

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 a nasledujúcich Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v platnom znení

ČLÁNOK I. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ: Štátny ústav pre kontrolu liečiv, Kvetná 11, 825 08 Bratislava
zastúpený: PharmDr. Zuzana Baťová, PhD, - riaditeľka
bankové spojenie: Štátna pokladňa, Radlinského 32, 810 05 Bratislava
číslo účtu: SK78 8180 0000 0070 0013 3657
IČO: 00165221
IČ DPH : SK 2020857036
oprávnený pracovník: Ing. Vladimír Kubík
pre veci technické: vedúci oddelenia prevádzky a správy budov

a

Zhotoviteľ: Obchodné meno: **COM-KLIMA, s.r.o.**
Sídlo: Ul. Á. Jedlika 4554, 945 01 Komárno
Zapísaný: Obchodný register Okresného súdu Nitra,
Oddiel Sro, vložka č. 16666/N
zastúpený: Ing. Tomáš Hodúr
bankové spojenie: Tatra Banka, a.s.
číslo účtu: SK67 1100 0000 0026 2484 7137
IČO: 35936495
IČ DPH: SK2022013147

(ďalej len „zhotoviteľ“)

ČLÁNOK II. Predmet zmluvy

Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pre objednávateľa zrealizuje dielo „**Realizácia cirkulačného priameho chladenia pre laboratórne priestory**“ (ďalej len „dielo“) podľa oceneného popisu prác a dodávok tovaru uvedeného v Prílohe č. 1, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy. Objednávateľ sa zaväzuje, že dielo zhotovené v súlade s touto Zmluvou prevezme a zaplatí zmluvne dohodnutú cenu podľa čl. VI. tejto Zmluvy a v súlade s platobnými podmienkami stanovenými v čl. VIII. tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí potrebné množstvo kvalifikovaných a technicky spôsobilých pracovníkov a materiál na riadne a včasné splnenie diela podľa tejto Zmluvy a odovzdá dielo v požadovanej kvalite

ČLÁNOK III. Miesto, čas a spôsob plnenia

Zhotoviteľ sa zaväzuje na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo vykonať dielo v zmysle čl. II tejto Zmluvy s termínom začatia plnenia do 14. dní odo dňa účinnosti tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo riadne a včas. Dielo je vykonané riadne, ak spĺňa všetky požiadavky podľa Zmluvy a pokynov Objednávateľa a zodpovedá účelu sledovanému Zmluvou. Dielo je vykonané včas, ak je dielo odovzdané do 3 mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. Dielo musí byť vykonané v súlade s právnymi predpismi, technickými normami platnými v Slovenskej republike a bez väd, ktoré by mohli mať za následok vznik škody na stane objednávateľa. Zhotoviteľ nie je v omeškaní s plnením záväzku, ak mu objednávateľ neposkytol potrebnú súčinnosť. O prevzatí dokončeného a namontovaného diela musí byť spísaný odovzdávací protokol podpísaný objednávateľom a zhotoviteľom. Deň podpisu protokolu oboma zmluvnými stranami sa považuje za deň odovzdania diela. Odovzdanie a montáž diela sa uskutoční na adrese: **Štátny ústav pre kontrolu liečiv, Kvetná č.11, Bratislava** .

ČLÁNOK IV. **Miesto zhotovenia diela**

Miesto zhotovenia diela je: ŠÚKL, Kvetná 11, Bratislava

ČLÁNOK V. **Práva a povinnosti zmluvných strán**

Zmluvné strany sú povinné vzájomne sa informovať o všetkých skutočnostiach, ktoré ohrozujú alebo môžu ohroziť riadne plnenie Zmluvy.

Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi všetky okolnosti, ktoré zistil pri plnení svojich záväzkov podľa Zmluvy a ktoré môžu mať vplyv na zmenu pokynov objednávateľa týkajúcich sa dosiahnutia účelu sledovaného Zmluvou.

Objednávateľ sa zaväzuje poskytovať zhotoviteľovi všetku potrebnú a včasnú súčinnosť, informácie a podklady, ktoré sú nevyhnutné a potrebné pre riadne vykonanie Diela, najmä mu umožniť potrebný prístup na miesto plnenia. Objednávateľ zodpovedá za správnosť a úplnosť ním poskytnutých podkladov a informácií.

Zhotoviteľ je povinný pri vykonávaní Diela postupovať tak, aby svojou činnosťou neohrozil bezpečnosť a zdravie osôb nachádzajúcich sa v mieste výkonu Diela.

Zhotoviteľ je povinný v mieste vykonávania Diela udržiavať poriadok primeraný povahe vykonávaných prác a na vlastné náklady zabezpečiť odvoz odpadu vzniknutého pri vykonávaní Diela.

Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi doklady, ktoré sa vzťahujú k odovzdanému dielu a ktoré sú potrebné na jeho užívanie.

ČLÁNOK VI. **CENA ZA DIELO**

Dohodnutá cena za zhotovenie diela v zmysle cenovej ponuky zhotoviteľa zaslanej do výberového konania a článku II – Predmet zmluvy je nasledovná:

Cena celkom bez DPH:	13 695,10 €
DPH	2 739,02 €
Cena celkom s DPH:	16 434,12 €

Slovom : šesťnásťtisícštyristotridsaťštyri eur a dvanásť centov vrátane 20% DPH

ČLÁNOK VII.

Odovzdanie a prebratie diela

Miesto odovzdania a prevzatia diela je uvedené v čl. IV tejto zmluvy.

O odovzdaní a prevzatí zhotoveného diela bude vykonaný písomný záznam, ktorý vyhotoví objednávateľ diela „Protokol o odovzdaní a prevzatí riadne zhotoveného diela“, ktorý zmluvné strany potvrdia podpisom.

K odovzdaniu a prevzatí diela vyzve zhotoviteľ v dostatočnom predstihu zástupcu objednávateľa, najneskôr 2 dni pred navrhnutým termínom telefonicky alebo písomne alebo emailom

Objednávateľ prevezme zhotovené dielo podľa článku II. len úplné v predpísanej kvalite bez väd a nedorobkov, ktoré nebránia riadnemu užívaniu diela. Súčasťou odovzdania diela bude jeho skúšobná 4 hodinová prevádzka s vyhodnotením funkčnosti diela.

ČLÁNOK VIII.

Platobné podmienky

Objednávateľ neposkytuje na realizáciu diela preddavky. Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi dohodnutú cenu v lehote do 30 dní od doručenia faktúry zhotoviteľom do sídla objednávateľa, pričom k faktúre bude doložený súpis skutočne vykonaných prác podpísaný zástupcom objednávateľa. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru odo dňa odovzdania diela podľa článku VII. Zmluvy.

Pri omeškaní v platení za dielo je objednávateľ povinný zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z dlžnej sumy za každý i započatý deň omeškania.

Pri omeškaní s realizáciou diela je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi dohodnutú zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z ceny diela za každý i započatý deň omeškania.

ČLÁNOK IX.

Zodpovednosť za vady a záruky

Dohodnutá záručná doba na vykonané dielo je: 48 mesiacov a začína plynúť dňom podpísania „Protokolu o odovzdaní a prevzatí riadne zhotoveného diela“ podľa čl. VII. tejto zmluvy.

Zhotoviteľ zodpovedá za vady ním zhotoveného diela a použitého materiálu po dobu záručnej doby. Záruka sa nevzťahuje na mechanické poškodenie. Na základe písomnej reklamácie objednávateľa odstráni zhotoviteľ chyby bezplatne a to bez zbytočného odkladu ihneď po obdržaní reklamácie, alebo v primeranom termíne, ktorý určí objednávateľ podľa rozsahu a závažnosti chýb, najneskôr však podľa požiadavky objednávateľa a dohody so zhotoviteľom. Reklamované vady diela sa považujú za odstránené dňom podpisu preberacieho protokolu, inak faktickým odstránením. Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú objednávateľ nemôže Dielo alebo jeho časť užívať pre jeho vady a/alebo nedorobky, za ktoré zodpovedá dodávateľ. V prípade, že pri odstraňovaní väd a/alebo nedorobkov došlo k výmene jednotlivých častí Diela za nové, pre nové časti Diela začína plynúť nová Záručná doba.

ČLÁNOK X.

Odstúpenie od zmluvy

Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto zmluvy zo strany zhotoviteľa. Zmluvné strany považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy, najmä ak zhotoviteľ :

a.) bude preukázateľne vykonávať práce vadné, t.j. v rozpore s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve. Musí ísť o vady, na ktoré bol zhotoviteľ objednávateľom v priebehu zhotovenia diela písomne upozornený, a ktoré napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej k tomuto účelu,

b.) neuhradil zmluvnú pokutu podľa čl. VII. Zmluvy do 30 dní odo dňa doručenia výzvy na jej uhradenie
V prípade, ak je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry o viac ako 30 dní po uplynutí lehoty jej splatnosti, je zhotoviteľ oprávnený odstúpiť od zmluvy na základe písomného oznámenia doručeného objednávateľovi.

ČLÁNOK XI. OSOBITNÉ A ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

Zhotoviteľ je zodpovedný za vykonanie všetkých potrebných opatrení na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pracovníkov i osôb zdržiavajúcich sa v blízkosti miesta zhotovenia diela a opatrenia na zaistenie požiarnej bezpečnosti počas zhotovovania diela.

Zmluva sa uzatvára v štyroch rovnopisoch. Každá zo zmluvných strán dostane dva rovnopisy zmluvy.

Pokiaľ v zmluve nie je uvedené inak, riadia sa právne vzťahy zmluvných strán ustanoveniami Obchodného zákonníka.

Zmluva nadobúda účinnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami zmluvných strán a zverejnením v Centrálnom registri zmlúv a je záväzná aj pre ich právnych nástupcov.

Zmluvu možno zmeniť alebo zrušiť len dohodou zmluvných strán formou písomných dodatkov, podpísaných oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, s jej obsahom súhlasia, nepodpísali ju v tiesni, ani za inak nevýhodných podmienok a na znak súhlasu s jej obsahom ju vlastnoručne podpisujú.

Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávku voči Objednávateľovi podľa § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa. Právny úkon, ktorým by došlo k postúpeniu pohľadávky Sprostredkovateľa v rozpore s touto dohodou je podľa § 39 Občianskeho zákonníka neplatný.

Prílohy: Príloha č. 1 : špecifikácia požiadavky s oceneným popisom prác a dodávok tovaru

V Bratislave, dňa : 6.4.2020

Realizácia cirkulačného priameho chladenia pre laboratórne priestory

Realizácia cirkulačného priameho chladenia s kanálovou podstropnou jednotkou a vonkajšou jednotkou ako monosplit systému podľa navrhovaného vypracovaného technického riešenia/projektu splitového systému chladenia s vonkajšou kondenzačnou jednotkou s priamym výparníkom. Účelom realizácie uvedenej zákazky je zabezpečenie celoročného chladenia v miestnostiach laboratórií nachádzajúcich sa na 2 NP objektu SUKL ide o laboratórne miestnosti:

miestnosť č.113s : plocha miestnosti - laboratórna časť (6,90m x 5,25 m) = 36,23 m²

Požadovaná teplota a vlhkosť v priestoroch laboratórií: 15°C - 25°C, 20 - 80% RH, celý rok, 24 h/denne

miestnosť č.109s : plocha miestnosti- laboratórna časť (7,00m x 5,00 m) = 35,00 m²

Požadovaná teplota a vlhkosť v priestoroch laboratórií: 15°C - 25°C, 20 - 80% RH, celý rok, 24 h/denne

Špecifické a technické vlastnosti :

- realizácia cirkulačného priameho chladenia v priestoroch laboratórnych miestností s kanálovou podstropnou jednotkou a vonkajšou jednotkou ako monosplit systém.
2 ks - vonkajšie jednotky chladenia s požadovaný menovitý výkon min. 7,1 kW
2 ks - vnútornej kanálovej chladiacej split jednotky, požadovaný menovitý chladiaci výkon min. 7,1 kW – 2 ks
- V jednotlivých miestnostiach sú navrhnuté vírivé výustky systemair pre prívod aj odvod vzduchu
- Pre chladenie priestorov sa navrhuje splitový systém chladenia s vonkajšou kondenzačnou jednotkou s priamym výparníkom
- Zdrojom chladu je vonkajšia jednotka, ktorá zabezpečuje pokrytie tepelných ziskov chladených priestorov
- Vnútorná jednotka bude prepojená s vonkajšou jednotkou medenými potrubiami požadovaných parametrov
- Podľa nastavených parametrov na nástennom ovládači bude zabezpečovaná rýchlosť kompresora podľa aktuálnej teploty prostredníctvom inverterovej technológie kompresorov invertora
- Automatické prepínanie chladenia - ohrievania bude zabezpečené režimom ohrievania alebo chladenia, aby sa dosiahla nastavená teplota
- Rozvody cirkulačného vzduchu budú vyhotovené z pozinkovaných potrubí s požadovanými parametrami podľa platných STN noriem
- Rozvody vzduchu budú zabezpečené resp. izolované v zmysle platných a požadovaných STN noriem
- Cu potrubie bude izolované po celej svojej dĺžke, podľa platných STN noriem

Ostatné požiadavky k realizácii klimatizačných zariadení :

- Zabezpečenie montáže všetkých zariadení podľa montážnych predpisov a príslušných STN noriem , vyhlášok
- Zabezpečenie potrebných stavebných úprav a elektroinštalačných prác podľa stanovených montážnych predpisov , príslušných STN noriem a vyhlášok
- Zabezpečenie tlakových skúšok po ukončení montáži potrubia z Cu na rozvoде chladenia
- Po montáži potrubia VZT vyčistiť potrubie od mechanických nečistôt systému, prefúknuť potrubia vzduchom a ďalšie potrebné úkony k uvedeniu do prevádzky
- Po ukončení prác zabezpečiť školenie zamestnancov o obsluhu jednotlivých technických zariadení
- Po ukončení prác vypracovať skutočný projekt vyhotovenia a taktiež revízných prác
- Zabezpečenie 2-ročného záručného servisu zariadení

Príloha č. 3

Návrh na plnenie kritérií

Ocenený popis prác a dodávok tovaru

Predmet zákazky: Realizácia cirkulačného priameho chladenia pre laboratórne priestory

Objekt: ŠUKL, Kvetná 11 Bratislava

Základné údaje uchádzača:

Obchodné meno spoločnosti: COM-KLIMA s.r.o.

Adresa sídla spoločnosti: Á.Jedlička 4554 Komárno 945 01

IČO: 35 936 495

DIČ: 2022013147

IČ DPH: SK2022013147

Bankové spojenie: Tatrabanka a.s.

IBAN: SK67 1100 0000 0026 2484 7137

Zastúpený: Ing. Tomáš Hodúr

Tel: 905 597 429

E-mail: hodur@comklima.sk

Zapísaný v Obchodnom registri

Okresného súdu: Nitra

POZÍCIA	NÁZOV A TECHNICKÉ VLASTNOSTI	JEDNOTKA	MNOŽSTVO	JEDNOTKOVÁ CENA (bez DPH)	CELKOVÁ CENA (bez DPH)
AB c.113s ZARIADENIA					
ZR5	Vnútorá kanálová chladíaca split jednotka menovitý chladíaci výkon min. 7,1kW	ks	1	1 006,50 €	1 006,50 €
ZR6	Vonkajšia jednotka chladenia menovitý chladíaci výkon min. 7,1kW	ks	1	808,50 €	808,50 €
ZR7	Termostatické ovládanie kondenzátu	ks	1	100,00 €	100,00 €
ZR3	Nástenný digitálny ovládač	ks	1	132,75 €	132,75 €
ZR4	Suchý zápachový uzáver	ks	1	29,00 €	29,00 €
VA3	Vírivý anemostat na prívod vzduchu vrátane pretlakového boxu s bočným pripojením	ks	3	69,80 €	209,40 €
VA4	Vírivý anemostat na prívod vzduchu vrátane pretlakového boxu s bočným pripojením	ks	1	74,35 €	74,35 €
VA4	Vírivý anemostat na odvod vzduchu vrátane pretlakového boxu s bočným pripojením	ks	3	60,25 €	180,75 €
DM1	Dverová mriežka	ks	2	27,00 €	54,00 €
RK2	Ručná regulačná klapka	ks	5	9,91 €	49,55 €
RK3	Ručná regulačná klapka	ks	1	9,91 €	9,91 €
JTRUBIA A TVAROVKY VZT					
	Pretlakový BOX ku Kanálovej jednotke prívod (viď schéma)	ks	1	85,00 €	85,00 €
	Pretlakový BOX ku Kanálovej jednotke odvod (viď schéma)	ks	1	85,00 €	85,00 €
	Rovná rúra	ks	1	150,00 €	150,00 €
	Rovná rúra	ks	1	50,00 €	50,00 €
	Rovná rúra	ks	1	50,00 €	50,00 €
	Spiro rúra Φ	ks	3	7,50 €	22,50 €
	Spiro rúra Φ	ks	1	9,65 €	9,65 €

Oblúk Φ	ks	6	7,85 €	47,10 €
Oblúk Φ	ks	2	10,30 €	20,60 €
Prechod osový symetrický Φ	ks	4	19,00 €	76,00 €
Prechod kolmý Φ	ks	2	6,50 €	13,00 €
Prechod kolmý Φ	ks	2	6,50 €	13,00 €
Prechod kolmý Φ	ks	1	6,50 €	6,50 €
Prechod osový symetrický Φ	ks	1	19,00 €	19,00 €
T-kus	ks	1	11,90 €	11,90 €
Prechod osový symetrický Φ	ks	1	19,00 €	19,00 €
Flexibilné potrubie	ks	1	88,00 €	88,00 €

POTRUBIA A TVAROVKY CHL

Predizolované potrubie chladenia	bm	20	14,60 €	292,00 €
Prepojovací kábel medzi jednotkami	bm	25	1,00 €	25,00 €
Potrubie odvodu kondenzu	bm	10	2,00 €	20,00 €
Potrubie odvodu kondenzu pre napojenie na odpadové potrubie umývadla typ	bm	2	2,00 €	4,00 €
Prepojovací kábel medzi nástenným ovládačom a vnútornou jednotkou	bm	15	1,00 €	15,00 €

TEPELNÉ IZOLÁCIE

TEPELNOU IZOLÁCIU S MIN ODPOROM VOČI DIFÚZIÍ VODNÝCH PÁR $\mu \geq 5000$, samolepiaca izolačná pásy na báze syntetického kaučuku	m ²	40	5,05 €	202,00 €
---	----------------	----	--------	----------

ÁVESY A DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE

Závesné objímky s gumou Φ	ks	4	2,60 €	10,40 €
Závesné objímky s gumou Φ	ks	12	3,60 €	43,20 €
Závesné objímky s gumou Φ	ks	1	3,05 €	3,05 €
Závesné izolačné púzdra Φ	ks	4	3,00 €	12,00 €
Závesné izolačné púzdra Φ	ks	12	3,50 €	42,00 €
Závesné izolačné púzdra Φ	ks	1	4,00 €	4,00 €
Ostatný závesný materiál (závlkové tyče, závesné profily, hmoždinky do betónu)	kg	80	0,50 €	40,00 €

POJOVACÍ MATERIÁL

Skrutky, matice, podložky	kg	40	0,50 €	20,00 €
Hliníková ALU páska	ks	3	6,44 €	19,32 €
Medziprírubové penové tesnenia	bal	1	10,00 €	10,00 €

TAVERNÉ PRÁCE

Prerazy v stene min do 0,1 m ²	ks	4	5,00 €	20,00 €
				0,00 €

STATNÉ

Montáž	kpl	1	600,00 €	600,00 €
Doprava	kpl	1	20,00 €	20,00 €
Uvedenie do prevádzky	kpl	1	0,00 €	0,00 €
Revízie	kpl	1	100,00 €	100,00 €
Zaškolenie obsluhy	kpl	1	0,00 €	0,00 €
Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1	50,00 €	50,00 €
				0,00 €

AB c.109s ZARIADENIA

ZR1	Vnútorná kanáková chladiača split jednotka menovitý chladiaci výkon 7,1kW	ks	1	1 006,50 €	1 006,50 €
ZR2	Vonkajšia jednotka chladenia menovitý chladiaci výkon 7,1kW	ks	1	808,50 €	808,50 €
ZR3	Nástenný digitálny ovládač	ks	1	132,75 €	132,75 €
ZR4	SUCHÝ podomietkový zápachový uzáver	ks	1	29,00 €	29,00 €
VA1	Vírivý anemostat na odvod vzduchu vrátane pretlakového boxu s bočným pripojením	ks	4	47,75 €	191,00 €
VA2	Vírivý anemostat na prívod vzduchu vrátane pretlakového boxu s bočným pripojením	ks	4	53,11 €	212,44 €
RK1	Regulačná klapka	ks	2	10,98 €	21,98 €
RK2	Regulačná klapka	ks	4	9,91 €	39,64 €

OTRUBIA A TVAROVKY VZT

	Pretlakový BOX ku Kanálovej jednotke prívod (viď schéma)	ks	1	85,00 €	85,00 €
	Pretlakový BOX ku Kanálovej jednotke odvod (viď schéma)	ks	1	85,00 €	85,00 €
	Rovná rúra	ks	2	49,00 €	98,00 €
	Rovná rúra	ks	2	49,00 €	98,00 €
	Oblúk	ks	4	12,54 €	50,16 €
	Prechod kolmý	ks	2	19,00 €	38,00 €
	Spiro rúra Φ	ks	2	9,65 €	19,30 €
	Spiro rúra Φ	ks	5	7,50 €	37,50 €
	Oblúk Φ	ks	2	12,54 €	25,08 €
	T-kus	ks	2	11,90 €	23,80 €
	Oblúk Φ	ks	1	7,88 €	7,88 €
	Prechod osový symetrický Φ	ks	2	19,00 €	38,00 €
	Oblúk Φ	ks	3	7,88 €	23,84 €
	Oblúk Φ	ks	4	7,50 €	30,00 €
	Prechod kolmý Φ	ks	4	5,00 €	20,00 €
	Rovná rúra	ks	2	19,00 €	38,00 €
	Flexibilné potrubie	ks	2	44,00 €	88,00 €

OTRUBIA A TVAROVKY CHL

	Predizokované potrubie chladenia	bm	11	14,60 €	160,60 €
	Prepojovací kábel medzi jednotkami	bm	11	1,00 €	11,00 €
	Potrubie odvodu kondenzu	bm	3,5	2,00 €	7,00 €
	Potrubie odvodu kondenzu pre napojenie na odpadové potrubie umývadla	bm	2	2,00 €	4,00 €
	Prepojovací kábel medzi nástenným ovládačom a vnútornou jednotkou (typ aj prierez kábľa určí podľa dĺžky trasy projektant slabopriúdu)	bm	10	1,00 €	10,00 €

TEPELNÉ IZOLÁCIE

	TEPELNOU IZOLÁCIOU S MIN ODPOROM VOČI DIFÚZIÍ VODNÝCH PÁR $\mu \geq 5000$, samolepiace izolačné pásy na báze syntetického kaučuku	m2	30	5,05 €	151,50 €
--	--	----	----	--------	----------

ĎALŠIE PRÍSLUŠENSTVO A DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE

	Závesné objímky s gumou Φ	ks	6	2,60 €	15,60 €
	Závesné objímky s gumou Φ	ks	12	3,60 €	43,20 €
	Závesné izolačné púzdra Φ	ks	6	3,00 €	18,00 €
	Závesné izolačné púzdra Φ	ks	12	3,50 €	42,00 €

	Ostatný závesný materiál (závitové tyče, závesné profily, hmoždinky do betónu)	kg	80	0,50 €	40,00 €
SPOJOVACÍ MATERIÁL					
	Skrutky, matice, podložky	kg	40	0,50 €	20,00 €
	Hliníkové ALU páska	ks	3	6,44 €	19,32 €
	Medziprírubové penové tesnenia	bal	2	10,00 €	20,00 €
STAVEBNÉ PRÁCE					
	Prerazy v stene min. do 0,1 m ²	ks	13	5,00 €	65,00 €
					0,00 €
OSTATNÉ					
	Montáž	kpl	1	600,00 €	600,00 €
	Doprava	kpl	1	20,00 €	20,00 €
	Uvedenie do prevádzky	kpl	1	0,00 €	0,00 €
	Ravizie	kpl	1	100,00 €	100,00 €
	Zaškolenie obsluhy	kpl	1	0,00 €	0,00 €
	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1	50,00 €	50,00 €
	Stavebné prestupy	kpl	1		0,00 €
	Stavebné výpravky	kpl	1	135,00 €	135,00 €
	SOK strop	m ²	72	39,65 €	2 854,80 €
	Elektro úpravy	kpl	1	918,00 €	918,00 €
	Lešenie doprava a ostatné	kpl	1	170,00 €	170,00 €

	Rozpočet celkom bez DPH	13 695,10 €
	DPH 20%	2 739,02 €
	Celkom s DPH	16 434,12 €