvné dvoukřídlové, s PO, kování madlo, štítek, elektronický zámek, el. pohon s kastlíkem osazen nad otvor na rozšiřovací profil 1400X2000 mm Kontrastní značení ve dvou úrovních dle vyhlášky č. 398/2009Sb.	kus	1,00	
4.6	VS 2	Prosklená stěna 6100x2000 mm posuvné dveře 1200x2000 mm vpravo, kryt pojezdu dveří	kus	-1,00	

4.6N	VS 2 N	Prosklená stěna VS 2 viz schválená výrobní dokumentace - změna na systém s meziskelními žaluziemi, upravené rozložení stěny s přidáním horizontální příčky, úprava uchycení ke stropu vzhledem ke stávajícímu VZT potrubí (vyztužení rámu)	kus	1,00	
4.6	D4, VS1, VS3, VS4, VS5, VS6, VS7, VS8	Změna zasklení na jednoduché sklo rw = 40db	kpl	1,00	
4.13	O/1	Vnitřní hliníkové okno elox s pevným prosklením a meziskelní žaluzií 2750x1000 mm Okno kotveno do zděné příčky tl.150mm	kus	-3,00	
4.13N	O/1 N	Vnitřní hliníkové okno elox s pevným prosklením a meziskelní žaluzií 1350x1000 mm, navýšení rw zasklení z 27 na 40 db, stříbrné meziskelní žaluzie Okno kotveno do zděné příčky tl.150mm	kus	3,00	
4.14	O/2	Vnitřní hliníkové okno elox s pevným prosklením a meziskelní žaluzií 1800x1000 mm Okno kotveno do zděné příčky tl.150mm	kus	-1,00	
4.14N	O/2 N	Vnitřní hliníkové okno elox s pevným prosklením a meziskelní žaluzií 1400x1000 mm, navýšení rw zasklení z 27 na 40 db, stříbrné meziskelní žaluzie Okno kotveno do zděné příčky tl.150mm	kus	1,00	
CELKEM					
6 Vybavení interiéru					
6.1	IN_01a 900 x 1800 mm	Zastínění Okna budou opatřena lamelovými horizontálními žaluziemi určenými speciálně pro zdravotnictví s antibakteriální úpravou povrchu (doložit certifikátem výrobce), barva bude upřesněna investorem na základě předložených vzorků. Šířka lamel min.50mm. Řetízkové ovládání. Materiál žaluzií musí být odolný vůči čistícím prostředkům. Žaluzie budou připevněny na okenní křídla. Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně). Dodavatel předloží před objednáním vzorky zastínění k odsouhlasení investorem.	kus	-21,00	
6.2	IN_01b 1050 x 1800 mm	Zastínění Okna budou opatřena lamelovými horizontálními žaluziemi určenými speciálně pro zdravotnictví s antibakteriální úpravou povrchu (doložit certifikátem výrobce), barva bude upřesněna investorem na základě předložených vzorků. Šířka lamel min.50mm. Řetízkové ovládání. Materiál žaluzií musí být odolný vůči čistícím prostředkům. Žaluzie budou připevněny na okenní křídla. Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně). Dodavatel předloží před objednáním vzorky zastínění k odsouhlasení investorem.	kus	-4,00	
6.3	IN_02 2600x300x400 mm	Policová skříň 12x volná police na formát A4. Korpuse z dřevotřískových desek s povrchem v nadstandardním strukturovaném dřevě dekoru, upřesněno investorem na základě předložených vzorků. Zpracování odpovídá třídě kvality E1. Materiál korpusu v tl. 16mm. Hrany opatřeny ABS páskou 2 mm. Korpus lepený a lisovaný s pevně zabudovanými zády. Žáda skříň dvojitá, vnější pohledová (dezén zad shodný s korpusem). Uzavírání na vertikální rolety (1 roleta přes 4 police), hliníkové, bílé, plně lamely, vložené vedení s navijením dozadu (dvojitá záda skříň). Připevnit na stěnu chodby C202a. Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně). Před objednáním nutno konečnou podobu (barevnost, rozměr) nechat odsouhlasit investorem.	kus	-1,00	

6.4	IN_03 1350x600x850 mm	<p>Skříňka do pokojů Policová skříňka s uzavíratelnými dvířky. Korpusy z dřevotřískových desek s povrchem v nadstandardním strukturovaném dřevu dekoru, upřesněno investorem na základě předložených vzorků. Zpracování odpovídá třídě kvality E1. Materiál korpusu v tl. 12mm. Hrany opatřeny ABS páskou 2 mm. Korpus lepený a lisovaný s pevně zabudovanými zády. Záda skříňně pohledová. Závěsy dveří celokovové. Umístit do pokojů JIP, vyšetřovny a izolací. Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně). Skříňka bude opatřena čtyřmi kolečky pro pojezd. Výška včetně koleček max.850mm. Před objednáním nutno konečnou podobu (barevnost, rozměr) nechat odsouhlasit investorem.</p>	kus	-4,00	
6.4N	IN_03 N	<p>Skříňka do pokojů Řešení viz schválená výrobní dokumentace</p>	kus	5,00	
6.7	IN_07	<p>Monitorovací pult Spodní i horní deska bude usazena a ukotvena na vyzěnou polpříčku tl.150mm. Horní pultová deska bude provedena s přesahem do chodby v čelní části. Pod horní pracovní deskou budou provedeny z čelní strany elektro zásuvky v liště po 4. Spodní pracovní deska bude uložena na úhelníkový rám (uchycení pouze po obvodu, bez vnitřních nohou). Pod spodní pracovní desky budou uchyceny 4 výsuvné zásuvky (kovové pojezdy s plynulým dojezdem). Spodní pracovní deska s jednostranným postformingem bude provedena z DTD s vrchním povrchem z HPL, spodní povrch z protišašné folie. Horní pracovní deska s oboustranným postformingem bude provedena z DTD se spodním i horním povrchem z HPL. Vyzděné části včetně středového sloupu budou opatřeny keramickým obkladem ve dvou barvách. Dekory a barvy obkladu nutno odsouhlasit investorem na základě předložených vzorků. Přesný rozměr nutno doměřit na místě. Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně). Před objednáním nutno konečnou podobu (barevnost, rozměr) nechat odsouhlasit investorem. Podrobné vykreslení viz samostatný list - příloha č.3</p>	kus	-1,00	
6.7N	IN_07 N	<p>Monitorovací pult Viz poskytnutá upravená projektová dokumentace</p>	kus	1,00	

6.9	IN_09 2400x750x2360 mm	Vestavěná skříň Viz poskytnutá upravená projektová dokumentace	kus	-1,00		
-----	----------------------------------	--	-----	-------	--	--

6.9N	IN_09 N	<p>Vestavěná skříň</p> <p>3 oddílová vestavěná policová skříň. Police výškově nastavitelné. Korpusy z dřevotřískových desek s povrchem v nadstandardním strukturovaném dřevu dekoru, upřesněno investorem na základě předložených vzorků. Zpracování odpovídá třídě kvality E1. Dveře posuvné, závěsy dveří celokovové s plynulým dojezdem. Materiál korpusu v tl. 18mm. Hrany opatřeny ABS páskou 2 mm. Korpus lepený a lisovaný s pevně zabudovanými zády. Záda skříňní pohledová (dezén zad shodný s korpusem). Sokl výšky 100mm u podlahy opatřen těsnícím profilem proti zatečení. Barevnost upřesněna investorem. Rozměry nutno upravit dle skutečných rozměrů niky!</p> <p>Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně).</p> <p>Před objednáním nutno konečnou podobu (barevnost, rozměr) nechat odsouhlasit investorem.</p>	kus	1,00	
------	---------	--	-----	------	--

6.10	IN_10 500x400x2000 mm	<p>Policová skříň</p> <p>Police výškově nastavitelné. Korpusy z dřevotřískových desek s povrchem v nadstandardním strukturovaném dřevo dekoru, upřesněno investorem na základě předložených vzorků.. Zpracování odpovídá třídě kvality E1. Materiál korpusu v tl. 18mm. Hrany opatřeny ABS páskou 2 mm. Korpus lepený a lisovaný s pevně zabudovanými zády. Záda skříň pohledová (dezén zad shodný s korpusem). Sokl výšky 100mm u podlahy opatřen těsnícím profilem proti zatečení. Barevnost upřesněna investorem. Přesný rozměr skříňě bude upraven před zadáním do výroby na základě skutečného stavu v místnosti (nový radiátor, nové dveře).</p> <p>Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně).</p> <p>Před objednáním nutno konečnou podobu (barevnost, rozměr) nechat odsouhlasit investorem.</p>	kus	-1,00	
6.11	IN_11 900x600x850 mm	<p>Skříňka do pokojů</p> <p>Policová skříňka s uzavíratelnými dvířky. Korpusy z dřevotřískových desek s povrchem v nadstandardním strukturovaném dřevo dekoru, upřesněno investorem na základě předložených vzorků. Zpracování odpovídá třídě kvality E1. Materiál korpusu v tl. 12mm. Hrany opatřeny ABS páskou 2 mm. Korpus lepený a lisovaný s pevně zabudovanými zády. Záda skříňě pohledová. Závěsy dveří celokovové. Umístit do pokojů JIP, vyšetřovny a izolací.</p> <p>Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně).</p> <p>Skříňka bude opatřena čtyřmi kolečky pro pojezd. Výška včetně koleček max.850mm.</p> <p>Před objednáním nutno konečnou podobu (barevnost, rozměr) nechat odsouhlasit investorem.</p>	kus	-1,00	
6.12	IN_12 spodní skříňky: 1200x600x860 mm	<p>Sesterská linka</p> <p>Sesterská linka: 1x spodní skříňka se zásuvkami, 1x spodní skříňka policová s dvířky, uzamykatelná. Korpusy z dřevotřískových desek s povrchem v nadstandardním strukturovaném dřevo dekoru, upřesněno investorem na základě předložených vzorků. Zpracování odpovídá třídě kvality E1. Závěsy dveří celokovové s plynulým dovíráním a klipovým mechanismem, pro úhel otevření dveří na 110°. Pojezdy zásuvek celokovové s plynulým dojezdem. Materiál korpusu v tl. 18mm. Hrany opatřeny ABS páskou 2 mm. Korpus lepený a lisovaný s pevně zabudovanými zády. Záda skříň pohledová (dezén zad shodný s korpusem). Otevírání dveří a zásuvek zajištěno zápusťou úchytkou. Pracovní deska provedení HPL Postforming tl. 38 mm, hrany směrem k interiéru zaobleny. Sokl výšky 100mm u podlahy opatřen těsnícím profilem proti zatečení.</p> <p>Řešení linky upřesnit na základě konzultace s investorem.</p> <p>Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně).</p> <p>Před objednáním nutno konečnou podobu (barevnost, rozměr) nechat odsouhlasit investorem.</p> <p>Podrobné vykreslení viz samostatný list - příloha č.1</p>	kus	-1,00	
6.12N	IN_12 N	<p>Sesterská linka</p> <p>Viz poskytnutá upravená projektová dokumentace</p>	kus	1,00	

6.13	<p>IN_13</p> <p>spodní skříňky: 3300x600x860 mm</p> <p>horní skříňky: 3300x360x575 mm</p>	<p>Sesterská linka Sesterská linka: 6x spodní skříňka se zásuvkami, 4x horní skříňka policová s dvířky, 1x horní policová skříňka otevřená, uzamykatelná. Korpusy z dřevotřískových desek s povrchem v nadstandardním strukturovaném dřevu dekoru, upřesněno investorem na základě předložených vzorků. Zpracování odpovídá třídě kvality E1. Závěsy dveří celokovové s plynulým dovíráním a klipovým mechanismem, pro úhel otevření dveří na 110°. Pojezdy zásuvek celokovové s plynulým dojezdem. Materiál korpusu v tl. 18mm. Hrany opatřeny ABS páskou 2 mm. Korpus lepený a lisovaný s pevně zabudovanými zády. Zádá skříňní pohledová (dezén zad shodný s korpusem). Otevírání dveří a zásuvek zajištěno zápusnou úchytkou. Pracovní deska provedení HPL Postforming tl. 38 mm, hrany směrem k interiéru zaobleny. Sokl výšky 100mm u podlahy opatřen těsnícím profilem proti zatečení. Řešení linky upřesnit na základě konzultace s investorem. Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně). Před objednáním nutno konečnou podobu (barevnost, rozměr) nechat odsouhlasit investorem. Jedná se o systém jednoho výrobce společně se sesterskou linkou v místnosti C205. Podrobné vykreslení viz samostatný list - příloha č. 1</p>	kus	-1,00	
6.13N	IN_13	<p>Sesterská linka Viz poskytnutá upravená projektová dokumentace</p>	kus	1,00	
6.14	<p>IN_14</p> <p>2400x600x2360 mm</p>	<p>Vestavěná skříň 3 oddílová policová skříň. Police výškově nastavitelné. Korpusy z dřevotřískových desek s povrchem v nadstandardním strukturovaném dřevu dekoru, upřesněno investorem na základě předložených vzorků. Zpracování odpovídá třídě kvality E1. Dveře posuvné, závěsy dveří celokovové s plynulým dojezdem. Materiál korpusu v tl. 18mm. Hrany opatřeny ABS páskou 2 mm. Korpus lepený a lisovaný s pevně zabudovanými zády. Zádá skříňní pohledová (dezén zad shodný s korpusem). Sokl výšky 100mm u podlahy opatřen těsnícím profilem proti zatečení. Barevnost upřesněna investorem. Rozměry nutno upravit dle skutečných rozměrů! Povrch musí být odolný čistícím a desinfekčním prostředkům. Čištění probíhá mimo jiné desinfekčními prostředky v následujících koncentracích: Desam OX 2%, Sekusept Aktiv 1%, Desam Solid 0,15%, Desprej koncentrát (lokálně), Klorsept granule koncentrát (lokálně). Před objednáním nutno konečnou podobu (barevnost, rozměr) nechat odsouhlasit investorem. Podrobné vykreslení viz samostatný list - příloha č. 2</p>	kus	-1,00	
6.14N	IN_14 N	<p>Vestavěná skříň Viz poskytnutá upravená projektová dokumentace</p>	kus	1,00	

7 Ostatní výrobky a doplňky stavby						
7.1	Z/01	Kovová zábrana u posuvných dveří na oddělení 2300 x 1200 mm rám - nerez Ø 50mm, výplň - nerezový plech tl. 1mm, šířka 150mm, gumové pásky kotvení: kotveno do podlahy a do stěny přes roznášecí kotevní plechy, svařováno povrchová úprava: broušený nerez vlastnosti: zábrana z nerezového plechu výplň ve třech výškách dle používané nemocniční postele, nerezový plech polepen gumovými pásky pro tlumení nárazu Přesný rozměr bude stanoven přímo na stavbě včetně dílenské dokumentace barevnost a dílenská dokumentace bude odsouhlasena investorem a architektem	kus	-1,00		
CELKEM SOUPIS VÝKONŮ						

Projektant:	M – PROject CZ s.r.o., Zelený Pruh 52 , Praha 4	Soupis výkonů
Investor:	Nemocnice na Homolce, Roentgenova 37/2, Motol, 15030 Praha	Zpracoval:
Projekt :	Rekonstrukce oddělení ARO	září 2018
	Mediplotny - ZL č. 1	REVIZE A 04/2020

Číslo pozice	SOUPIS VÝKONŮ	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena CZK bez DPH
	REKAPITULACE				
5	Instalační komplexy				
CELKEM SOUPIS VÝKONŮ bez DPH					
5	Instalační komplexy				
	Dodávka a montáž				
5.1	Stropní zdrojový most pro 3 lůžka	ks	-1,00		
	délka zdrojového modulu 5920mm				
	Dodavatel musí doložit prohlášení o shodě pod značkou CE dle Direktivy 93/42/Eec				
	Provedení dle ČSN EN 7396-1				
	Vybavení na jedno lůžko:				
	3xO,2xT,2xV, 8x zásuvka 230V-LED,				
	8x zdířka ochr. pospojování, 1x dvojzásuvka 2RJ45,				
	monitoring, příslušenství,				
	přímé na nepřímé osvětlení				
	Provedení viz. výkres číslo D1.4-02				
5.1 N	Stropní zdrojový most pro 3 lůžka viz schválená výrobní dokumentace	ks	1,00		
CELKEM SOUPIS VÝKONŮ					

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - REKAPITULACE

Stavební část	1 032 798,11
VZT	32 066,35
Elektro	-574 526,03
ZTI	30 207,40
ÚT	-8 880,00
VRN	31 713,70

CELKEM ZL Č. 2 543 379,53 Kč

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - STAVEBNÍ ČÁST

PŘÍČKY					
2.9	342244221	Vyzdění nové příčky tl.150 mm	m2	21,92	
	<i>WC předezdívka</i>	<i>0,9*2,5*2</i>		<i>4,50</i>	
	<i>Zazdívky oken</i>	<i>17,42</i>		<i>17,42</i>	
3.1	998011004	Přesun hmot	t	2,50	
OMÍTKY A STĚRKY					
N1	612131101	Podkladní vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	111,55	
N2	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm svislých konstrukcí stěn	m2	111,55	
	<i>Za umyvadly v pokojích</i>	<i>2,75*2,05*3+2,82*2,05+2*2,05*2+1,6*2,5</i>		<i>34,89</i>	
	<i>Toalety (207, 208)</i>	<i>(1,4*2+1,32*4+0,9*2)*2,4*2-0,7*2*4</i>		<i>41,82</i>	
	<i>Zazdívky oken mexi boxy</i>	<i>17,415*2</i>		<i>34,83</i>	
N3	612321191	Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	334,64	
	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	58,45	
2.12	612181001	Vystěrkování stěn	m2	253,66	
	<i>C213, 214, 215, 216</i>			<i>171,36</i>	
	<i>C210</i>			<i>49,28</i>	
	<i>C209a, C209</i>			<i>54,32</i>	
	<i>C222</i>			<i>101,06</i>	
	<i>C211, C212</i>			<i>68,46</i>	
N4	781492451	Montáž profilu lepného standardním cementovým lepidlem	m	15,00	
N5	19416014	Lišta ukončovací nerezová 8 mm	m	22,50	
	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků folií přilepenou lepící páskou	m2	50,00	
3.1	998011004	Přesun hmot	t	3,82	
ZMĚNA 05 - VYBOURÁNÍ OBKLADŮ A STĚRKOVÁNÍ STĚN V CHODBĚ C202					
1.9	978059541	Odsekání obkladů	m2	56,00	
N6	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	56,00	
N7	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	56,00	
2.12	612181001	Vystěrkování stěn	m2	56,00	
3.1	998011004	Přesun hmot	t	0,35	
1.23		Vnitrostaveništní doprava sutí	t	3,81	
1.24		Odvoz sutí na skládku do 1 km se složením	t	3,81	
1.25		Příplatek za každý další 1 km - 15 km	t	57,15	
1.26		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce - skládkovné - směsný odpad	t	3,81	
N8	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků folií přilepenou lepící páskou	m2	40,00	
N9		Vyklizení prostor a přesuny nábytku	kpl	1,00	
N10	781492451	Montáž profilu lepného standardním cementovým lepidlem	m	25,20	
N11	19416014	Lišta ukončovací nerezová 8 mm	m	37,80	
KONSTRUKCE SUCHÉ VÝSTAVBY					
2.3	762131411	Podhled SDK GKB v úrovni 3,0 m - dodávka a montáž	m2	-186,71	
2.5	7631351R09	Podhled kazetový rozebiratelný - dodávka a montáž	m2	-113,89	
1.14	7631358R03	Demontáž kazetového podhledu pro zpětnou montáž	m2	-17,50	
1.12	763131831	Demontáž SDK podhledu (C205)	m2	21,20	
1.13	763135812	Demontáž kazetového podhledu	m2	78,13	
1.23		Vnitrostaveništní doprava sutí	t	1,20	
1.24		Odvoz sutí na skládku do 1 km se složením	t	1,20	
1.25		Příplatek za každý další 1 km - 15 km	t	17,95	
1.26		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce - skládkovné - směsný odpad	t	1,20	
N12	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu polozapuštěného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	399,93	
N13	763431041	Příplatek za výšku zavěšení 0,5 - 1 m	m2	207,91	

N14	763431043	Příplatek za výšku zavěšení 1 - 1,4 m	m2	192,02	
N15	ECP.G35403410	Hygiene Clinic A T24, PE, Bílá 010, 600x600x15	m2	439,92	
N16	763111316	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací (nad prosklenými stěnami)	m2	13,61	
3.1	998011004	Přesun hmot	t	0,49	
OBKLADY					
2.16	781474113	Montáž keramického obkladu vč.podobkladových, dilatačních a ukončujících lišt - kvalita dle TZ	m2	-55,24	
	C 211, C212	1,6*2,0*2	6,40		
	C 213, C214, C215, C 216	2,5*2+2,4*2+2,1*2+2,7*2	19,40		
	C209,C210	(2,2+3,95)*2	12,30		
	C207, C208	(4,4+5,4+4,6+5,6)*2,4-0,7*1,97*6+0,875*0,2*2	40,16		
	C201	(1,6*2)	3,20		
2.17	R14	Dodávka keramického obkladu, vč.podobkladových, dilatačních a ukončujících lišt	m2	-148,00	
N17		Dodávka keramického obkladu, 30x60 WAKV4508-1	m2	89,60	
N18	ANV.0C8W	Těsnění čepové C8 bílé přísluř. k podlah. Altro	m	24,78	
N19	19416012	Lišta ukončovací nerezová 10 mm	m	94,50	
DLAŽBY					
5.5	771574312	Montáž keramické dlažby s pozlábkem kolem celé místnosti	m2	-6,73	
	toalety C207, C208	3,26+3,47	6,73		
5.6	59761420	Dodávka keramické dlažby	m2	-7,30	
	toalety C207, C208	(3,26+3,47)*1,08	7,30		
N21	771574413	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm před 2 do 4 ks/m2	m2	6,73	
	toalety C207, C208	3,26+3,47	6,73		
N22	771591115	Podlahy - dokončování práce spárování silikonem		17,20	
		(4,4+5,4+4,6+5,6)-0,7*4			
5.6	59761420	Dodávka keramické dlažby DAK63431.1	m2	9,42	
	toalety C207, C208	(3,26+3,47)*1,4	9,42		
ZMĚNA 01 - PODLAHOVÉ KRYTINY					
1.5	776201811	Demontáž podlahové krytiny PVC včetně soklu s fabionem	m2	80,39	
1.6	965046111	Přebroušení podkladní vrstvy + vysátí	m2	80,39	
5.1	R 20	Doplnění kompletní skladby podlahy tl.100 mm (beton.mazanina 50 mm, separační vrstva 5mm, polystyrén 30mm, modifikovaný asfaltový pás 7mm, penetrační nátěr)	m2	-9,92	
5.2	776141121	Stěrka samonivelační tl.3 mm, typ viz PD	m2	80,39	
5.3	776111112	Přebroušení stěrky + vysátí	m2	80,39	
5.4	771121011	Penetrace podkladu	m2	80,39	
5.7	776231111	Zhotovení nové podlahové krytiny lepením vč.lištování	m2	80,39	
5.8	Dodávka materiálu - kvalita dle TZ	Vinyl homogenní PVC iQ Granit vč.lišt (s vloženou vložkou do fabionu - systémové řešení dle zvoleného materiálu) - homogenní vinylová krytina s polyuretanovou povrchovou úpravou bez nutnosti voskování a pastování na vždy tl. 2mm, hmotnost max 2800 gr/m2, klasifikace ISO 10581 34 komerční, 43 průmyslová, TYP I, obsah čistého PVC min. 45%, bez obsahu ftalátů, bez obsahu formaldehydu, reakce na oheň Bfl, vysoká chemická odolnost, antibakteriální povrch	m2	88,43	
N23		Příplatek za vytažení dekoru podlahoviny z pokojů na chodbu, kombinace dekorů a D+M označení čísel pokojů na PVC	kpl	1,00	
MALBY					
2.13	7842111R11	Malby stropu 1x penetrace 2x bílá - antibakteriální barva	m2	-365,29	
2.14	7842111R12	Malby stěn 1x penetrace 2x bílá - antibakteriální barva - kvalita dle TZ	m2	173,42	
	C213, 214, 215, 216		171,36		
	C210		49,28		
	C209a, C209		54,32		
	C211, C212		68,46		
2.15	7838363R13	Malby stěn - penetrační nátěr + nátěr omyvatelnou barvou - kvalita dle TZ, v-2000 mm	m2	6,79	
	C222		101,06		

	C202		98,17		
N24	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3mm, plochy před 0,25 do 0,5 m2 (chodba C202)	ks	20,00	
NÁTĚRY PŘEKLADŮ					
N25	783314101	Nátěry překladů L (pro okna mezi boxy)	m2	3,84	
NÁTĚRY ZÁRUBNÍ					
N26	783306801	Obroušení nátěru zárubní	m2	49,50	
N27	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru - odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	49,50	
N28	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	49,50	
N29	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí syntetický standardní	m2	36,00	
N30	783317101	Krycí nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný	m2	49,50	
DVOUKŘÍDLÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE C202/C202a					
N31		Demontáž a likvidace stávajících dvoukřídlých dveří dveří, dodávka a montáž nových dvoukřídlých dveří vč. zapravení a úklidu v termínu po předání díla (kvůli pozdějšímu objednání)	kpl	1,00	
OSTATNÍ					
7.4	Z/04	Překlady nad vnitřními stěnami ocel L 60/60/6mm délka : 60,0m Přesný rozměr bude stanoven přímo na stavbě	m	-60,00	
2.1	3179443R07	Dodatečné osazení překladu z L 75/50/8	kg	-76,70	
2.2	R08	Dodávka překladu L 75/50/8	kg	-84,37	
N35		Demontáž kuchyňských linek a pultu v sesterně	kpl	1,00	
N36		Demontáž zařizovacích předmětů - držáků na koše na prádlo, poliček, držáků na ručníky a papírové utěrky	ks	11,00	
N37	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	ks	11,00	
N38	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	ks	11,00	
N39	725110811	Demontáž klozetů	ks	2,00	
N40		Demontáž a likvidace zdrojového mostu medicínálních plynů	ks	1,00	
N41		Demontáže ramen zdrojových mostů a zpětné osazení	kpl	1,00	
N42		Bourání a likvidace SDK příčky se zárubněmi z covidu	kpl	1,00	
N43		Zapravení ocelových rámu boxů horizontálních i vertikálních, uvnitř i vně boxu - pomocí SDK nebo XPS, vyrovnání maltou a sádrovou stěrkou; výmalba	ks	6,00	

CELKEM

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - ČÁST ZTI

VZT					
3.1		Závěsné keramické umyvadlo	ks	-8,00	
3.3		Závěsné keramické umývatko na WC	ks	-2,00	
N1		D+M Závěsné keramické umyvadlo zdravotní pro invalidy	ks	8,00	
N2		D+M Skříňka s umyvadlem na WC	ks	2,00	

CELKEM

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - ČÁST ÚT

VZT					
2.6		Termostatická hlavice včetně sady proti odcizení a nežádoucí manipulaci	ks	-12,00	

CELKEM

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - ČÁST VZT

VZT					
1.1		Vířivý anemostat nastavitelnými lamelami a regulační klapkou 600x600 mm	ks	-9,00	
1.2		Vířivý anemostat s pevnými lamelami 300x300 mm	ks	-5,00	
		Pískování a práškové lakování stávajícího výřivého anemostatu 660x660	ks	8,00	
		Pískování a práškové lakování stávajícího výřivého anemostatu 358x358	ks	5,00	
1.3		Odtahová výústka 300x150 mm	ks	-12,00	
N1		Odtahová výústka 400x200	ks	4,00	
N2		Odtahová výústka 400x140	ks	2,00	
N3		Odtahová výústka 280x140	ks	4,00	
N4		Odtahová výústka 200x100	ks	2,00	
N5		Box na výústku 280x140	ks	2,00	
2.2		Napojení na stávající rozvody - výměna stávajících rozvodů (dle potřeby, uřesněno na stavbě dle stavu po odkrytí SDK podhledu)	kpl	-1,00	
N6		Demontáž a likvidace stávajícího VZT potrubí	kpl	1,00	
N7		Napojení na stávající rozvody a úprava stávajícího potrubí dle nového projektu VZT	kpl	1,00	
N8		D+M FILTRAČNÍ ČISTÝ NÁSTAVEC FN 575x575x78/V1/250/52/RAL9010 včetně anemostatu a HEPA FILTRU H13 200m3/hod, tlaková ztráta 90 Pa	ks	2,00	
N9		D+M ČISTÝ FILTR H13, 305x305-150 mm	ks	5,00	
N10		D+M ČISTÝ FILTR H13, 610x610-150 mm	ks	8,00	
2.3		Čištění stávajících rozvodů vzduchu	kpl	-1,00	

CELKEM

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - ČÁST ELEKTRO

N1		ODEČTENÍ ČÁSTI ROZPOČTU SOD "ARO_2_NP_EL"	kpl	-1,00
N2		ODEČTENÍ ČÁSTI ROZPOČTU SOD "ARO_Rozvodna"	kpl	-1,00
N3		NOVÝ ELEKTRO PROJEKT	kpl	1,00
N4		Vysekání zdi pro husí krky, D+M husích krků a instalace krabiček pro slaboproudy, zapravení	ks	8,00
N5		Rozšíření zásuvek v lékařských pokojích - zasekání a instalace krabiček, zapravení, D+M zásuvek tango, 2x trojrámeček, 6 ks zásuvek	ks	6,00
N6		SDK otevření stropů pro montáž kabelových žlabů a zpětné zapravení	kpl	1,00
N7		Zřízení revizního otvoru s dvířky plastovými 30x30 cm ve stávajícím SDK pohledu (místnost C203a)	ks	1,00
N8		Vybourání a dozdivky prostupů ve stěnách pro kabelové žlaby	ks	11,00
N9		Příprava pultu v sesterně - instalace a zasekání parapetního žlabu pro vedení slaboproudů, vysekání montážních otvorů do středového sloupu, bednění OSB deskami a betonáž vrchního věnce, zapravení otvorů ve středovém sloupu	kpl	1,00

CELKEM

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - VEDLEJŠÍ REŽIJNÍ NÁKLADY

N1		Zařízení staveniště , doprava na stavbu (59 dnů místo 45 dnů)	kpl	1,00		
N2		Kompletační činnost	%	0,40		

CELKEM

ZMĚNOVÝ LIST Č. 3 - REKAPITULACE

Stavební část	148 627,18
ZTI	43 150,00
Elektro	128 501,10

CELKEM ZL Č. 3 320 278,28 Kč

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - STAVEBNÍ ČÁST

Č. POLOŽKY	KÓD POLOŽKY	POPIS	MJ	MNOŽSTVÍ	J. CENA	CENA CLK
KONSTRUKCE SUCHÉ VÝSTAVBY						
N1		Revizní dvířka do stávajícího podhledu 300 x 300 mm	ks	3,00		
N2		Revizní dvířka do sloupu v sesterně 600 x 400 mm vč. zapravení	ks	1,00		
N3		Revizní dvířka 600x400 mm - pouze dodávka	ks	1,00		
N4		SDK čelo minerálního podhledu pro změnu výšky u okna	kpl	2,00		
2.6	R10	Revizní dvířka 600x600 mm do SDK podhledu	ks	-11,00		
2.7	R11	Provětrávací mřížky do SDK podhledu 150x100mm	ks	-22,00		
OSTATNÍ						
7.11	OS/7	Sestava doplňků pro WC, provedení nerez háček na zavěšení oděvů zásobník na toaletní papír štětka na WC (souprava) hygienický odpadkový koš	kpl	-2,00		
7.12	OS/8	Sestava doplňků pro umývadlo , provedení nerez dávkovač tekutého mýdla zrcadlo zásobník papírových ručníků hygienický odpadkový koš polička pod zrcadlo	kpl	-10,00		
N5		D+M Zrcadlo na WC	ks	2,00		
7.13	OS/9	Stropní vyšetřovací svítidlo LED technologie, životnost min.50 000 hodin intenzita osvětlení ve vzdálenosti 1m min. 70 000lux teplota chromatičnosti 4300K nastavitelná intenzita osvětlení 50-100% průměr světelného pole ve vzdál. 1m: 140-250mm fokuzovatelné světelné pole index podání barev Ra=95 ovládání na svítidle nastavitelná pracovní vzdálenost min.700-1400mm, včetně kotvící podstropní konstrukce průměr svítidla 330mm, počet diod: 19 maximální příkon: 28W	ks	1,00		
N6		D+M deska HPL pro zakrytí šachet se stoupačkami vč. držáků	ks	11,00		
N7		D+M parapet kompaktní pro okna mezi boxy	ks	8,00		
N8		D+M Nárazové svodidlo Acrovyn SCR150 N na průběžném hliníkovém profilu včetně 20 ks zakončení - barva č.100	m	20,00		
N9		D+M Pás Acrovyn TP 200 - barva č. 100	m	20,00		
N10		D+M Kryt rohu Acrovyn SM 20 - v. 1 500 mm -barva č. 100	ks	12,00		
N11		D+M Hliníkové kryty rohů boxů a svislých ocelových profilů (na čelních stěnách boxů mezi stěnami) - tl. 2 mm	kpl	1,00		
N12		Vyvýšení křídél pultu kvůli malému prostoru na nohy pod pultem (OSB desky dvojitě, zednické začištění) + změna usazení pultu o 3,5 výše (demontáž a převrtání nosných konstrukcí)	kpl	1,00		
N13		D+M pomocných nosných konzol pultu	ks	6,00		
N14		D+M prozatímních dveří na WC	ks	4,00		

CELKEM

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - ČÁST ZTI

Č. POLOŽKY	POPIS	MJ	MNOŽSTVÍ	J. CENA	CENA CLK
N1	D+M Schell ventil pračkový	ks	11,00		
N2	D+M Pračkový ventil s mezikusem za baterii	ks	2,00		
N3	D+M Skříňka s umyvadlem 65 cm	ks	3,00		
N4	D+M Umyvadlová baterie stojánková	ks	3,00		
N5	Rozbočky na sifon na odpady pro dialýzu	ks	8,00		

CELKEM

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 - ČÁST ELEKTRO

Č. POLOŽKY	POPIS	MJ	MNOŽSTVÍ	J. CENA	CENA CLK
N1	Úprava položkového rozpočtu elektro na množství dle skutečnosti	kpl	1		
N2	Revize stávající elektroinstalace, identifikace stávajících nepopsaných rozvodů a jejich označení dle zjištěného stavu	kpl	1		
N3	Doutnavka a změna krytu u vypínače - Položka 10	ks	11		
N4	ABB vypínač č.5 3558-A05340	ks	10		
N5	ABB vypínač č.6+6 dvojitý 3558-A52340	ks	1		
N6	ABB Reflex kryt vypínače dělený alpská bílá 3559B-A00652214	ks	12		
N7	ABB vypínač č.6So 3558-A06340	ks	6		
N8	ABB tlačítko č.1/0So 1/0S 3558-A91342	ks	11		
N9	3559-A01345 - Přístroj spínače jednopólového řazení 1, 1SO	ks	1		
N10	ABB Reflex kryt vypínače alpská bílá 3559B-A00651214	ks	18		
N11	Rámečky Reflex SI	ks	30		
N12	Schrack - Jistič C6/1 6KA - BM617106	ks	1		
N13	Spojka uzemňovací SUM 1 GZ	ks	10		
N14	EKL 4 svorkovnice bílá 10-25/12	ks	20		
N15	Mean Well HDR-30-24 napájecí zdroj na DIN lištu	ks	1		
N16	Kabel EUROFIRE E30/60 JE-H(St)H 4x2x0,8 - /JXFE-V 4x2x0,8/	m	90		
N17	Kabel JYSTY 4x2x0,8 červený požární kabel	m	120		
N18	Rozbočovač STA	ks	1		
N19	Zesilovač STA	ks	1		

CELKEM