

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: VETUNI - Rekonstrukce a nástavba objektu č.43 (operační sál)

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		5 738 891,60	6 944 058,84
01	Architektonicko stavební řešení	223 942,60	270 970,55
02	Vestavba čistých prostor	3 847 279,00	4 655 207,59
03	Vzduchotechnika	647 760,00	783 789,60
04	Silnoproudé rozvody	459 334,00	555 794,14
05	Slaboproudé rozvody	86 999,00	105 268,79
06	Medicíální plyny	281 099,00	340 129,79
07	Měření a regulace	192 478,00	232 898,38



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VETUNI - Rekonstrukce a nástavba objektu č.43 (operační sál)

Objekt:

Architektonicko stavební řešení

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

223 942,60

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0,00

14	K	612311111	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hrubá, tloušťky do 10 mm zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	60,90000		0,00
----	---	-----------	---	----	----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612311111

1	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	60,90000		0,00
---	---	-----------	--	----	----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

D 94 Lešení a stavební výtahy 0,00

11	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	30,00000		0,00
----	---	-----------	---	----	----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111

D 95 Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb 0,00

18	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	14,00000		0,00
----	---	-----------	--	----	----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111

19	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	14,00000		0,00
----	---	----------	--	----	----------	--	------

20	K	762511213	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých lepených na sraz, tloušťky desky 15 mm	m2	14,00000		0,00
----	---	-----------	--	----	----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762511213

12	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	120,00000		0,00
----	---	-----------	--	----	-----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111

D 96 Bourání konstrukcí 0,00

23	K	960001	Demontáž stávajících dveří a jejich likvidace, zapravení	kpl	1,00000		0,00
----	---	--------	--	-----	---------	--	------

D 998 Přesun hmot 0,00

13	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	1,06088		0,00
----	---	-----------	--	---	---------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998011001

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolace tepelné 0,00

29	K	713411121	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými ocelovým drátem potrubí jednovrstvá	m2	8,00000		0,00
----	---	-----------	--	----	---------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713411121

30	M	27127204	izolace plošná kaučuková s metalickým povrchem samolepicí tl 10mm	m2	8,00000		0,00
----	---	----------	---	----	---------	--	------

D 767 Konstrukce zámečnické 0,00

22	K	764001	D+M doplnění ocelové konstrukce pro držák stativu	kpl	1,00000		0,00
----	---	--------	---	-----	---------	--	------

D 776 Podlahy povlakové 0,00

3	K	633811111	Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemy)	m2	23,10000		0,00
---	---	-----------	---	----	----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/633811111

4	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	23,10000		0,00
---	---	-----------	--	----	----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776121112

5	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	23,10000		0,00
---	---	-----------	---	----	----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776141112

6	K	776221121	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů elektrostaticky vodivých	m2	23,10000		0,00
---	---	-----------	--	----	----------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776221121

7	M	28411026	PVC vinyl homogenní zátěžová elektrostaticky vodivé tl 2,00mm, R 0,05-1M?, třída zátěže 34/43, třída otěru P, hořlavost Bfl S1	m2	23,10000		0,00	
8	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	19,50000		0,00	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776411111					
9	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	19,50000		0,00	
10	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	747,58620		0,00	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998776201					
		D 783	Dokončovací práce - nátěry					0,00
15	K	783801203	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru okartáčování	m2	84,00000		0,00	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783801203					
16	K	783803130	Provedení penetračního nátěru omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	84,00000		0,00	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783803130					
17	K	783827121	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový	m2	84,00000		0,00	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783827121					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VETUNI - Rekonstrukce a nástavba objektu č.43 (operační sál)

Objekt:

Vestavba čistých prostor

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 847 279,00

0	K	1	KOVOVÁ DVOJITÁ PŘÍČKA, JEDNOSTRANNÝ OBKLAD, TL. 100 mm: Opláštění dvojité příčky tvoří obkladové panely s výplní ze sádkartonové desky. Panely se montují na svislé C-profilu rastru pomocí závěsného hřebene. Příčka z pozinkovaného plechu v odstínu RAL. Spáry mezi jednotlivými panely tmeleny tmelem v barvě panelu, každý ze závěsných panelů je jednoduše demontovatelný bez nutnosti demontovat další panely. v příčce budou osazeny zásuvky a vedeny rozvody SIL, SLP a ZTI vč. horizontálního vedení odpadu.	m2	60,50000		0,00
0	K	2	FABIONOVÉ AL PROFILY PRO ROHOVÝ STYK STĚNA-STĚNA Fabion (pro styk stěna-stěna) do operačních sálů, délka 3000mm, barevně lakovaný dle požadavku uživatele a možností systému, včetně rohových prvků, v barvě RAL.	m	13,00000		0,00
0	K	3	DVEŘE KOVOVÉ MECHANICKY OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, ROZM.1100x2010 mm, Dveře vhodné do čistých prostor operačních sálů - dveře atestované na neprůzvučnost 27 dB. Kovové, sendvičové s pláštěm z pozinkovaného plechu tl. min. 0,8 mm, povrchově upraveného polyuretanovým lakem, v odstínu RAL, s vnitřní výplní minerální vlnou. Z 1/3 prosklené-sklo bezpečnostní tl. 6mm, s vnitřní magneticky ovládanou žaluzií. Včetně zárubně z pozinkovaného plechu min. tloušťky 1,2mm povrchovou úpravou KOMAXIT, v odstínu RAL. Zárubeň zalícovaná z obou stran s příčkou a na celou hloubku příčky. Kování: Nerezová klika.	ks	1,00000		0,00
0	K	4	DVEŘE KOVOVÉ AUTOMATICKY OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, ROZM.800x2010 mm, Dveře vhodné do čistých prostor operačních sálů - dveře atestované na neprůzvučnost 27 dB. Kovové, sendvičové s pláštěm z pozinkovaného plechu tl. min. 0,8 mm, povrchově upraveného polyuretanovým lakem, v odstínu RAL, s vnitřní výplní minerální vlnou. Z 1/3 prosklené-sklo bezpečnostní tl. 6mm, s vnitřní magneticky ovládanou žaluzií. Včetně zárubně z pozinkovaného plechu min. tloušťky 1,2mm povrchovou úpravou KOMAXIT, v odstínu RAL. Zárubeň zalícovaná z obou stran s příčkou a na celou hloubku příčky. Ovládání dveří loketním spínačem. Kování: Nerezová koule.	ks	1,00000		0,00
0	K	5	LEHKÝ KOVOVÝ PODHLED, „plech ocelový pozinkovaný tl. min. 0,8 mm s úpravou pohledové strany lakované práškovou barvou v barevné úpravě v odstínu RAL. Včetně kotvících a lemovacích prvků.	m2	24,00000		0,00
0	K	6	FABIONOVÉ AL PROFILY PRO ROHOVÝ STYK STĚNA-PODHLED, určený pro čistý prostor. Fabionový profil hliníkový, ze dvou částí - F lišty a fabionu, povrchově upraven - komaxit RAL.	m	22,00000		0,00
0	K	7	LED svítidlo vestavné do kovového podhledu, 1250x312,5mm, 80W, RA90, RGBW regulace, stmívatelné, IP65, svítidlo vzduchově těsné pro operační sály, RGBW odstíny ovládány přes MLF panel	ks	4,00000		0,00
0	K	8	LED svítidlo vestavné pro operační sály, stmívatelné, 59W, IP54, microprisma, 312x1250mm index barevného podání Ra90 stmívatelné - typ předřadníku upřesnit s dodavatelem řídicího systému	ks	8,00000		0,00

0	K	9	Skříňka vestavná na šicí materiál - š. 1040 x v. 1050 x hl. 228 mm Dvířka skříňky jsou osazeny bezpečnostním sklem, 4 ks skleněné bezpečnostní police, bez osvětlení. Dvířka s madly. Přestavitelné police. Skříňka zalacovaná s panelem vestavěb čistých prostor. Nepřijatelné jsou nábytkové panty, panty integrovány v dveřních křídlech, křídla obsahují celoobvodové těsnění a dověření na magnety ke zvýšení odolnosti proti prachu. Otvírání dvířek přes nerezová madla. Skříňka v odstínu panelů vestavěb. Materiál: nerezová lakovaná ocel nebo pozinkovaná lakovaná ocel	ks	1,00000		0,00
0	K	10	Multifunkční panel 50 cm - požadované funkce k inteligentnímu ovládání a monitorování provozu na operačních sálech: • Časové funkce • Funkce osvětlení • Funkce klinických alarmů • Funkce ZIS - Datový přenos ze systému BENDER • Funkce techniky prostředí • Ostatní funkce - Hudba - Automatický režim provozu VZT - Automatický režim úrovně osvětlení - Tlačítko "Pomoc" - vyvolání reakce dispečinku / servisní organizace - EPS - Poplach - signalizace - Test - Test jednotlivých signalizací - Reset - Reset/potvrzení jednotlivých signalizací	ks	1,00000		0,00
0	K	Pol1	Kabeláž mezi MLF panelem a rozvaděčem MLF panelu + ovládání světel vč. RGBW	kpl	1,00000		0,00
0	K	12	Zobrazovací panel PACS systému s LCD obrazovkou 55" (fyzicky min 54,5") s rozlišením minimálně 3840x2160 pixelů (4K) . Zobrazovací panel musí být kalibrován podle DICOM a tato kalibrace musí být kdykoliv obnovitelná. Panel musí umožnit připojit přímo následující videosignál 4xDVI, 2x DP, 1x VGA Přepínání funkce 4k nebo 4x FULL-HD (možnost sledovat 4 FULL-HD signály současně) pomocí dotykových přepínačů integrovaných do čelního skla samotného panelu (podmínka) a funkce zap/vyp (zelené podsvícení u zapnutého přístroje) musí být dostupné ze strany operačního sálu Zobrazovací panel musí být vybaven senzorem jasu pro stabilizaci intenzity podsvícení panelu Podsvícení technologie LED.Možnost integrovat čelní sklo s dotykovým ovládáním Panel musí mít certifikaci dle EN 60601 – zdravotnický prostředek.	ks	1,00000		0,00
0	K	13	Skříňka na zobrazovací panel PASC systému s LCD obrazovkou 55". Skříňka zabudovaná do sendvičových panelů.	ks	1,00000		0,00
0	K	14	Vestavné digitální hodiny Hodiny v nerezovém rámečku, možnost napojení na systém jednotného času prostřednictvím Ethernet, 7 segmentový LED displej, výška číslic min. 55 mm s čitelnou barvou např. červená, ruční nebo automatické nastavení intenzity svítu LED zobrazovačů, vestavná montáž v kovové sedvičové příčce, rám hodin z nerezové oceli, odolný zvláště proti kyselinám, čistícím a dezinfekčním prostředkům, chráněn proti tryskající vodě ze všech směrů a prachu, antireflexní sklo (zabraňuje odlesku a zlepšuje čitelnost), krytí IP 54, funkce : zobrazení času (12 nebo 24 hodinový cyklus), šestimístný formát HH:MM:SS, stopky, ovládání dálkovým ovladačem.	ks	1,00000		0,00
0	K	15	VESTAVĚNÉ SKŘÍŇKÉ NA OPERAČNÍ SÁLY: z nerezové lakované oceli vč. horního zákrytu. Prosklení po celé výšce. Rozměry: š. x v. x h. 950 x 2100 x 470 mm. Barva dveří podle výběru v odstínu RAL. Vnitřní vybavení dle výběru zákazníka.	ks	1,00000		0,00
0	K	16	GERMICIDNÍ LAMPA S PŘÍMÝM ŽÁŘENÍM: otevřená, nástěnná lampa s kloubem, možnost dálkového ovládání dálkovým ovladačem, rozměr lampy 1020 x 85 mm.	ks	4,00000		0,00
0	K	17	STROPNÍ OPERAČNÍ SVĚTLO JEDNORAMENNÉ KOTVENÉ DO STROPNÍ KCE: automatický systém nastavení osvětlení, multifunkční ovladač svítidla, automatické odladění stínů.	ks	1,00000		0,00
0	K	18	STROPNÍ STATIV OTOČNÝ JEDNORAMNNÝ SKLOPENÝ KOTVENÝ DO STROPNÍ KCE: Vybavení 2xO2, 2xAIR, 10x zásuvka 230 V, 2x data, police 480*540 mm.	ks	1,00000		0,00
0	K	19	STROPNÍ STATIV PEVNÝ KOTVENÝ DO STROPNÍ KCE: Vybavení 2xO2, 2xAIR, 10x zásuvka 230 V, 2x data.	ks	1,00000		0,00

D

Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

0	K	20	Zařazení staveniště a náklady spojené s realizací díla. (doprava, ubytování atd.)	kpl	1,00000		0,00
0	K	21	Zpracování prováděcí dokumentace (DPS), dílenské dokumentace, služby hlavního inženýra projektu	kpl	1,00000		0,00
0	K	22	Služby manažera stavby, koordinace stavby a inženýrská činnost, zaškolení uživatelů	kpl	1,00000		0,00
0	K	23	Příprava projektu, nákup, logistika	kpl	1,00000		0,00
0	K	24	Autorizované a kontrolní měření čistých prostor, vč. vystavení validační zprávy a vč. úklidu pro provedení AKM	kpl	1,00000		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VETUNI - Rekonstrukce a nástavba objektu č.43 (operační sál)

Objekt:
Vzduchotechnika

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							647 760,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	751		Vzduchotechnika				0,00
1	K	751311013	Montáž vyústí lineární podhledové, průřezu přes 0,200 do 0,300 m2	kus	8,00000		0,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751311013							
2	M	ELD.BR120100350	VKE-V-1.0 300x200	kus	8,00000		0,00
3	K	751513032	Montáž potrubí plechového skupiny III čtyřhranného s přírubou tloušťky plechu 3,0 mm, průřezu přes 0,13 do 0,28 m2	m	40,00000		0,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/751513032							
4	M	42982106	trouba čtyřhranná Pz průřez do 0,13m2	m	40,00000		0,00
5	K	751513111.V	Montáž potrubí plechového skupiny III kruhového s přírubou tloušťky plechu 4,0 mm, průměru přes 1200 do 1400 mm	HZS	16,00000		0,00
6	K	Pol03	Laminární pole: Filtrační difuzor na operační sál o rozměrech 1875x1875 mm, vč. LED osvětlení s plynulou regulací jasu (stmívatelné) - DALI, s indexem podání barev Ra> 90, 6xLED trubkový nástavec 2W 150, světelný tok 7320lm / 66W, průtok: (7452 m3/h) vzduchu, třída filtrace H14, výstupní prvek povrchový a viditelný připojovací plochy: Komaxit v odstínu RAL 9016. Filtrační difuzor se skládá ze dvou filtračních nástavců, pláště, se dvěma servisními otvory, laminátoru a svítidel. Průchod stativu operačního světla bude atypický (nebude uprostřed). Disperzní difuzory a laminátor na výstupu zajišťují rovnoměrnost a laminarity výstupního proudu vzduchu s průtokem 0,2 + 0,25 ms-1. Závitové tyče M8 slouží k zavěšení na stávající stropní konstrukci.	ks	1,00000		0,00
7	K	Pol04	Odtahový VZT kanál: Odtahové potrubí pro operační sály se 2 odtahovými mřížkami - nízká výfuková mřížka a vysoká odtahová mřížka, s regulací tlaků.	ks	2,00000		0,00
8	K	Pol05	Odsávací stěnová mřížka určená pro instalaci do operačních sálů s filtrem proti vnikání buničiny Rozměr: 600x600 mm RAL lakovaný pozink odstín dle odstínu vestaveb	ks	4,00000		0,00
9	K	Pol06	Napojovací mezikus laminárního pole, pozink	ks	1,00000		0,00
10	K	Pol07	Typové závěsy a uchycení potrubí	kpl	1,00000		0,00
11	K	Pol08	Typové závěsy a uchycení potrubí	kpl	1,00000		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VETUNI - Rekonstrukce a nástavba objektu č.43 (operační sál)

Objekt:

Silnoproudé rozvody

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							459 334,00
0	K	Pol2	Rozváděč OZ - úprava	ks	1,00000		0,00
0	K	Pol3	Napojení rozváděče	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol4	Kabeláž zásuvky vypínače, žlaby, parapet kanály	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol5	Uzemnění elektrostatických podlah	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol6	Revize	ks	1,00000		0,00
0	K	Pol7	Stavební přípomoc	kpl	1,00000		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VETUNI - Rekonstrukce a nástavba objektu č.43 (operační sál)

Objekt:
Slaboproudé rozvody

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

86 999,00

0	K	Pol8	Zásuvky strukturované kabeláže Cat. 6 s příslušenstvím	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol9	Stávající datový rozvaděč - dovybavení	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol10	Kabeláž	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol11	Montážní materiál	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol12	Proměření datových linek, zprovoznění	kpl	1,00000		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VETUNI - Rekonstrukce a nástavba objektu č.43 (operační sál)

Objekt:

Mediciální plyny

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							281 099,00
D		D1	Potrubní rozvod				0,00
0	K	Pol13	Potrubí Cu o 18x1 mm	m	56,00000		0,00
0	K	Pol14	Prořez potrubí 3%	ks	1,00000		0,00
0	K	Pol15	Pájka Ag 45%	g	200,00000		0,00
0	K	Pol16	Potrubní tvarovky Cu pro potrubí o 18x1	ks	30,00000		0,00
0	K	Pol17	Konzolový systém pro pět plynů o 18, 18, 18, 18	ks	60,00000		0,00
0	K	Pol18	Značení potrubí	m	70,00000		0,00
0	K	Pol19	Ochranný plyn při pájení potrubí	m	70,00000		0,00
0	K	Pol20	Čistící plyn - dusík	m	70,00000		0,00
0	K	Pol21	Tlaková zkouška, závěrečná	ks	8,00000		0,00
0	K	Pol22	Napojení na stávající rozvod, včetně odstavky	ks	12,00000		0,00
D		D2	Signalizace				0,00
0	K	Pol23	Skupinový uzávěr pro čtyři plyny (2xO2, 2xAIR) včetně integrovaného panelu klinického alarmu, instalace pod omítku, musí splňovat ČSN EN ISO 7396-1 ed.2	ks	1,00000		0,00
D		D3	Montáže, revize, zkoušky				0,00
0	K	Pol24	Revize, zk. dle ČSN EN 7396-1 ed.2	ks	1,00000		0,00
0	K	Pol25	Úvedení do provozu, provozní zkoušky, zkušební provoz	ks	1,00000		0,00
0	K	Pol26	Zaškolení obsluhy	ks	1,00000		0,00
0	K	Pol27	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,00000		0,00
0	K	Pol28	Doprava, doprava materiálu, ubytování	ks	1,00000		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VETUNI - Rekonstrukce a nástavba objektu č.43 (operační sál)

Objekt:
Měření a regulace

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

192 478,00

0	K	Pol29	Čidla, akční členy - VZT zařízení	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol30	Stávající rozvaděč VZT11, řídicí systém úprava - hardware	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol31	Řídicí systém úprava - software	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol32	Kabeláž	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol33	Montážní materiál	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol34	Najíždění a zaregulování	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol35	Komplexní zkoušky	kpl	1,00000		0,00
0	K	Pol36	Revize, zaškolení obsluhy	kpl	1,00000		0,00