

Smlouva o dílo

č. smlouvy zhotovitele: 63-0-6512

č. smlouvy objednatele: 186-20

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi

Smluvní strany

Zhotovitel:

Synerga a.s.

IČ: 60735678

DIČ: CZ60735678

Zapsána v OR: KS v Brně, oddíl B, vložka 1510

Sídlo: Sladkého 537/13, 617 00 Brno

Zastoupena: Ing. Jiřím Berkou, místopředsedou představenstva

Ing. Janou Stodůlkovou, členem představenstva

Zástupce pro věcná jednání:

Bankovní spojení:

na straně jedné, dále jen zhotovitel

a

Objednatel:

Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace

IČ: 00226912

DIČ: CZ00226912

Sídlo: Strážovská 1247/22, 69701 Kyjov

Zastoupena: Ing. Mgr. Lubomír Wenzl, ředitel

Bankovní spojení:

na straně druhé, dále jen objednatel

Akce: Minimalizace výskytu bakterií Legionella v TUV (generátory chlordioxidu) – Pavilon „C“ a „D“ Nemocnice Kyjov

Čl. 1 Předmět smlouvy

- 1.1 Předmětem smlouvy je zhotovení díla „Minimalizace výskytu bakterií Legionella v TUV (generátory chlordioxidu) – Pavilon „C“ a „D“ Nemocnice Kyjov“ specifikovaného v příloze č. 1 této smlouvy, která je nedílnou součástí této smlouvy.
- 1.2 Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.
- 1.3 Objednatel je povinen provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

Čl. 2 Termíny plnění

2.1 Zhotovitel se zavazuje provádět dílo takto:

Zahájení prací na zhotovení díla	02. 11. 2020
Předání dokončeného díla do	31. 12. 2020

Čl. 3 Místo provedení díla

3.1 Místem provedení díla je Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Strážovská 1247/22, 69701 Kyjov (dále také jen „místo provedení díla“).

Čl. 4 Cena díla

4.1 Cena díla je stanovena dohodou jako nejvýše přípustná a obsahuje veškeré náklady spojené s realizací díla, provizorní ochranná opatření, provedení předepsaných funkčních zkoušek a likvidaci odpadů.

4.2 Cena díla činí:

Cena díla bez DPH celkem: **913.157,46 Kč**

(slovy: devětsettrinácttisícjednostopadesátšedm korun českých a čtyřicetšest haléřů)

K ceně díla bude připočtena DPH v zákonné výši.

4.3 Změna ceny díla:

Změna ceny díla je možná jen dodatkem ke smlouvě, a to pouze v případě, že objednatel

- a) požádá o provedení i jiných prací, dodávek nebo služeb než těch, které jsou součástí díla (dále také jen „vícepráce“)
- b) vyloučí některé práce, dodávky nebo služby z předmětu smlouvy (dále také jen „méněpráce“) nebo
- c) požádá o změnu kvality nebo druhu prací, dodávek nebo služeb oproti kvalitě a druhu prací, dodávek nebo služeb specifikovaných v této smlouvě.

Sjednání a ocenění víceprací

Na základě písemného soupisu víceprací odsouhlaseného oběma smluvními stranami zpracuje zhotovitel návrh kalkulace ceny, která bude vycházet:

- a) v případě rozšíření objemu již sjednaných prací, dodávek či služeb z cen uvedených v cenové nabídce v příloze č. 1 této smlouvy,
- b) v případě, že se bude jednat o práce, dodávky či služby, které nejsou zahrnuty v cenové nabídce v příloze č. 1 této smlouvy, zpracuje zhotovitel kalkulaci ceny s využitím aktuálních ceníků RTS,
- c) pokud se bude jednat o položky, které nejsou obsaženy v aktuálním ceníku RTS, použije ceny v místě a čase obvyklé.

Návrh kalkulace ceny víceprací vypracuje zhotovitel do 5 pracovních dnů od odsouhlasení písemného soupisu víceprací oběma smluvními stranami a předloží jej objednateli ke schválení. Objednatel je povinen se k němu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho předložení zhotovitelem. Provedení víceprací, jejich rozsah a cenu, případně související změnu termínu dokončení a předání díla, obě smluvní strany následně stvrdí písemnou dohodou formou dodatku ke smlouvě.

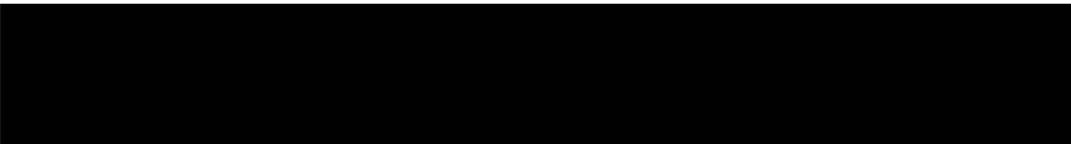
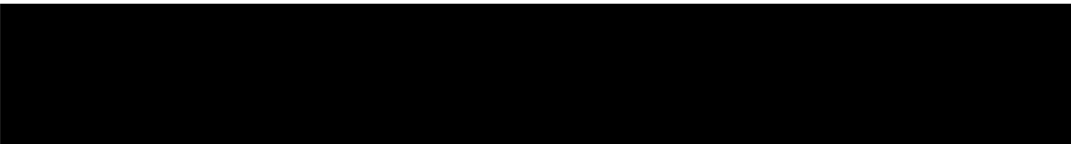
Čl. 5 Platební podmínky

- 5.1 Smluvní strany se dohodly na tom, že cena díla bude uhrazena na základě daňového dokladu vystaveného zhotovitelem po realizaci zakázky. Splatnost faktury 30 dnů od data vystavení
- 5.2 Součástí konečné faktury bude soupis provedených prací a předávací protokol.
- 5.3 Faktura-daňový doklad musí obsahovat:
 - označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
 - identifikační údaje objednatele
 - identifikační údaje zhotovitele včetně DIČ
 - popis obsahu účetního dokladu
 - datum vystavení
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - výši ceny bez daně celkem
 - uvedení předmětu plnění včetně kódů klasifikace CZ-CPA
 - podpis odpovědné osoby zhotovitele
 - přílohu - soupis provedených prací (platí pouze pro konečnou fakturu).
- 5.4 Prodlení objednatele s úhradou ceny díla či její části delší jak 30 dnů je podstatným porušením této smlouvy.
- 5.5 Za den úhrady ceny díla či její části, případně zálohy na cenu díla, je považován den připsání dotčené částky na účet zhotovitele.

Čl. 6 Spolupůsobení objednatele

- 6.1 Objednatel se zavazuje účinně spolupracovat se zhotovitelem při plnění jeho závazků z této smlouvy pro něj vyplývajících a poskytovat mu veškerou potřebnou součinnost, zejména předat zhotoviteli dohodnuté věci potřebné k provedení díla v termínu, jež bude dohodnut.

Čl. 7 Provádění díla

- 7.1 Ve věcech plnění této smlouvy jsou za strany oprávněni jednat:
 - 
 - 
- 7.2 Zhotovitel provede dílo v souladu s vypracovanou nabídkou. Je povinen upozornit objednatele na takové nové skutečnosti, které provádění díla znemožňují nebo ztěžují.
- 7.3 Zhotovitel je povinen provádět dílo způsobem a v kvalitě dle ustanovení technických norem České republiky, předpisů PO, IBP, BOZP a hygienických norem.

- 7.4 Zhotovitel je oprávněn nechat provést jakoukoli část díla třetí osobou.
- 7.5 Objednatel umožní zhotoviteli bezproblémový přístup na místo provedení díla.
- 7.6 Zhotovitel provede zkušební provoz, zaškolí obsluhu a bude-li součástí předmětu díla i provedení zkoušek a měření, pak tyto provede a předá objednateli i protokoly o zkouškách a měření.

Čl. 8 Předání díla

- 8.1 Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pouze pro vady či nedodělky, které samy o sobě nebo ve svém souhrnu brání řádnému užívání díla. Existence jiných vad a nedodělků není důvodem k tomu, aby objednatel převzetí díla odmítl.
- 8.2 Objednatel je povinen zahájit přejímání provedeného díla do 3 dnů od zhotovitelovy písemné výzvy zaslané emailem. Objednatel se zavazuje přejímání ve zmíněné lhůtě zahájit, řádně v něm pokračovat a bez zbytečného odkladu je dokončit.
- 8.3 Nesplní-li objednatel bez náležitého důvodu tuto povinnost, má se za to, že zhotovitel splnil svůj závazek provést a předat dílo objednateli nejpozději desátý den po výzvě; tento den je zhotovitel oprávněn vystavit fakturu, přičemž v takovém případě se nevyžaduje podpis předávacího protokolu dle čl. 8.4 této smlouvy ani soupisu provedených prací (příkládaných dle výše uvedeného k této faktuře) objednatelem.
- 8.4 O předání a převzetí díla nebo jeho části bude sepsán protokol. Součástí protokolu je i soupis zjištěných vad a nedodělků nebránících provozu zařízení vč. dohody o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění.

Čl. 9 Záruky a odpovědnost za škody

- 9.1 Záruční doba na dílo činí 24 měsíců na montážní práce a na dodávky pak dle záruční doby výrobce a začíná běžet ode dne převzetí díla objednatelem.
- 9.2 Zhotovitel neodpovídá za škody na instalované technice způsobené objednatelem nebo třetí stranou před dokončením a předáním díla.

Čl. 10 Omezení odpovědnosti, pojištění

- 10.1 Odpovědnost společnosti Synerga a.s. za škodu vzniklou zákazníkovi a jakákoliv další odpovědnost Synerga a.s. dle smlouvy jsou omezeny podle ustanovení tohoto článku smlouvy. Zákazník souhlasí s tím, že odměna za služby je vyjádřením vyhodnocení rizik společnosti Synerga a.s., zpracovaného na základě informací poskytnutých zákazníkem a dále souhlasí s tím, že uzavření smlouvy a plnění předmětu služeb je podmíněno skutečností, že odpovědnost Synerga a.s. v této smlouvě je omezena podle ustanovení zde uvedených.
- 10.2 Synerga a.s. v žádném případě neodpovídá za jakékoliv nepřímé nebo následné škody, zejména, avšak–nikoli výlučně za ušlý zisk, čisté finanční ztráty, ztráty příjmu, obchodních příležitostí nebo výnosů, poškození dobrého jména zákazníka či třetí osoby, a to ani v případě, kdy byla Synerga a.s. vyzkoušena o možnosti vzniku takových ztrát nebo škod. Tyto nepřímé a následné škody se vylučují z rozsahu náhrady škody.
- 10.3 Bez ohledu na cokoli uvedené ve smlouvě nepřesáhne v žádném případě povinnost společnosti Synerga a.s. odškodnit zákazníka dle smlouvy celkovou částku 2.000.000,- Kč. Celkový rozsah náhrady škody, za kterou Synerga a.s. zákazníkovi

dle smlouvy odpovídá, je omezen výše uvedenou částkou, přičemž smluvní strany výslovně podpisem smlouvy potvrzují, že nepředpokládají vznik škody vyšší.

Čl. 11 Vyšší moc

- 11.1 Zhotovitel nebude odpovědný za nesplnění svých závazků v případě, že nesplnění je způsobeno čímkoliv mimo přiměřenou kontrolu zhotovitele, což zahrnuje zejména embarga, blokády, zabavení nebo zadržetí majetku, úkony jakéhokoli orgánu omezující možnost plnění dodávky, požáry, zemětřesení, záplavy, rozsáhlé negativní povětrnostní podmínky, epidemie, karantény, stávky nebo přerušení práce, vyhlášení nouzového stavu, výtržnosti, veřejné násilí a nepokoje, povstání, případy občanské neposlušnosti, ozbrojené konflikty, terorismus nebo války, nebo jiné nepředvídané a neodvratitelné události mimořádné povahy nebo bezprostřední nebezpečí takových událostí. V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta k předání díla a plnění dalších závazků ze strany zhotovitele dle této smlouvy a dobu trvání vyšší moci. Smluvní strana dotčená vyšší mocí o tom musí uvědomit druhou smluvní stranu nejpozději do 5 dnů od data vzniku takové okolnosti a do 5 dnů po jejím skončení.
- 11.2 V souvislosti s aktuální epidemiologickou situací v době podpisu této smlouvy a plánované době provádění díla se smluvní strany dohodly na následujících podmínkách:
- Zhotovitel je povinen bezodkladně informovat objednatele o skutečnosti, že jeho zaměstnanec, který se podílel na plnění díla dle této smlouvy, byl testován na přítomnost viru SARS-CoV-2 s pozitivním výsledkem. Na žádost objednatele je pak zhotovitel povinen sdělit i další informace (např. konkrétní doba a místo pobytu příslušného zaměstnance v objektu objednatele, prováděná pracovní činnost apod.), pokud jsou mu známy a jejich poskytnutím nedojde k porušení povinností zhotovitele ve vztahu k ochraně osobních údajů příslušného zaměstnance.
 - Zhotovitel je dále povinen bezodkladně informovat objednatele o úředním nařízení karantény zaměstnancům zhotovitele, kteří se podíleli na plnění díla dle této smlouvy, nebo pokud takové úřední nařízení karantény může vážně ohrozit schopnost zhotovitele provést dílo v souladu s touto smlouvou.
 - Pokud bude zaměstnancům zhotovitele nařízena karanténa, která omezí provoz podniku zhotovitele natolik, že nebude schopen splnit dílo v termínech dle této smlouvy, nebude po dobu takto nařízené karantény zhotovitel v prodlení s plněním díla a po dohodě s objednatelem dojde k úpravě termínů plnění. V případě, že se informace o nařízení karantény u zhotovitele ukáže jako nepravdivá, předchozí věta se nepoužije a objednatel bude oprávněn uplatnit proti zhotoviteli všechny sjednané sankce spojené s prodlením při provádění díla dle této smlouvy.

Čl. 12 Vlastnictví díla a přechod nebezpečí vzniku škody na zhotoveném díle

- 12.1 Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází na objednatele zabudováním do stavby.
- 12.2 Převzetím díla přechází na objednatele nebezpečí vzniku škody na díle (s výjimkou dle čl. 9.2 této smlouvy výše). Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele též postupem dle čl. 8.3. této smlouvy.

Čl. 13 Zachování důvěrnosti informací

- 13.1. Objednatel počínaje od uzavření této smlouvy a ještě 1 (jeden) rok po předání díla nesmí bez předchozího písemného souhlasu zhotovitele dát třetí straně k dispozici

nabídku, která je přílohou č.1 této smlouvy, tuto smlouvu, nebo jakékoli její ustanovení a další informace obchodní povahy, nebo specifikaci, plán, výkres, předlohu, vzorek nebo informace nebo další informace technické povahy, které byly objednateli sděleny zhotovitelem nebo jeho jménem v souvislosti s plněním této smlouvy a které zároveň nejsou veřejně známé nebo dostupné, a o nichž lze zároveň důvodně předpokládat, že na jejich utajení má zhotovitel zájem (dále jen „**Důvěrné informace**“).

- 13.2. Použije-li některá ze smluvních stran k plnění třetí osobu, je oprávněna zpřístupnit jí Důvěrné informace získané od druhé smluvní strany pouze v rozsahu nezbytně nutném pro její poskytované plnění a je povinna zavázat třetí osobu povinností mlčenlivosti v rozsahu dle této smlouvy. Za porušení povinností třetí osobou odpovídá smluvní strana, která jí Důvěrné informace zpřístupnila.
- 13.3. Závazky obsažené tímto článkem se nevztahují na Důvěrné informace, které je příjemce informací povinen poskytnout podle právních předpisů či na základě rozhodnutí příslušného orgánu veřejné správy.

Čl. 14 Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

- 14.1 Jestliže zhotovitel v době sjednané v této smlouvě nepředá předmět díla objednateli, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny díla dle čl. 4.2 věta první této smlouvy bez DPH za každý, i započatý, den prodlení.
- 14.2 Jestliže objednatel v době sjednané v této smlouvě neuhradí cenu díla zhotoviteli, je zhotovitel oprávněn uplatnit vůči objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny díla dle čl. 4.2 věta první této smlouvy bez DPH za každý, i započatý, den prodlení.
- 14.3 Oprávněná strana může požadovat i náhradu škody způsobenou porušením povinností druhé strany, na které se vztahuje smluvní pokuta.
- 14.4 Prodlení zhotovitele s termínem plnění delším 30 kalendářních dnů bude považováno za podstatné porušení smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

Čl. 15 Závěrečná ustanovení

- 15.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.
- 15.2 Tato smlouva je vyhotovena ve 4 exemplářích, z nichž obě strany obdrží po dvou vyhotoveních. Strany připojují na důkaz souhlasu s obsahem smlouvy svoje podpisy.
- 15.3 Jakékoliv změny této smlouvy musí být řešeny písemným dodatkem takto označeným s uvedením pořadového čísla změny.
- 15.4 Tato smlouva bude uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.
- 15.5 Zhotovitel prohlašuje, že byl seznámen se skutečností, že tato smlouva a s ní spojené dokumenty, budou zveřejněny na adrese <https://zakazky.krajbezkorupce.cz>, s čímž výslovně souhlasí.
- 15.6 Zhotovitel prohlašuje, že smlouva neobsahuje obchodní tajemství. V případě, že by smlouva obsahovala obchodní tajemství, je toto obchodní tajemství prodávajícím ve

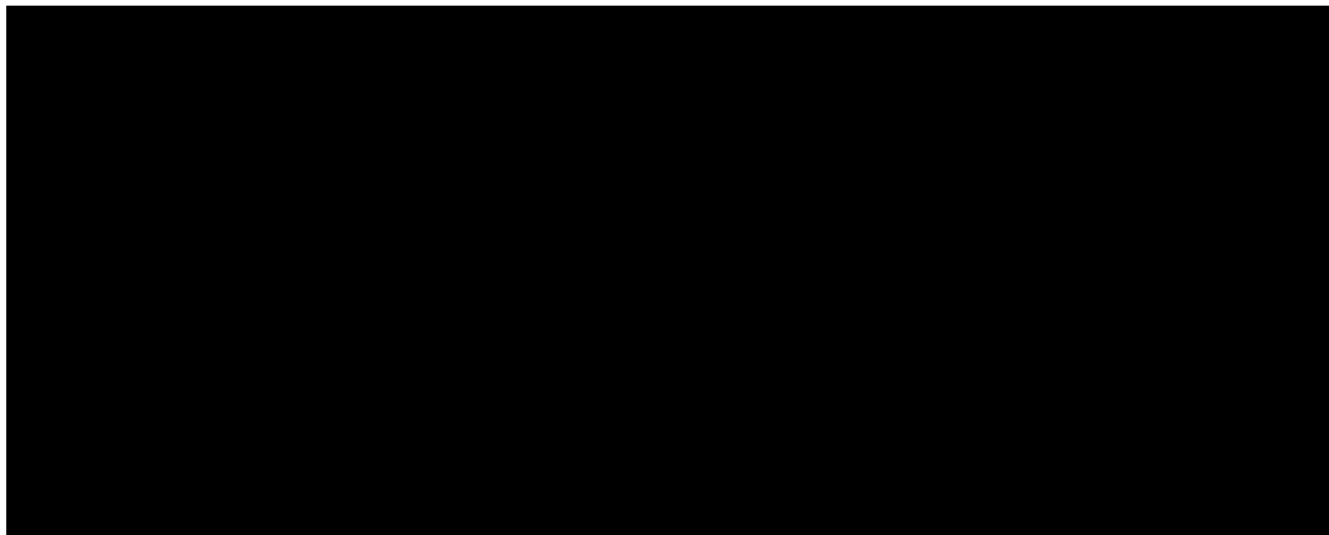
smlouvě zřetelně označeno a odpovídá za to, že obchodní tajemství naplňuje všechny náležitosti dle občanského zákoníku v platném znění.

15.7 Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

- Příloha č. 1 – Položkový rozpočet stavby

V Kyjově, dne

V Brně, dne



Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu)**
vč. souvisejících úprav v předávací stanici pavilonu "C" chirurgie

Objednatel: **Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace** IČO: **OO226912**
Strážovská 1247/22 DIČ: **CZ00226912**
697 01 Kyjov

Zhotovitel: **Synerga a.s.** IČO: **60735678**
Sladkého 537/13 DIČ: **CZ60735678**
617 00 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	324 654,20
PSV	143 348,94
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	468 003,14

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	468 003,14 CZK
Základní DPH	21 %	98 280,66 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **566 283,80 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
04	Nemocnice Kyjov-objekt Chirurgie_ Výkazy výměr	0,00	468 003,14	98 280,66	566 283,80	100
R2003516201	Výměna měřiče tepla_ výkaz výměr	0,00	92 124,52	19 346,15	111 470,67	20
R2003516202	Úpravna vody_ výkaz výměr	0,00	76 004,02	15 960,84	91 964,86	16
R2003516203	Rekonstrukce rozvaděče objekt Stará chirurgie_ výkaz výměr	0,00	299 874,60	62 973,67	362 848,27	64
Celkem za stavbu		0,00	468 003,14	98 280,66	566 283,80	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
18-80	Ostatní služby	HSV			0,00	
19-54	Revize, zkoušky, odborné prohlídky	HSV			0,00	
19-55	Inženýring	HSV			0,00	
19-56	Vizualizace	HSV			0,00	
19-57	Projekční práce	HSV			0,00	
01-50	Systém technologie	PSV			0,00	
01-51	Periferie vstupní	PSV			0,00	
01-52	Periferie výstupní	PSV			0,00	
01-53	Rozvaděč	PSV			0,00	
01-54	Montážní materiál	PSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
730	Ústřední vytápění	PSV			0,00	
732	Strojovny	PSV			0,00	
733	Rozvod potrubí	PSV			0,00	

734	Armatury	PSV			0,00	
19-51	Elektromontážní práce	MON			0,00	
19-52	Uvedení do provozu	MON			0,00	
19-53	Software DDC - práce	MON			0,00	
18-80	Ostatní služby	VN			0,00	
19-57	Projekční práce	VN			0,00	
Cena celkem					0,00	0

Položkový rozpočet

S:		Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu) vč. souvisejících úprav v předávací stanici pavilonu "C" chirurgie
O:	04	Nemocnice Kyjov-objekt Chirurgie_Výkazy výměr
R:	R2003516201	Výměna měřiče tepla_výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01-54		Montážní materiál				927,04
1	17099T	KV CYKY-O 2 X 1,5 (D)	M	12,00000	10,77	129,24
2	144567T	KV J-Y/ST/Y 10X2X0,8 PVC PLAŠŤ ČERVENÝ	M	12,00000	33,46	401,52
3	0004	Lišta vkládací	m	10,00000	24,56	245,60
4	42996172T	ABB JISTIČ S 201M B6	KS	1,00000	150,68	150,68
Díl: 18-80		Ostatní služby				4 800,00
5	901	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	3,00000	400,00	1 200,00
6	900	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, Práce v tarifní třídě 7	h	4,00000	400,00	1 600,00
7	HZS90663T00	Doprava osob (km)	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl: 19-51		Elektromontážní práce				2 497,71
8	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	12,00000	21,65	259,80
9	222280103T00	JYSTY kabel volně uložený	m	12,00000	21,24	254,88
10	222260603R00	Lišta vkládací 20x20, na úchyt.body, zavičkování	m	10,00000	77,80	778,00
11	650034612R00	Montáž vývodky kabelové v rozváděči P 16	kus	4,00000	146,54	586,16
12	210120561R00	Jistič jednopólový do 25 A se zapojením	kus	1,00000	144,42	144,42
13	220260102R00	Krabicová rozvodka Acidur s 3 vývody	kus	1,00000	474,45	474,45
Díl: 19-53		Software DDC - práce				2 250,00
14	HZS97013T00	Práce specialisty BMS	hod	2,00000	700,00	1 400,00
15	MTZ_SW_003T00	Parametrizace měřiče	d.b.	1,00000	150,00	150,00
16	MTZ_SW_005T00	Dispečink - vykreslení obrazovek - úprava stávajících	ks	1,00000	700,00	700,00
Díl: 19-57		Projekční práce				8 000,00
17	HZS92034T0001	Projekční práce-úprava dokumentace technologie	hod	20,00000	400,00	8 000,00
Díl: 713		Izolace tepelné				281,00
18	713411111R00	Izolace tepelná potrubí rohožemi a drátem 1vrstvá	m2	2,00000	140,50	281,00
Díl: 730		Ústřední vytápění				2 400,00
19	36S1	napuštění otopné soustavy upravenou vodou	hod	4,00000	400,00	1 600,00
20	137S1	vypuštění systému	hod	2,00000	400,00	800,00
Díl: 733		Rozvod potrubí				2 848,50
21	713400821R00	Odstranění izolačních pásů potrubí	m2	2,00000	84,95	169,90
22	733194928R00	Oprava-navaření odbočky na potrubí,D odbočky 108	kus	2,00000	746,00	1 492,00
23	631547426R	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL 800 133/60 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	1,00000	1 065,00	1 065,00
24	733190232R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 133	m	4,00000	30,40	121,60
Díl: 734		Armatury				68 120,27
25	734100813R00	Demontáž armatur se dvěma přírubami do DN 150	kus	1,00000	551,00	551,00
26	734191823R00	Odfiznutí příruby do DN 150	kus	2,00000	92,70	185,40
27	734419127R00	Montáž kompaktního měřiče tepla přírubového DN 100	ks	1,00000	2 985,33	2 985,33
28	05-1	Měřič tepla Sharky 775, DN100, qp=60 m3/h	ks	1,00000	51 747,96	51 747,96
29	05-2	M-Bus modul	ks	1,00000	916,18	916,18
30	27322619R	Těsnění přírubové bezazbestové TEMAFast DN 100	kus	2,00000	49,90	99,80
31	31945125R	šroub a matice M16, vějířová podložka	kus	16,00000	249,00	3 984,00
32	734411133U00	Mnt jímka 16cm	kus	2,00000	713,02	1 426,04
33	WB150T	Mosazná jímka ponor 150 mm, R 1/2", PN10	ks	2,00000	285,98	571,96
34	722130919R00	Oprava-přeřezání ocelové trubky do DN 100	kus	2,00000	79,30	158,60
35	31946410R	Příruba přivařovací s krkem PN 16 DN 100 mm	kus	2,00000	392,00	784,00
36	733124126R00	Zhotov.přechodu z trub.hladkých kováním 125/80	kus	2,00000	2 355,00	4 710,00

Položkový rozpočet

S:		Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu) vč. souvisejících úprav v předávací stanici pavilonu "C" chirurgie
O:	04	Nemocnice Kyjov-objekt Chirurgie_Výkazy výměr
R:	R2003516201	Výměna měřiče tepla_výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Položkový rozpočet

S:		Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu) vč. souvisejících úprav v předávací stanici pavilonu "C" chirurgie
O:	04	Nemocnice Kyjov-objekt Chirurgie_Výkazy výměr
R:	R2003516202	Úpravna vody_výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01-54		Montážní materiál				306,10
1	17018T	KV CYKY-J 3 X 1,5 (C)	M	10,00000	12,64	126,40
2	35822003010R	Jistič S201M-B6, 1pólový, 6A/B, 10kA	kus	1,00000	179,70	179,70
Díl: 18-80		Ostatní služby				5 150,00
3	901	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	3,00000	450,00	1 350,00
4	900	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, Práce v tarifní třídě 7	h	4,00000	450,00	1 800,00
5	HZS90663T00	Doprava osob (km)	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl: 19-51		Elektromontážní práce				848,75
6	210810045R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm ² pevně uložený	m	10,00000	42,28	422,80
7	210120561R00	Jistič jednopólový do 25 A se zapojením	kus	1,00000	144,42	144,42
8	220260101R00	Krabicová rozvodka Acidur s 1 - 2 vývody	kus	1,00000	281,53	281,53
Díl: 730		Ústřední vytápění				2 400,00
9	36S1	napuštění otopné soustavy upravenou vodou	hod	4,00000	400,00	1 600,00
10	137S1	vypuštění systému	hod	2,00000	400,00	800,00
Díl: 732		Strojovny				61 878,99
11	734261238U00	Šroubení přímé PN16 -120°C G 2	kus	4,00000	1 380,90	5 523,60
12	Pol__0004	Dávkovací stanice chemických roztoků DS3, DETO Brno	ks	1,00000	32 796,41	32 796,41
13	Pol__0005	Záchytná vana, DETO Brno	ks	1,00000	6 107,83	6 107,83
14	Pol__0006	Chemie - chlordioxid v barelu 50 l, DETO Brno	ks	1,00000	2 759,15	2 759,15
15	Pol__0007	Montáž, uvedení do provozu a doprava, DETO Brno	kpl	1,00000	14 500,00	14 500,00
16	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	200,00000	0,96	192,00
Díl: 733		Rozvod potrubí				1 699,16
17	722170937R00	Oprava potrubí z PE, spojka přímá,vni.závit 50x6/4	kus	2,00000	784,08	1 568,16
18	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	10,00000	13,10	131,00
Díl: 734		Armatury				3 721,02
19	722237327R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250W DN 50	kus	2,00000	1 860,51	3 721,02

Položkový rozpočet

S:		Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu) vč. souvisejících úprav v předávací stanici pavilonu "C" chirurgie
O:	04	Nemocnice Kyjov-objekt Chirurgie_Výkazy výměr
R:	R2003516203	Rekonstrukce rozvaděče objekt Stará chirurgie_výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01-50		Systém technologie				58 042,19
1	CLNXEHSERIES2	Regulátor EagleHawk NX - ND (HW bez licence, pouze pro výměnu) - integrované 10UI, 4AO, 4DI, 8DO, podpora BACnet IP, BACnet MS/TP, Panel-Bus, Meter-Bus, ModBus RTU, Modbus TCP, LonWorks, webserver -	ks	1,00000	18 704,93	18 704,93
2	CLIOP821AT	Analogový vstupní modul (XF821A) - 8 AI (Panel Bus)	ks	1,00000	6 690,54	6 690,54
3	XS82122T	Svorkovnicový blok pro moduly CLIOP(L) 821, 822 vč. modulové propojky a popisovacího štítku	ks	1,00000	1 482,26	1 482,26
4	CLIOP831AT	Kombinovaný IO modul - 8AI, 8AO, 12DI, 6DO (Panel Bus), šroubové svorky	ks	1,00000	13 656,82	13 656,82
5	CLNXEHBASLIC	EHNX Základní Licence (100 DB bodů pro integraci, 255 bodů pro Panel-Bus + I/O, SMA)	ks	1,00000	17 507,64	17 507,64
Díl: 01-51		Periferie vstupní				6 285,74
6	HS120180T	Snímače teploty SE STONKEM A PLASTOVOU HLAVICÍ, NTC 20? , délka stonku 180 mm	ks	4,00000	796,67	3 186,68
7	Pol__0004	Snímač tlaku - Regulátor tlaku vlnovcový ZPA Ekoreg 40 až 400kPa Typ 61214A	ks	1,00000	2 217,41	2 217,41
8	SZ4T	Snímač hladiny zaplavení, relé výstup 24VAC/6A, napájení 24VAC/DC	ks	1,00000	881,65	881,65
Díl: 01-52		Periferie výstupní				42 735,71
9	SR24ASRT	pohon 24V,20Nm,0-10V, 90s	ks	3,00000	5 079,52	15 238,56
10	Pol__0003	Prostorový termostat - Regulátor teploty prostorový ZPA Ekoreg 0 až 40°C Typ 61113A	ks	1,00000	2 330,27	2 330,27
11	Pol__0006	Grundfos UPS -80/180, 230V cirkulace TUV tedy nerez	ks	1,00000	12 428,59	12 428,59
12	Pol__0007	Grundfos UPS 32-80 B/180, 230V – toto by mělo být nabíjecí	ks	1,00000	12 738,29	12 738,29
Díl: 01-53		Rozvaděč				62 103,29
13	00001	Rozvaděč RA12 s prostorovou rezervou včetně ŘS	ks	1,00000	62 103,29	62 103,29
Díl: 01-54		Montážní materiál				8 586,38
14	0001	Kabel UTP	m	100,00000	6,53	653,00
15	0002	Montážní žlaby	m	30,00000	199,17	5 975,10
16	0003	Elektroinstalační lišty	m	50,00000	24,56	1 228,00
17	0004	Switch	kpl	1,00000	730,28	730,28
Díl: 18-80		Ostatní služby				5 000,00
18	HZS90663T00	Doprava osob (km)	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: 19-51		Elektromontážní práce				21 121,29
19	00006	Montáž rozvaděče + zapojení v rozvaděči	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00
20	0000601	Demontáž stávajícího rozvaděče	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00
21	0001	Kabel UTP	m	100,00000	20,00	2 000,00
22	0002	Montážní žlaby	m	30,00000	172,61	5 178,30
23	0003	Elektroinstalační lišty	m	50,00000	72,21	3 610,50
24	0004	Switch	kpl	1,00000	663,90	663,90
25	MTZ_VYST_002T00	Montáž servopohon ventilový	ks	3,00000	212,38	637,14
26	MTZ_VST_001T00	Montáž snímač teploty do potrubí s jímkou	ks	4,00000	140,17	560,68
27	MTZ_VST_011T00	Montáž protimrazová ochrana / termostat prostorový	ks	1,00000	140,17	140,17
28	MTZ_VST_013T00	Montáž snímač tlaku pro kapaliny a plyny	ks	1,00000	140,17	140,17
29	MTZ_VST_022T00	Montáž snímač hladiny zaplavení	ks	1,00000	140,17	140,17
30	732429112R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 40	soubor	1,00000	275,13	275,13
31	732429112R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 40	soubor	1,00000	275,13	275,13
Díl: 19-52		Uvedení do provozu				10 000,00
32	00010	Oživení a zprovoznění	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00
Díl: 19-53		Software DDC - práce				24 000,00

Položkový rozpočet

S:		Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu) vč. souvisejících úprav v předávací stanici pavilonu "C" chirurgie
O:	04	Nemocnice Kyjov-objekt Chirurgie_Výkazy výměr
R:	R2003516203	Rekonstrukce rozvaděče objekt Stará chirurgie_výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	MTZ_SW_001T04	Uživatelský software pro DDC	d.b.	50,00000	480,00	24 000,00
Díl: 19-54 Revize, zkoušky, odborné prohlídky						4 000,00
34	HZS90553T00	Revizní práce	hod	16,00000	250,00	4 000,00
Díl: 19-55 Inženýring						15 000,00
35	HZS98013T00	Vedoucí zakázky	hod	30,00000	500,00	15 000,00
Díl: 19-56 Vizualizace						22 000,00
36	MTZ_SW_004T00	Dispečink - vykreslení obrazovek	ks	5,00000	1 200,00	6 000,00
37	HZS97001T0001	Doplnění Legionelly do EBI	hod	20,00000	400,00	8 000,00
38	MTZ_SW_003T00	Dispečink - parametrizace datových bodů	d.b.	50,00000	160,00	8 000,00
Díl: 19-57 Projekční práce						21 000,00
39	HZS92032T00	Projekční práce-dokumentace pro provedení stavby (DPS) MaR	hod	50,00000	360,00	18 000,00
40	HZS92034T00	Projekční práce-skutečný stav	hod	8,00000	375,00	3 000,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu)**
vč. souvisejících úprav v předávací stanici v pavilonu "D" interny

Objednatel: **Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace** IČO: **OO226912**
Strážovská 1247/22 DIČ: **CZ00226912**
697 01 Kyjov

Zhotovitel: **Synerga a.s.** IČO: **60735678**
Sladkého 537/13 DIČ: **CZ60735678**
617 00 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	322 311,93
PSV	122 842,39
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	445 154,32

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	445 154,32 CZK
Základní DPH	21 %	93 482,41 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **538 636,73 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
04	Nemocnice Kyjov-objekt Interna_ Výkazy výměr	0,00	445 154,32	93 482,40	538 636,72	100
R2003506201	Výměna měřiče tepla_ výkaz výměr	0,00	71 443,73	15 003,18	86 446,91	16
R2003506202	Úpravna vody_ výkaz výměr	0,00	76 004,02	15 960,84	91 964,86	17
R2003506203	Rekonstrukce rozvaděče objekt Interna_ výkaz výměr	0,00	297 706,57	62 518,38	360 224,95	67
Celkem za stavbu		0,00	445 154,32	93 482,40	538 636,72	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
18-80	Ostatní služby	HSV			0,00	
19-54	Revize, zkoušky, odborné prohlídky	HSV			0,00	
19-55	Inženýring	HSV			0,00	
19-56	Vizualizace	HSV			0,00	
19-57	Projekční práce	HSV			0,00	
01-50	Systém technologie	PSV			0,00	
01-51	Periferie vstupní	PSV			0,00	
01-52	Periferie výstupní	PSV			0,00	
01-53	Rozvaděč	PSV			0,00	
01-54	Montážní materiál	PSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
730	Ústřední vytápění	PSV			0,00	
732	Strojovny	PSV			0,00	
733	Rozvod potrubí	PSV			0,00	

734	Armatury	PSV			0,00	
19-51	Elektromontážní práce	MON			0,00	
19-52	Uvedení do provozu	MON			0,00	
19-53	Software DDC - práce	MON			0,00	
18-80	Ostatní služby	VN			0,00	
19-57	Projekční práce	VN			0,00	
Cena celkem					0,00	0

Položkový rozpočet

S:		Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu) vč. souvisejících úprav v předávací stanici v pavilonu "D" interny
O:	04	Nemocnice Kyjov-objekt Interna_Výkazy výměr
R:	R2003506201	Výměna měřiče tepla_výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01-54		Montážní materiál				838,58
1	17099T	KV CYKY-O 2 X 1,5 (D)	M	10,00000	10,77	107,70
2	0004	Lišta vkládací	m	10,00000	24,56	245,60
3	144567T	KV J-Y/ST/Y 10X2X0,8 PVC PLAŠŤ ČERVENÝ	M	10,00000	33,46	334,60
4	42996172T	ABB JISTIČ S 201M B6	KS	1,00000	150,68	150,68
Díl: 18-80		Ostatní služby				4 800,00
5	901	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	3,00000	400,00	1 200,00
6	900	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, Práce v tarifní třídě 7	h	4,00000	400,00	1 600,00
7	HZS90663T00	Doprava osob (km)	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl: 19-51		Elektromontážní práce				2 411,93
8	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	10,00000	21,65	216,50
9	222280103T00	JYSTY kabel volně uložený	m	10,00000	21,24	212,40
10	650034612R00	Montáž vývodky kabelové v rozváděči P 16	kus	4,00000	146,54	586,16
11	210120561R00	Jistič jednopólový do 25 A se zapojením	kus	1,00000	144,42	144,42
12	220260102R00	Krabicová rozvodka Acidur s 3 vývody	kus	1,00000	474,45	474,45
13	222260603R00	Lišta vkládací 20x20, na úchyt.body, zavičkování	m	10,00000	77,80	778,00
Díl: 19-53		Software DDC - práce				2 250,00
14	HZS97013T00	Práce specialisty BMS	hod	2,00000	700,00	1 400,00
15	MTZ_SW_003T00	Parametrizace měřiče	d.b.	1,00000	150,00	150,00
16	MTZ_SW_005T00	Dispečink - vykreslení obrazovek - úprava stávajících	ks	1,00000	700,00	700,00
Díl: 19-57		Projekční práce				8 000,00
17	HZS92034T0001	Projekční práce-úprava dokumentace technologie	hod	20,00000	400,00	8 000,00
Díl: 713		Izolace tepelné				140,50
18	713411111R00	Izolace tepelná potrubí rohožemi a drátem 1vrstvá	m2	1,00000	140,50	140,50
Díl: 730		Ústřední vytápění				2 400,00
19	36S1	napuštění otopné soustavy upravenou vodou	hod	4,00000	400,00	1 600,00
20	137S1	vypuštění systému	hod	2,00000	400,00	800,00
Díl: 733		Rozvod potrubí				1 124,05
21	713400821R00	Odstranění izolačních pásů potrubí	m2	1,00000	84,95	84,95
22	733194925R00	Oprava-navaření na potrubí,D odbočky 89	kus	1,00000	495,50	495,50
23	631547423R	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL 800 89/60 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	0,50000	948,00	474,00
24	733190225R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 89	m	3,00000	23,20	69,60
Díl: 734		Armatury				49 478,67
25	734100812R00	Demontáž armatur se dvěma přírubami do DN 100	kus	1,00000	315,50	315,50
26	734191823R00	Odfiznutí příruby do DN 150	kus	1,00000	92,70	92,70
27	734419126R00	Montáž kompaktního měřiče tepla přírubového DN 80	ks	1,00000	2 450,00	2 450,00
28	05-1	Měřič tepla Sharky 775, DN80, qp=40 m3/h	ks	1,00000	41 242,49	41 242,49
29	05-2	M-Bus modul	ks	1,00000	916,18	916,18
30	27322617R	Těsnění přírubové bezazbestové TEMAFast DN 80	kus	2,00000	39,00	78,00
31	31945125R	šroub a matice M16, vějířová podložka	kus	16,00000	249,00	3 984,00
32	722130919R00	Oprava-přeřezání ocelové trubky do DN 100	kus	1,00000	79,30	79,30
33	31946409R	Příruba přivařovací s krkem PN 16 DN 80 mm	kus	1,00000	320,50	320,50

CELKEM

71 443,73

Položkový rozpočet

S:		Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu) vč. souvisejících úprav v předávací stanici v pavilonu "D" interny
O:	04	Nemocnice Kyjov-objekt Interna_Výkazy výměr
R:	R2003506202	Úpravna vody_výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01-54		Montážní materiál				306,10
1	17018T	KV CYKY-J 3 X 1,5 (C)	M	10,00000	12,64	126,40
2	35822003010R	Jistič S201M-B6, 1pólový, 6A/B, 10kA	kus	1,00000	179,70	179,70
Díl: 18-80		Ostatní služby				5 150,00
3	901	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	3,00000	450,00	1 350,00
4	900	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, Práce v tarifní třídě 7	h	4,00000	450,00	1 800,00
5	HZS90663T00	Doprava osob (km)	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl: 19-51		Elektromontážní práce				848,75
6	210810045R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	10,00000	42,28	422,80
7	210120561R00	Jistič jednopólový do 25 A se zapojením	kus	1,00000	144,42	144,42
8	220260101R00	Krabicová rozvodka Acidur s 1 - 2 vývody	kus	1,00000	281,53	281,53
Díl: 730		Ústřední vytápění				2 400,00
9	36S1	napuštění otopné soustavy upravenou vodou	hod	4,00000	400,00	1 600,00
10	137S1	vypuštění systému	hod	2,00000	400,00	800,00
Díl: 732		Strojovny				61 878,99
11	734261238U00	Šroubení přímé PN16 -120°C G 2	kus	4,00000	1 380,90	5 523,60
12	PoI__0004	Dávkovací stanice chemických roztoků DS3, DETO Brno	ks	1,00000	32 796,41	32 796,41
13	PoI__0005	Záchytná vana, DETO Brno	ks	1,00000	6 107,83	6 107,83
14	PoI__0006	Chemie - chlordioxid v barelu 50 l, DETO Brno	ks	1,00000	2 759,15	2 759,15
15	PoI__0007	Montáž, uvedení do provozu a doprava, DETO Brno	kpl	1,00000	14 500,00	14 500,00
16	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	200,00000	0,96	192,00
Díl: 733		Rozvod potrubí				1 699,16
17	722170937R00	Oprava potrubí z PE, spojka přímá,vni.závít 50x6/4	kus	2,00000	784,08	1 568,16
18	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	10,00000	13,10	131,00
Díl: 734		Armatury				3 721,02
19	722237327R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. GIACOMINI R250W DN 50	kus	2,00000	1 860,51	3 721,02
CELKEM						76 004,02

Položkový rozpočet

S:		Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu) vč. souvisejících úprav v předávací stanici v pavilonu "D" interny
O:	04	Nemocnice Kyjov-objekt Interna_Výkazy výměr
R:	R2003506203	Rekonstrukce rozvaděče objekt Interna_výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01-50		Systém technologie	49 869,39			
1	CLNXEHSERIES2	Regulátor EagleHawk NX - ND (HW bez licence, pouze pro výměnu) - integrované 10UI, 4AO, 4DI, 8DO, podpora BACnet IP, BACnet MS/TP, Panel-Bus, Meter-Bus, ModBus RTU, Modbus TCP, LonWorks, webserver -	ks	1,00000	18 704,93	18 704,93
2	CLIOP831AT	Kombinovaný IO modul - 8AI, 8AO, 12DI, 6DO (Panel Bus), šroubové svorky	ks	1,00000	13 656,82	13 656,82
3	CLNXEHBASLIC	EHNX Základní Licence (100 DB bodů pro integraci, 255 bodů pro Panel-Bus + I/O, SMA)	ks	1,00000	17 507,64	17 507,64
Díl: 01-51		Periferie vstupní	7 082,41			
4	HS120180T	Snímače teploty SE STONKEM A PLASTOVOU HLAVICÍ, NTC 20? , délka stonku 180 mm	ks	5,00000	796,67	3 983,35
5	Pol__0004	Snímač tlaku - Regulátor tlaku vlnovcový ZPA Ekoreg 40 až 400kPa Typ 61214A	ks	1,00000	2 217,41	2 217,41
6	SZ4T	Snímač hladiny zaplavení, relé výstup 24VAC/6A, napájení 24VAC/DC	ks	1,00000	881,65	881,65
Díl: 01-52		Periferie výstupní	55 211,68			
7	SR24ASRT	pohon 24V,20Nm,0-10V, 90s	ks	3,00000	5 079,52	15 238,56
8	Pol__0003	Prostorový termostat - Regulátor teploty prostorový ZPA Ekoreg 0 až 40°C Typ 61113A	ks	1,00000	2 330,27	2 330,27
9	Pol__0006	Oběhové čerpadlo Grundfos UPS 65-120/2F, 230V	ks	1,00000	37 642,85	37 642,85
Díl: 01-53		Rozvaděč	61 767,18			
10	00001	Rozvaděč RA11 s prostorovou rezervou 20% včetně ŘS	ks	1,00000	61 767,18	61 767,18
Díl: 01-54		Montážní materiál	7 789,58			
11	0001	Kabel UTP	m	100,00000	6,53	653,00
12	0002	Montážní žlaby	m	30,00000	172,61	5 178,30
13	0003	Elektroinstalační lišty	m	50,00000	24,56	1 228,00
14	0004	Switch	kpl	1,00000	730,28	730,28
Díl: 18-80		Ostatní služby	5 000,00			
15	HZS90663T00	Doprava osob (km)	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: 19-51		Elektromontážní práce	20 986,33			
16	0001	Kabel UTP	m	100,00000	20,00	2 000,00
17	0002	Montážní žlaby	m	30,00000	172,61	5 178,30
18	0003	Elektroinstalační lišty	m	50,00000	72,21	3 610,50
19	0004	Switch	kpl	1,00000	663,90	663,90
20	00006	Montáž rozvaděče + zapojení v rozvaděči	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00
21	0000601	Demontáž stávajícího rozvaděče	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00
22	MTZ_VYST_002T0	Montáž servopohon ventilový	ks	3,00000	212,38	637,14
23	MTZ_VST_001T00	Montáž snímač teploty do potrubí s jímkou	ks	5,00000	140,17	700,85
24	MTZ_VST_011T00	Montáž protimrazová ochrana / termostat prostorový	ks	1,00000	140,17	140,17
25	MTZ_VST_013T00	Montáž snímač tlaku pro kapaliny a plyny	ks	1,00000	140,17	140,17
26	MTZ_VST_022T00	Montáž snímač hladiny zaplavení	ks	1,00000	140,17	140,17
27	732429112R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 40	soubor	1,00000	275,13	275,13
Díl: 19-52		Uvedení do provozu	10 000,00			
28	00010	Oživení a zprovoznění	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00
Díl: 19-53		Software DDC - práce	24 000,00			
29	MTZ_SW_001T04	Uživatelský software pro DDC	d.b.	50,00000	480,00	24 000,00
Díl: 19-54		Revize, zkoušky, odborné prohlídky	4 000,00			
30	HZS90553T00	Revizní práce	hod	16,00000	250,00	4 000,00
Díl: 19-55		Inženýring	9 000,00			
31	HZS98013T00	Vedoucí zakázky	hod	20,00000	450,00	9 000,00

Položkový rozpočet

S:		Minimalizace výskytu bakterií legionella v TUV (generátory chlordioxidu) vč. souvisejících úprav v předávací stanici v pavilonu "D" interny
O:	04	Nemocnice Kyjov-objekt Interna_Výkazy výměr
R:	R2003506203	Rekonstrukce rozvaděče objekt Interna_výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 19-56		Vizualizace				22 000,00
32	HZS97001T0001	Doplnění Legionelly do EBI	hod	20,00000	400,00	8 000,00
33	MTZ_SW_004T00	Dispečink - vykreslení obrazovek	ks	5,00000	1 200,00	6 000,00
34	MTZ_SW_003T00	Dispečink - parametrizace datových bodů	d.b.	50,00000	160,00	8 000,00
Díl: 19-57		Projekční práce				21 000,00
35	HZS92032T00	Projekční práce-dokumentace pro provedení stavby (DPS) MaR	hod	50,00000	360,00	18 000,00
36	HZS92034T00	Projekční práce-skutečný stav	hod	8,00000	375,00	3 000,00
CELKEM						297 706,57