

Zmluva o dielo

číslo: 304 / UNB / 2016

uzavretá podľa § 536 a nasl.. zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník, v platnom znení

I.

Zmluvné strany

Zhotoviteľ:

CONSTRUCTION, s.r.o.

Nadlice 64, 956 32:

zastúpený:

Ľubomír KOVÁČIK, konateľ

IČO:

31 106 064

DIČ:

2021284166

IČ DPH:

SK2021284166

bankové spojenie:

číslo účtu:

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu v Trenčíne. Vložka číslo: 19375/R, Oddiel: Sro.

(ďalej len „zhotoviteľ“)

a

Objednávateľ

UNIVERZITNÁ NEMOCNICA BRATISLAVA

Pažitková 4, 821 01 Bratislava

zastúpený:

MUDr. Miroslav BDŽOCH, PhD., MPH

riaditeľ UNB

IČO:

31813861

DIČ:

202 17 00 549

IČ DPH:

SK 202 17 00 549

bankové spojenie:

číslo účtu:

(ďalej len „objednávateľ“)

Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu s úspešným uchádzačom realizovaného verejného obstarávania postupom podľa § 100 zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“), vyhláseného objednávateľom vo Vestníku verejného obstarávania č. 55/2016 z 18. 03. 2016, pod zn. 5799-WYP, za podmienok ďalej v zmluve dohodnutých.

II.

Predmet diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje objednávateľom objednané dielo zhotoviť a odovzdať a objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu za dielo.
2. Predmetom diela sú „**Stavebné úpravy RTG pracoviska na CPO**“, stavebné úpravy stávajúcich priestorov RTG pracoviska v priestoroch Centrálného prijímacieho oddelenia (ďalej „CPO“), pozostávajúce z dodávky vzduchotechniky, zdravotníckej, osvetlenia, vnútorných silnoprúdových rozvodov a rozvádzača, riešenia požiarnej bezpečnosti, radiačnej ochrany a súvisiacich stavebných a iných činností, v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou.
Neoddeliteľnou súčasťou dodávky je vykonanie búracích prác, odvoz a likvidácia stavebného odpadu a jeho ekologická likvidácia.
3. Práce budú uskutočnené podľa projektu realizácie stavby „RTG pracovisko TL 3000“ vyhotoveného zodpovedným projektantom Ing. Dušanom Polákom (pline s.r.o., Stará Vajnorská 2, Bratislava) a v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
4. Súčasne je predmetom diela:

- dodanie príslušných atestov a certifikátov od zabudovaných materiálov a výrobkov,
 - vyhotovenie príslušných správ o odborných prehliadkach a skúškach zariadení,
 - vykonanie príslušných odborných prehliadok a odborných skúšok v rozsahu STN, v prípade inštalácie vyhradených technických zariadení podľa vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, v znení neskorších predpisov,
 - dodanie dokladov o využití a zneškodnení všetkých odpadov, ktoré vzniknú realizáciou diela,
 - dodanie projektu skutočného vyhotovenia diela v dvoch vyhotoveniach.
5. Zhotoviteľ prehlasuje, že všetky dodané komponenty vyhovujú platným normám SR.
 6. Objednávateľ neposkytuje priestory na skladovanie materiálu.
 7. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.

III.

Miesto a termín plnenia

1. Miestom plnenia sú priestory v správe objednávateľa, stávajúce priestory RTG pracoviska CPO, situované v samostatnej vyšetrovni na 2. podzemnom podlaží Nemocnice akad. L. Déreera, na adrese: Limbová 5, Bratislava – Kramáre.
2. Vzhľadom na nepretržitú prevádzku sa požaduje realizáciu prác denne, v prípade potreby aj cez sobotu resp. nedeľu, prípadne aj v noci, vždy po dohode s objednávateľom.
3. Zhotoviteľ zhotoví dielo a odovzdá objednávateľovi v lehote najneskoršie do 30 dní odo dňa odovzdania-prevzatia staveniska, za predpokladu poskytnutia riadnej súčinnosti objednávateľa pri realizačných prácach a odovzdaní staveniska.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ odovzdá stavenisko a zhotoviteľ stavenisko prevezme najneskoršie do 10 dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy o dielo. Zároveň objednávateľ poskytne zhotoviteľovi bezodplatne elektrickú energiu a úžitkovú vodu.
5. Po riadnom vyhotovení diela podpíšu zmluvné strany odovzdávací - preberací protokol, podpísaním ktorého sa považuje dielo za prevzaté.
6. Ak zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne, bez nároku zhotoviteľa na finančné zvýhodnenie.

IV.

Cena

1. Cena za dielo je stanovená v súlade s § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách a jeho vykonávacej vyhlášky č. 87/1996 Z. z. a na základe výsledkov verejnej súťaže, dohodou zmluvných strán.
2. Cenou sa rozumie cena, vrátane DPH, vrátane všetkých nákladov spojených s dodávkou, uvádzaná v mene Slovenskej republiky v EUR.
3. Špecifikácia ceny za dielo je obsahom prílohy č. 1 tejto zmluvy a je dohodnutá vo výške: 58.916,40 EUR s DPH, vrátane rozpočtovej rezervy (slovom: Päťdesiatosem tisíc deväťstošesťnásť 40/100 EUR).
Cena za dielo predstavuje:

a) Cena celkom podľa rozpočtu	48.292,13	EUR bez DPH
b) Rozpočtová rezerva 10 %	4.829,21	EUR bez DPH
c) DPH 20 % zo základu a + b	10.624,27	EUR
d) Cena, vrátane 20 % DPH	58.916,40	EUR s DPH.
4. V cene podľa rozpočtu (podľa oceneného výkazu výmer) sú zahrnuté aj náklady na:
 - vybudovanie, prevádzku, vypratanie a zabezpečenie staveniska
 - vedľajšie rozpočtové náklady (VRN) a kompletizačnú činnosť (KČ)
 - činnosti špecifikované v bode 4. článku II. tejto zmluvy o dielo
 - označenie stavby so základnými údajmi o stavbe.
5. Dohodnutú cenu za dielo je možné zmeniť v prípade zmeny sadzby DPH a iných administratívnych opatrení štátu formou písomného dodatku.

6. Súčasťou celkovej ceny za dielo je rozpočtová rezerva stanovená vo výške 10 % z ceny za dielo bez DPH uvedenej v bode 3. tohto článku. Jej použitie sa viaže len na prípady vzniku navyše prác uvedených v stavebnom denníku, ktoré priamo súvisiace s odkrytými vadami, ktoré objednávateľ nemohol predvídať, alebo ktoré vyplynuli z dôvodu potreby zmeny alebo doplnenia projektovaného technického riešenia v priebehu realizácie, ktorých vykonanie je potrebné na riadna dokončenie a odovzdanie diela, prípadne zmeny materiálov a dodávok alebo iných zmien vyvolaných zo strany objednávateľa, ovplyvňujúcich cenu za dielo. Predmetné práce, tovary, ich cena a rozsah musia byť prerokované a schválené formou dohody o čerpaní rozpočtovej rezervy, podpísanej objednávateľom a zhotoviteľom, ktorá sa stáva neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy o dielo.
- 6.1 Zhotoviteľ je povinný k dohode o čerpaní rozpočtovej rezervy vypracovať v termíne stanovenom objednávateľom, najneskôr však do 5 dní od písomnej požiadavky objednávateľa dodatok k špecifikácii ceny za dielo uvedenej v prílohe č. 1 (rozpočet-výkaz výmer), ktorého obsahom musí byť:
- rekapitulácia ceny, ktorá obsahuje pôvodný rozpočet a nový rozpočet, odôvodnenie
 - položkový rozpočet navyše prác vypracovaný na základe výkazu výmer navyše prác spracovaný zhotoviteľom, prípadne v spolupráci s projektantom
 - položkový rozpočet prác, ktoré nebudú realizované.
- 6.2 Pre výpočet zmeny ceny bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
- zmeny množstiev, v prípade zmeny množstva merných jednotiek uvedených v rozpočte – v prílohe č. 1 tejto zmluvy o dielo, dohodnuté jednotkové ceny sa uplatnia aj na zvýšené množstvá
 - pri doplnení nových položiek konštrukcií a prác, ktoré sa v rozpočte - v prílohe č. 1 zmluvy o dielo nevyskytujú, predloží zhotoviteľ kalkuláciu podľa kalkulačného vzorca uvedeného v prílohe č. 2 tejto zmluvy o dielo
 - práce vykonané v menšom rozsahu ako vyplýva z rozpočtu - prílohy č. 1 tejto zmluvy o dielo budú odpočítané v nevykonanom rozsahu.
7. V prípade vzniku navyše prác, ktorých predpokladaná cena presahuje výšku rozpočtovej rezervy, bude ich rozsah a cena prerokovaná a riešená v zmysle zákona o verejnom obstarávaní nasledovne:
- 7.1 V prípade riešenia navyše prác podľa § 10a zákona o verejnom obstarávaní, dodatok k špecifikácii ceny spracuje zhotoviteľ podľa bodu 6.1 a pre výpočet zmeny ceny bude používať ceny podľa bodu 6.2 tohto článku tejto zmluvy o dielo.
- 7.2 V prípade riešenia navyše prác v zmysle § 58 písm. i) zákona o verejnom obstarávaní, zabezpečí vypracovanie výkazu výmer objednávateľ. Pre ocenenie výkazu výmer bude zhotoviteľ používať ceny podľa bodu 6.2 tohto článku tejto zmluvy o dielo
8. V prípade, že nedôjde k vzniku navyše prác, resp. cena vzniknutých prác bude nižšia ako výška rezervy podľa bodu 3. tohto článku tejto zmluvy o dielo, nevzniká zhotoviteľovi žiadny právny nárok na nevyčerpanú rozpočtovú rezervu alebo jej časť. Cena za dielo v takomto prípade bude dodatkom upravená, t. j. znížená o celú výšku rezervy, resp. znížená o nevyčerpanú časť rozpočtovej rezervy.

V.

Platobné podmienky

1. Objednávateľ neposkytuje na realizáciu predmetu zmluvy/diela preddavky na cenu ani zálohové platby.
2. Cenu za dielo alebo jeho časť uhradí objednávateľ na základe faktúry, ktorú zhotoviteľ vystaví a doručí objednávateľovi v dvoch vyhotoveniach, každú s povahou originálu, do 15 dní po odovzdaní diela alebo jeho časti, t.j. po preberacom konaní stavby.
3. Lehota splatnosti faktúry je 60 dní od jej doručenia objednávateľovi.
4. Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť faktúry, ktorá musí mať náležitosti daňového dokladu v zmysle platných právnych predpisov o dani z pridanej hodnoty.
5. Faktúra musí obsahovať:
 - označenie „faktúra“ a jej poradové číslo,
 - meno a adresu sídla, miesta podnikania, prípadne prevádzkarne zhotoviteľa a jeho identifikačné číslo pre daň,

- meno a adresu sídla objednávateľa a jeho identifikačné číslo pre daň, ak mu je pridelené,
 - dátum kedy bolo dielo ukončené,
 - dátum vyhotovenia faktúry,
 - základ dane, jednotkovú cenu bez dane a zľavy, ak nie sú obsiahnuté v jednotkovej cene,
 - sadzbu dane alebo údaj o oslobodení od dane,
 - výšku dane spolu,
 - celkovú sumu s daňou z pridanej hodnoty,
 - IČO, DIČ, zhotoviteľa - príjemcu i objednávateľa - platiteľa,
 - názov banky a číslo účtu objednávateľa - platiteľa,
 - dátum odoslania faktúry a dátum splatnosti faktúry,
 - podpis, prípadne i pečiatka oprávnenej osoby platiteľa dane.
6. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.
 7. Platba bude vykonaná bezhotovostným platobným stykom na účet zhotoviteľa; za zaplatenie faktúry sa považuje odpísanie fakturovanej čiastky z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.
 8. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ má právo podržať 20% z dohodnutej ceny za dielo bez DPH až do termínu odstránenia väd, ktoré sa vyskytnú na predmete diela. Úhrada tejto časti bude vykonaná splatnosťou 60 dní odo dňa odstránenia všetkých väd diela.

VI.

Záruka za dielo a zodpovednosť za vady

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa platných noriem vzťahujúcich sa k predmetu diela.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet zmluvy má v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré vznikli po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
3. Záručná lehota na dielo je 36 mesiacov a začína plynúť odo dňa odovzdania diela a uvedenia do prevádzky.
4. V čase trvania záručnej doby má objednávateľ nárok na bezplatné odstránenie vady. Za vadu sa nepovažuje chyba, ktorá sa vyskytla v dôsledku neprimeraného užívania, úmyselného poškodenia, nedodržania prevádzkových parametrov alebo externých vplyvov.
5. Nárok na bezplatné odstránenie vady uplatní objednávateľ bezodkladne po zistení tejto vady písomnou formou u zhotoviteľa.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd predmetu zmluvy do 24 hodín od prevzatia písomného uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase.
7. Vady zistené pri preberacom konaní budú zapísané v preberacom protokole – zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela s uvedením termínu ich odstránenia. Ďalej bude dojednaný postup, resp. spolupôsobenie objednávateľa pri ich odstraňovaní. O odstránení všetkých väd, sa vyhotoví písomný záznam.

VII.

Podmienky vykonania diela

1. Realizácia plnenia sa požaduje tak, aby nebola obmedzená prevádzka oddelení a obmedzenie poskytovania zdravotníckej starostlivosti. Zhotoviteľ musí brať ohľad na skutočnosť, že práce sú vykonávané v zdravotníckom zariadení. Je povinný eliminovať hluk, prašnosť, práce vykonávať len vo verejných obstarávateľom odsúhlasených hodinách, zdržiavať sa len na vyhradenom pracovisku, striktno rešpektovať pokyny verejného obstarávateľa.
2. Transportné trasy materiálu, odpadu budú určené v zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska.

3. Odvoz sute – zhotoviteľ pristaví kontajner na miesto určené objednávateľom, kontajner bude vyvážený ihneď po naplnení. V prípade, že bude obsahovať prašné častice, bude kontajner zaplachtený.
4. Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady, na svoje nebezpečenstvo, pri dodržaní všetkých ustanovení a predpisov týkajúcich sa BOZP a PO.
5. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie všetkých materiálov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko.
6. Zhotoviteľ vykoná všetky opatrenia pre zabezpečenie prevádzkyschopnosti objektu počas realizácie práce.
7. Objednávateľ zodpovedá za to, že riadny priebeh prác zhotoviteľa nebude rušený neoprávnenými zásahmi tretích osôb.
8. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných zamestnancov, ako aj osôb (zamestnancov a pacientov) nachádzajúcich sa v blízkosti staveniska a za dodržiavanie predpisov o požiarnej ochrane.
9. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za škodu na majetku objednávateľa, ktorú spôsobí v súvislosti s plnením predmetu tejto zmluvy.
10. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník. Do denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela. Stavebný denník musí byť na stavbe trvalo prístupný. Originál stavebného denníka odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi pri odovzdaní diela.
11. Zmeny stavebných materiálov a dodávok alebo zmeny technického riešenia možno vykonať len po odsúhlasení v stavebnom denníku, resp. po odsúhlasení s objednávateľom na kontrolnom dni. Zámenny stavebných materiálov a dodávok v prípade použitia ekvivalentov, ak nebudú súčasťou prílohy č. 1 k tejto zmluve „Prehľad ekvivalentných výrobkov a zariadení použitých pri ocenení predmetu zmluvy“ (ak sa uplatňujú), odsúhlasenej objednávateľom, sa nepovoľujú.
12. Zhotoviteľ nevykonáva žiadne zmeny a práce navyše bez ich predchádzajúceho odsúhlasenia objednávateľom v stavebnom denníku. Všetky požiadavky na prípadne technicky zdôvodnené zmeny, musia byť zapísané do stavebného denníka a až po ich odsúhlasení objednávateľom môže zmeny zhotoviteľ realizovať.
13. Zhotoviteľ vyzve objednávateľa na preverenie a prevzatie všetkých prác, ktoré budú v ďalšom pracovnom postupe zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Výzva sa môže uskutočniť zápisom v stavebnom denníku, takýto zápis zástupca objednávateľa podpíše.
14. Zhotoviteľ nesmie dielo ako celok odovzdať na zhotovenie inému subjektu.
15. Zhotoviteľ je oprávnený zveriť vykonanie časti diela tretej osobe (subdodávateľovi) iba v rozsahu (podiel subdodávok a subdodávateľ) uvedenom v prílohe č. 3 tejto ZoD (ak sa uplatňuje). Pri výkone diela prostredníctvom subdodávateľov je zhotoviteľ plne zodpovedný voči objednávateľovi za včasné a riadne vykonanie diela, akoby ho vykonával sám.
 - 15.1 V prípade, ak zhotoviteľ zmení (zvýši) podiel subdodávok alebo zverí vykonanie časti diela inému subdodávateľovi ako uviedol v prílohe č. 3 tejto ZoD (ak sa uplatňuje), je povinný písomne oznámiť objednávateľovi dôvod zmeny a takéhoto subdodávateľa pred začatím vykonávania časti diela. Každý takýto subdodávateľ musí spĺňať podmienky uvedené v § 26 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní. Zhotoviteľ spolu s oznámením zmeny subdodávateľa predloží objednávateľovi doklady podľa § 26 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní týkajúce sa tohto subdodávateľa, v originálnom vyhotovení alebo úradne overené kópie dokladov. Objednávateľ má právo odmietnuť takéhoto subdodávateľa písomným oznámením zhotoviteľovi, do troch pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia o zmene subdodávateľa, v prípade :
 - a) nepredloženia dokladov podľa § 26 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní,
 - b) nesplnenia podmienok uvedených v § 26 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní,
 - c) predloženia neplatných dokladov,
 - d) poskytnutia nepravdivých alebo skreslených informácií.
 Subdodávateľ môže začať vykonávanie časti diela iba po písomnom odsúhlasení objednávateľom. Zhotoviteľ v takomto prípade nemá nárok na predĺženie času plnenia podľa čl. III tejto zmluvy, ani na zmenu ceny za dielo.
 - 15.2 Zhotoviteľ je zároveň povinný zabezpečiť, aby subdodávateľ nezadal žiadne práce a služby na zhotovení časti diela jemu zadané zhotoviteľom tretej osobe (nevzťahuje sa

- na dodanie tovarov, prípadne na montáž zariadenia).
16. Zhotoviteľ prehlasuje, že on, jeho zamestnanci a jeho subdodávatelia sú držiteľmi všetkých potrebných oprávnení a kvalifikácií pre výkon prác súvisiacich s predmetom diela.
 17. Zhotoviteľ počas vykonávania diela je povinný na stavenisku a v jeho okolí zachovávať poriadok a čistotu a bude na svoje náklady a nebezpečenstvo priebežne odpratávať a odvážať zo staveniska všetok stavebný odpad a suť, vzniknutý jeho činnosťou a bude ho likvidovať a ukladať len na miestach k tomu určených v zmysle zákona NR SR 223/2001 Z. z. o odpadoch v znení doplňujúcich neskorších predpisov.
Doklady o odvoze a likvidácii stavebného odpadu odovzdá objednávateľovi pri preberacom konaní.
 18. Pokiaľ má technický dozor objednávateľa za to, že zhotoviteľ nezabezpečuje dostatočne kapacity na stavenisku, upozorní na túto skutočnosť zhotoviteľa zápisom v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný vykonať nápravu bez zbytočného odkladu, najneskôr však do troch (3) pracovných dní od zápisu v stavebnom denníku.
 19. Dielo sa stáva majetkom objednávateľa na základe zápisnice o odovzdaní a prevzatí diela.
 20. Najneskôr v deň preberania diela odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi dva (2) výtlačky skutočného vyhotovenia stavby, správy o vykonaní odborných prehliadok a skúšok vyhradených technických zariadení, prehlásenia o zhode, atesty, osvedčenia o akosti a kompletnosti jednotlivých zariadení, certifikáty, potvrdenia o likvidácii všetkých odpadov, ako aj ďalšiu dokumentáciu na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, nevyhnutnú k zabezpečeniu užívania riadne dokončeného diela objednávateľom, najmä v súlade s ustanoveniami § 13 zákona o BOZP. Bez týchto náležitostí objednávateľ k preberaciemu konaniu nepristúpi.
 21. Dielo bude zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté aj v prípade, že v zápise o odovzdaní a prevzatí budú uvedené vady, ktoré samy osebe ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu). Tieto zjavné vady musia byť uvedené v zápise o odovzdaní a prevzatí diela so stanovením termínu ich odstránenia.
 22. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela stanovených touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.
 23. Objednávateľ nepreberie dielo, ktorého zjavné vady budú brániť jeho uvedeniu do prevádzky a jeho riadnemu užívaniu.
 24. Zhotoviteľ odstráni zistené vady a nedorobky na vlastné náklady.

VIII.

Zmluvné pokuty

1. Ak zhotoviteľ odovzdá dielo uvedené v čl. 2 po termíne uvedenom v čl. 3, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,01 % z ceny za dielo, za každý aj začatý deň omeškania.
2. Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním vád v čase podľa čl. VI., zaplatí zmluvnú pokutu 20,- EUR za každý deň omeškania /každá vada.
3. Ak objednávateľ neuhradí faktúru v lehote splatnosti, zhotoviteľ môže fakturovať objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,01 % z dlžnej sumy za každý začatý deň omeškania.

IX.

Zánik zmluvy

Pri podstatnom porušení povinností vyplývajúcich z tejto dohody môže oprávnená strana okamžite písomne odstúpiť od zmluvy a požadovať od povinnej strany náhradu škody, ktorá jej vinou vznikla, v súlade s platnou právnou úpravou. Zmluvné strany sa dohodli za podstatné porušenie zmluvných povinností považovať porušenie akejkoľvek povinnosti vyplývajúcej z tejto dohody. Úplná alebo čiastočná zodpovednosť zmluvnej strany je vylúčená v prípadoch zásahu vyššej moci a úradných miest.

X.

Vyššia moc

1. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr. vojna, mobilizácia, štrajk, živelné pohromy, atď.

2. Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným do 2 mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia.

XII.

Záverečné ustanovenia

1. Objednávateľ poveruje zástupcu na rokovanie vo veciach zmluvy, schvaľovania a prevzatia predmetu zmluvy v osobe vedúceho odboru PTČaS Nemocnice akad. L. Déreera, Ing. Ľubomíra Ragana (e-mail: lubomir.ragan@kr.unb.sk, tel. č.: +421 905359544).
2. Poskytovateľ poveruje zástupcu na rokovanie vo veciach zmluvy a akvizície zmluvy v osobe Ľubomíra Kováčika (e-mail: office@construction.sk, tel. č.: +421 948900010).
3. Jednotlivé ustanovenia tejto zmluvy o dielo môžu byť menené, doplňované, resp. rušené iba písomnou formou po dohode obidvoch zmluvných strán. Všetky zmeny týkajúce sa tejto zmluvy, uvedené v dodatkoch, budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
4. Ostatné právne vzťahy, výslovne touto zmluvou neupravené, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a všeobecne záväznými platnými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
5. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky spory vyplývajúce z tejto dohody budú riešiť rokovaním o nožnej dohode.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že vzťahy vzniknuté medzi zmluvnými stranami na základe tejto dohody sa budú riadiť slovenským právnym poriadkom. Prípadné spory, o ktorých sa zmluvné strany nedohodli, budú postúpené na rozhodnutie vecne a miestne príslušnému súdu podľa sídla odporcu.
7. Táto zmluva dohoda je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, z ktorých každé má platnosť originálu. Objednávateľ a zhotoviteľ obdržia dve vyhotovenia tejto zmluvy.
8. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v centrálnom registri zmlúv.
9. Zmluvné strany prehlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpisom prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpísali.

Prílohy:

- Príloha č. 1 Ocenený výkaz výmer „RTG pracovisko TL 3000“
Pehľad ekvivalentných výrobkov a materiálov použitých pri oceňovaní predmetu zmluvy (ak sa uplatňujú).
- Príloha č. 2 Kalkulačný vzorec
- Príloha č. 3 Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok (ak sa uplatňuje)
- Príloha č. 4 Projektová dokumentácia „RTG pracovisko TL 3000“

V Nadliciach 1.9.2016

V Bratislave 29. 06. 2016

Co
r.o.
e 64
007
www.con
office@construction.sk
Tel: +421 948900010

za poskytovateľa
Ľubomír KOVÁČIK
konateľ



-48-
UNIVERZITNÁ NEMOCNICA
BRATISLAVA
821 01 Bratislava

za objednávateľa
MUDr. Miroslav BDŽOCH, PhD., MPH
riaditeľ UNB

ŠPECIFIKÁCIA CENY
(Rozpočet stavby – ocenený výkaz výmer)

- Ocenený výkaz výmer „RTG pracovisko TL 3000“
- Prehľad ekvivalentných výrobkov a materiálov použitých pri oceňovaní predmetu zmluvy (ak sa uplatňujú) – neuplatňuje sa.

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	RTG pracovisko TL 3000 , blok C	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	Bratislava
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	Construction s.r.o.	31106064	SK 2021284166
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
			31.03.2016

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	1 318,19	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	3 119,36	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	12 268,26	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	4 907,28	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	4 868,39				17	Iné VRN	0,00
6		Montáž	21 605,66				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		48 087,13	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	205,00

Projektant		D Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22	48 292,13
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 48 292,13	9 658,43
Dátum a podpis	Pečiatka	25 Cena s DPH (r. 23-24)	57 950,56
Zhotoviteľ		E Prípochy a odpočty	
Dátum a podpis	Pečiatka	26 Dodávky zadávateľa	0,00
		27 Kľzáva doložka	0,00
		28 Zvyhodnenie + -	0,00

Construction s.r.o.

955 32 Nadlice 64
IČO 31106064
IČ DPH SK 2021284166

www.construction.sk office@construction.sk
Tel. +421 38 3311420

AW

Rekapitulácia dielov stavby

Stavba: RTG pracovisko TL 3000 , blok C

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Construction s.r.o.

Spracoval:

Dátum: 31.03.2016

Kód	Popis	Celkom bez DPH	DPH znižovaná	DPH základná	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
16-03-20-P	RTG pracovisko TL 3000 , blok C	48 292,13	9 658,43	0,00	57 950,56	205,00	48 087,13	0,00	0,00	0,00
HSV	Práce a dodávky HSV	4 437,55	887,51	0,00	5 325,06	0,00	4 437,55	0,00	0,00	0,00
2	Zakladanie	53,15	10,63	0,00	63,78	0,00	53,15	0,00	0,00	0,00
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	171,10	34,22	0,00	205,32	0,00	171,10	0,00	0,00	0,00
4	Vodorovné konštrukcie	14,83	2,97	0,00	17,80	0,00	14,83	0,00	0,00	0,00
5	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	2 771,13	554,23	0,00	3 325,36	0,00	2 771,13	0,00	0,00	0,00
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 284,70	256,94	0,00	1 541,64	0,00	1 284,70	0,00	0,00	0,00
99	Presun hmôt HSV	142,65	28,53	0,00	171,18	0,00	142,65	0,00	0,00	0,00
M	Práce a dodávky M	26 474,04	5 294,81	0,00	31 768,85	0,00	26 474,04	0,00	0,00	0,00
21-M	Elektromontáže	5 568,96	1 113,79	0,00	6 682,75	0,00	5 568,96	0,00	0,00	0,00
24-M	Montáže vzduchotechnických zariad.	20 905,08	4 181,02	0,00	25 086,10	0,00	20 905,08	0,00	0,00	0,00
OST	Ostatné	205,00	41,00	0,00	246,00	205,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PSV	Práce a dodávky PSV	17 175,54	3 435,11	0,00	20 610,65	0,00	17 175,54	0,00	0,00	0,00
721	Zdravotných vnútorná kanalizácia	417,53	83,51	0,00	501,04	0,00	417,53	0,00	0,00	0,00
766	Konštrukcie stoliarske	6 418,60	1 283,72	0,00	7 702,32	0,00	6 418,60	0,00	0,00	0,00
767	Konštrukcie doplnkové kovové	3 310,58	652,12	0,00	3 972,70	0,00	3 310,58	0,00	0,00	0,00
776	Podlahy povlakové	3 233,46	646,69	0,00	3 880,15	0,00	3 233,46	0,00	0,00	0,00
777	Podlahy syntetické	2 082,68	416,54	0,00	2 499,22	0,00	2 082,68	0,00	0,00	0,00
781	Dokončovacie práce a obklady	176,53	35,31	0,00	211,84	0,00	176,53	0,00	0,00	0,00
783	Dokončovacie práce - nátery	688,56	139,71	0,00	828,27	0,00	688,56	0,00	0,00	0,00
784	Dokončovacie práce - maľby	837,60	167,52	0,00	1 005,12	0,00	837,60	0,00	0,00	0,00
Celkom		48 292,13	9 658,43	0,00	57 950,56	205,00	48 087,13	0,00	0,00	0,00

184

ROZPOČET

Stavba: RTG pracovisko TL 3000 , blok C

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Construction s.r.o.

Miesto: Bratislava

Spracoval:

Dátum: 31.03.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV Práce a dodávky HSV						4 437,551	15,630
2 Zakladanie						53,146	0,508
1	278381145	Základ pod stroje (ventilátory, čerpadlá, ohrievače, atď.), betón prostý, s debnením, cem.omietkou stien, poterom, kotev.otvormi, plochy do 0,50m2 tr.C 25/30	m3	0,034	314,689	10,699	0,092
2	278381155	Základ pod stroje (ventilátory, čerpadlá, ohrievače, atď.), betón prostý, s debnením, cem.omietkou stien, poterom, kotev.otvormi, plochy do 1 m2 tr.C 25/30	m3	0,158	268,652	42,447	0,416
3 Zvislé a kompletne konštrukcie						171,095	1,579
3	310238411	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1m2 v murive nadzákladného tehľami na maltu cementovú	m3	0,398	161,292	64,194	0,752
4	340237212	Zamurovanie otvoru s plochou do 0, 25 m2 tehľami pálenými v stenách hr. nad 100 mm	ks	15,000	6,629	99,435	0,762
5	340238211	Zamurovanie otvoru s plochou do 1 m2 tehľami pálenými v stenách hr. do 100 mm	m2	0,482	15,490	7,466	0,065
4 Vodorné konštrukcie						14,834	0,001
6	411941001	Nosné alebo spojovacie zvary stropných konštrukcii okrem betonárskej ocele, hrúbky zvaru do 10 mm	m	1,200	12,362	14,834	0,001
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie						2 771,127	8,588
7	611421331	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 10 do 30 % štukových	m2	8,480	4,083	34,624	0,107
8	611446111	Sadrový film hrúbky do 2 mm stropov rovných, klenieb a škrupín	m2	2,992	3,831	11,462	0,011
9	611472132	Vnútorná omietka barytová stropov, štuková plsťou hladená,hr.jadra 30 mm	m2	2,992	51,271	153,403	0,000
10	611472133	Priplatok k cene -2132 za každých ďalších 10 mm hr. jadra	m2	2,992	15,369	45,984	0,000
11	612409991	Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí,podláh, obkladov atď.	m	5,500	1,483	8,157	0,015
12	612421331	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % štukových	m2	177,413	2,989	530,287	1,985
13	612442211	Sadrový film hr. do 2 mm v podlaží a v schodisku	m2	177,413	3,098	549,625	0,651
14	612451121	Vnútorná cementová omietka v podlaží a v schodisku muriva tehlového hladká	m2	6,714	5,950	39,948	0,266
15	612472132	Vnútorná omietka barytová stien a schodísk, štuková plsťou hladená,hr.jadra 30 mm	m2	17,377	42,847	744,552	3,319
16	612472133	Priplatok k cene -2132 za každých ďalších 10 mm hr. jadra	m2	17,377	15,371	267,102	1,101
17	631312141	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách	m3	0,108	102,621	11,083	0,226
18	642942111	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	1,000	8,259	8,259	0,017
19	5533194600	Zárubňa oceľová CgU 90x197x10cm L	ks	1,000	19,081	19,081	0,011
20	642945111	Osadenie ocef. zárubni olov.vložka dverí s obetónov. jednokridlové do 2,5 m2	ks	2,000	136,586	273,172	0,877

196

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
21	642944122	Zaliate zárubne barytbetónom	ks	2,000	37,194	74,388	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 284,701

4,955

22	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	117,253	1,899	222,663	4,948
23	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	144,790	2,826	409,177	0,007
24	953943122	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 1-5 kg/kus (bez dodávky)	ks	2,000	4,347	8,694	0,000
25	965042231	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanin, betón, liaty asfalt hr.nad 100 mm, plochy do 4 m2 - 2,20000t	m3	0,158	60,030	9,485	0,000
26	967031132	Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubomvybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m2	3,030	4,033	12,220	0,000
27	968061125	Vyvesenie dreveného dverného krídla plochy do 2 m2, - 0,02400t	ks	2,000	0,411	0,822	0,000
28	968061126	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, -0,02700t	ks	1,000	0,746	0,746	0,000
29	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, - 0,07600t	m2	3,349	6,791	22,743	0,000
30	968072456	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, - 0,06300t	m2	2,167	5,282	11,446	0,000
31	971033331	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,09 m2 hr.do 150 mm, -0,02600t	ks	6,000	1,516	9,096	0,000
32	971033431	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr.do 150 mm, -0,07300t	ks	4,000	2,293	9,172	0,000
33	971033441	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr.do 300 mm, -0,14600t	ks	5,000	6,676	33,380	0,000
34	971033521	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr.do 100 mm, -0,19100t	m2	0,482	3,588	1,729	0,000
35	971033541	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr.do 300 mm, -1,87500t	m3	0,312	45,359	14,152	0,000
36	973031812	Vysekanie káps pre zaviazanie v murive z tehál hr. do 100 mm, -0,00700t	m	4,100	3,191	13,083	0,000
37	973031824	Vysekanie káps pre zaviazanie v murive z tehál hr. do 300 mm, -0,01100t	m	8,200	7,402	60,696	0,000
38	974031265	Vysekanie rýh v murive tehlovom na akúkoľvek maltu v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii do hĺbky 150 mm a š. do 200 mm, -0,05400 t	m	0,300	5,884	1,765	0,000
39	974031267	Vysekanie rýh v murive tehlovom na akúkoľvek maltu v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii do hĺbky 150 mm a š. nad 200 mm, -0,08100 t	m	0,600	6,599	3,959	0,000
40	974042565	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 150mm a šírky do 200mm, -0,06600t	m	2,125	8,412	17,876	0,000
41	974042566	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 150mm a šírky do 300mm, -0,09900t	m	1,880	10,166	19,112	0,000
42	974042567	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 150mm a šírky nad 300mm, -0,13200t	m	0,640	13,210	8,454	0,000
43	978011191	Otlčenie omietok vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	3,728	2,316	8,634	0,000
44	978059511	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných do 2 m2, -0,06800t	m2	1,320	4,636	6,120	0,000
45	978059531	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných nad 2 m2, -0,06800t	m2	8,236	2,381	19,610	0,000
46	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	4,656	6,339	29,514	0,000
47	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	4,656	4,441	20,677	0,000
48	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4,656	9,361	43,585	0,000
49	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	135,024	0,322	43,478	0,000

206

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
50	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	4,656	6,396	29,780	0,000
51	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	55,872	0,718	40,116	0,000
52	979131409	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	4,656	32,800	152,717	0,000
99		Presun hmôt HSV				142,648	0,000
53	998012024	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.monolit.betónová výšky do 36 m	t	11,703	12,189	142,648	0,000
PSV		Práce a dodávky PSV				17 175,539	0,127
721		Zdravotech. vnútorná kanalizácia				417,528	0,000
54	721 ZDT	Zdravotechnika spolu	súb or	1,000	417,528	417,528	0,000
766		Konštrukcie stolárske				6 418,595	0,000
55	766661112	Montáž dverového kridla kompletiz. otváracieho do zárubne, jednokridlové	ks	11,000	4,077	44,847	0,000
56	766661472	Montáž dverového kridla kompletiz.otváracieho s olovenou vložkou, jednokridlové	ks	2,000	7,936	15,872	0,000
57	6110lov01	Dvere vnútorné pldr 110/197 s olov.vložkou min.2,75mm + ocel.zárubeň, vložk.zámok, obojstran.plech	kus	1,000	2 662,022	2 662,022	0,000
58	6110lov02	Dvere vnútorné pldr 80/197 s olov.vložkou min.2,00mm + ocel.zárubeň, vložk.zámok, obojstran.plech	kus	1,000	2 565,466	2 565,466	0,000
59	766661912	Oprava dverných kridiel kompletizovaných s výmenou kompletných dielcov	m2	16,745	16,655	278,888	0,000
60	766669913	Oprava dverného kridla, dokovanie dverného kridla, okopný plech	ks	20,000	2,654	53,080	0,000
61	553pon001	Okopný plech	kus	20,000	20,766	415,320	0,000
62	549pon01	Vložkový zámok 2xštitky s kľučkou a gombíkom	kus	9,000	32,281	290,529	0,000
63	549pon02	Vložkový zámok 2xštitky 2x kľučka	kus	2,000	20,815	41,630	0,000
64	998766203	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	77,654	0,656	50,941	0,000
767		Konštrukcie doplnkové kovové				3 310,577	0,022
65	767510111	Montáž kanálových krytov osadenie krytov	kg	31,400	0,672	21,101	0,002
66	767510191	Montáž kanál. krytov Priplatok k cene za vyrezanie a úpravu otvoru do DN 50 mm alebo obvodu do 160mm	ks	3,000	1,799	5,397	0,000
67	767510192	Montáž kanálových krytov Priplatok k cene za zhotovenie rohu lemovacích uholníkov	ks	8,000	3,141	25,128	0,000
68	553041910	Poklopy a kryty atypické (mimo strešných)	kg	5,600	33,045	185,052	0,000
69	1916252000	Plech z olova Pb hr.1 mm	kg	1,000	2,282	2,282	0,001
70	767581801	Demontáž podhľadov kaziet, -0,00500t	m2	43,150	4,622	199,439	0,000
71	767582800	Demontáž podhľadov roštov -0,00200t	m2	43,150	0,904	39,008	0,000
72	767661560	Montáž interierovej hliníkovej žalúzie	ks	6,000	5,508	33,048	0,000
73	5534314891	Interierová žalúzia hliníková	ks	6,000	37,185	223,110	0,000
74	767991912	Rezanie plameňom	m	8,000	1,091	8,728	0,000
75	767995103	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg	kg	240,000	2,396	575,040	0,017
76	553044009	Ostatné atypické stavebné doplnky	kg	240,000	1,592	382,080	0,000
77	767996801	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	25,000	1,030	25,750	0,001
78	767pon004	Kazetový podhľad 600/600 z minerálnych platnívčetne roštu D+M	m2	65,720	21,527	1 414,754	0,000
79	767pon023	Sadrokartónový podhľad včetne roštu, presádrovanie a prepáskovanie D+M	m2	8,383	16,061	134,639	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
80	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	39,935	0,902	36,021	0,000

776 Podlahy povlakové 3 233,464 0,058

81	776401800	Demontáž soklíkov alebo líšt gumových alebo z PVC	m	63,620	0,744	47,333	0,000
82	776420010	Lepenie podlahových soklíkov z PVC	m	0,600	1,457	0,874	0,000
83	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	56,340	1,887	106,314	0,000
84	776521100	Lepenie povlakových podláh z plastov PVC bez podkladu z pásov	m2	28,003	4,977	139,371	0,008
85	28300000	PVC	m2	0,337	98,693	33,260	0,000
86	283424000	Profil z mäččeného PVC	m	0,612	98,603	60,345	0,000
87	776521240	Lepenie povlakových PVC homogenných podláh elektrostaticky vodivých	m2	34,206	6,139	209,991	0,012
88	2841291690	Kaučuková podlaha elektrostaticky vodivá, Noraplan Signa ed hr. 2 mm	m2	46,747	35,647	1 666,390	0,037
89	2841291760	Kaučuková podlaha elektrostaticky nevodivá NORAPLAN Signa hr. 2 mm	m2	29,057	27,470	798,196	0,000
90	776pon002	Kútový profil D+M	m	58,692	2,728	160,112	0,000
91	998776204	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 24 do 36 m	%	39,295	0,287	11,278	0,000

777 Podlahy syntetické 2 082,682 0,000

92	777000001	Samonivelizačná vrstva D+M	m2	56,010	36,889	2 066,153	0,000
93	998777204	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 24 do 36 m	%	25,197	0,656	16,529	0,000

781 Dokončovacie práce a obklady 176,531 0,022

94	781445018	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu vef. 200x200 mm	m2	6,714	12,170	81,709	0,022
95	597pon002	Keramický obklad	m2	6,848	13,218	90,517	0,000
96	998781204	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 24 do 36 m	%	2,100	2,050	4,305	0,000

783 Dokončovacie práce - nátery 698,558 0,024

97	783225100	Nátery kovových stavebných doplnkových konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce dvojnásobné 1x s emailovaním - 105µm	m2	12,496	5,231	65,367	0,003
98	783226100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	12,496	1,811	22,630	0,001
99	783624930	Oprava náterov stolár. výrobkov syntetické dvojnásobné 1x s emailovaním a 2x plným tmelením	m2	56,100	10,340	580,074	0,020
100	783801812	Odstránenie starých náterov z omietok oškrabaním s obrúsením stien	m2	45,300	0,673	30,487	0,000

784 Dokončovacie práce - maľby 837,604 0,001

101	784402801	Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3, 80 m	m2	169,995	0,587	99,787	0,001
102	784pon000	Náter Actin I (2x) s penetráciou PENAD BC-650	m2	269,639	2,425	653,875	0,000
103	784pon006	Náter Actin I Plus s penetráciou PENAD BC-650	m2	46,122	1,820	83,942	0,000

M Práce a dodávky M 26 474,042 0,000

21-M Elektromontáže 5 568,961 0,000

104	E1 - montáž	Elektroinštalácia silnoprúd - montáž	súbor	1,000	700,574	700,574	0,000
105	E1dodávka	Elektroinštalácia sinoprúd - dodávka	súbor	1,000	4 868,387	4 868,387	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
24-M		Montáže vzduchotechnických zariadení.				20 905,081	0,000
106	VZT-DM	Vzduchotechnika - dodávka a montáž	súbor	1,000	20 905,081	20 905,081	0,000
OST		Ostatné				205,000	0,000
107	HZS-E1	Silnoproud - revízne skúšky	súbor	1,000	205,000	205,000	0,000
Celkom						48 292,132	15,758

236

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	RTG pracovisko TL 3000 , blok C	JKSO	
Názov objektu	Elektroinštalácia	EČO	
		Miesto	Bratislava
Objednávateľ		IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Construction s.r.o.	31106064	SK 2021284166
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
			31.03.2016

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00	
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00	
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00	
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00	
5	"M" Dodávky	4 868,32			17 Iné VRN	0,00	
6	Montáž	700,64			18 VRN z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (r. 1-6)	5 568,96	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00	
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00	
Projektant				D Celkové náklady			
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22			5 568,96
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 5 568,96			1 113,79
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-24)			6 682,75
Zhotoviteľ				E Prípochty a odpočty			
Dátum a podpis				26 Dodávky zadávateľa			0,00
				27 Kľzavá doložka			0,00
				28 Zvýhodnenie + -			0,00

Construction s.r.o.

Pečiatka

556 32 Nádvice 64
IČO 31106064
IČ DPH SK 2021284166

office@construction.sk
Tel. +421 38 3811420

245

ROZPOČET

Stavba: RTG pracovisko TL 3000 , blok C

Objekt: Elektroinštalácia

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Construction s.r.o.

Miesto: Bratislava

Spracoval:

Dátum: 31.03.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
M Práce a dodávky M						5 568,961	0,216
21-M Elektromontáže						5 568,961	0,216
1	3480214301	Svietidlo UX - Relax PV ECO, A1 L1, PAR-V, FDH 4x24W, ECG - označ. A424	ks	2,000	36,687	73,374	0,000
2	3480214302	Svietidlo UX - Relax PV ECO, A2 L1, PAR-V, FDH 3x24W, ECG - označ. A324	ks	2,000	31,644	63,288	0,000
3	3480214303	Svietidlo UX - Relax PV ECO, A2 L1, PAR-V, FDH 3x24W, ECG 1-10V - označ. A324 DIMM	ks	2,000	50,874	101,748	0,000
4	3480100603	Svietidlo typ UX-Relax EC DIF OPÁL FDH 65 4x14W, IP40 ECG - B414	ks	5,000	37,731	188,655	0,000
5	3480010063	Svietidlo UX-NIHAL ECO MATLED 12W/840. 1050 lm/4000 K, IP20, OMS označ. L12	ks	3,000	31,644	94,932	0,000
6	3480010065	Svietidlo UX-PRETTUS ECO POLISHED LED 17W/840. 1600 lm/4000 K, IP40, OMS označ. L17	ks	4,000	36,923	147,692	0,000
7	3480010060	Stropné svietidlo Aneta 350 - Fulgur, LED 20W, 4000K. IP 20, trieda I. - označ. D	ks	4,000	39,384	157,536	0,000
8	3480514010	Svietidlo netn/alého núdzového osvetlenia Helplux, typ Ledus 8, 55 lm, 2 hod, IP42 - NM	ks	2,000	12,315	24,630	0,000
9	3450200870	Senzor pohybu do podlahy SL2502/B Panlux	ks	3,000	40,761	122,283	0,001
10	3470316500	Žiarivková trubica Lumilux T5 HE 14W/840	ks	20,000	5,715	114,300	0,003
11	3470316501	Žiarivková trubica Lumilux T5 HO 24W/840	ks	20,000	1,811	36,220	0,000
12	3450200280	Stmievач s otočným ovládaním ABB prístroj 6599-0-2035, rozhranie 1/0-10V DC	ks	1,000	18,935	18,935	0,000
13	3450200281	Kryt pre stmievач s otočným ovládaním 3294A-A123B	ks	1,000	18,935	18,935	0,000
14	3450202880	Prístroj spínača 3559-A01345 - jednopólový vypínač č. 1	ks	3,000	2,394	7,182	0,000
15	3450202882	Prístroj spínača 3559-A06345 - striedavý prepínač č.6	ks	4,000	25,733	102,932	0,000
16	3450202883	Jednoduchý kryt 3558A-A651B	ks	7,000	1,364	9,548	0,000
17	3450204890	Jednonásobný rámik 3901A-B10 B	ks	5,000	0,468	2,340	0,000
18	3450205660	Dvojnásobný vodorovný rámik 3901A-B20 B	ks	8,000	0,530	4,240	0,000
19	3450205430	Štvorrámček vodorovný 3901A-B40 B	ks	1,000	1,516	1,516	0,000
20	3450331700	Jednonásobná zásuvka farba biela typ 5518A-A2349 B	ks	17,000	2,476	42,092	0,000
21	3450331701	Jednonásobná zásuvka farba biela typ 5518D-A2349 B Reflex SI	ks	4,000	2,822	11,288	0,000
22	3450330399	Svorka pre vyrovnanie potenciálov 0471-0-0037 ABB	ks	2,000	8,825	17,650	0,000
23	3450366071	Pravouhlá koncovka typ 0299-0-0032 pre ochranné pospájanie	ks	2,000	17,587	35,174	0,000
24	3450205241	Rámik Reflex SI trojnásobný 1725-0-0944 vodorovná montáž	ks	2,000	1,551	3,102	0,000
25	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	32,000	0,123	3,936	0,001
26	3450907010	Krabica KU 68-1902	ks	3,000	0,171	0,513	0,000
27	3450922500	Odbočná krabica A8 šedá, IP 54 bez svorkovnice - 2000016 OBO Bettermann	ks	20,000	0,055	1,100	0,001
28	3450644000	Svorka WAGO 273-101, 5x 0,75/1/1,5 mm2	ks	50,000	0,176	8,800	0,001
29	3450644100	Svorka WAGO 273-102, 4x 1/1,5/2,5 mm2	ks	20,000	0,205	4,100	0,000
30	3480102100	Signálne svietidlo biele 785 71 Legrand 230V AC	ks	4,000	37,008	148,032	0,000
31	3480102104	Signálne svietidlo červené 785 70 Legrand, 230V AC	ks	2,000	36,939	73,878	0,000

JK

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
32	3480102101	Montážna doska 802 51	ks	6,000	27,051	162,306	0,000
33	3480102106	Rámik 788 04 Legrand	ks	2,000	2,315	4,630	0,000
34	3480102103	Krabica do muriva 800 51 Legrand	ks	6,000	0,380	2,280	0,000
35	3450223600	Spínač koncový XCMN2102L1, trieda II. kontakt 1Z+1V, Schneider	ks	5,000	5,153	25,765	0,001
36	3451206008	Dvojčlačítko so signálkou LED, kompletný prístroj Schneider - XB5AW73731M5, XALD07H7	ks	1,000	9,972	9,972	0,000
37	3410106050	I-Trubka FXP 16	m	30,000	0,334	10,020	0,000
38	3410104119	Žľab MERKUR2 50/50 GZ drôtený	ks	10,000	2,537	25,370	0,000
39	3410104121	Žľab MERKUR2 100/50 GZ drôtený	ks	5,000	3,387	16,935	0,000
40	3451371500	Príslušenstvo žľabu, držiaky, podložky, kotvy, spojky	ks	1,000	1,056	1,056	0,000
41	3451310000	Plastový inštalačný kanál DLP 105x50, 104 22 Legrand	m	8,000	2,825	22,600	0,003
42	3451310001	Ohybný kryt š. 85 mm, 105 22 Legrand	m	8,000	0,405	3,240	0,000
43	3451310002	Spojka kanála, 10691 Legrand	ks	3,000	18,017	54,051	0,000
44	3451310003	Spojka krytu, 108 02 Legrand	ks	3,000	20,045	60,135	0,000
45	3451310004	Vnúťorný variabilný roh 106 02 Legrand	ks	1,000	3,569	3,569	0,000
46	3570109801	Skrinka ochranného pospájania označ. EP - rekonštrukcia	ks	1,000	26,578	26,578	0,000
47	3450622100	Ekvipotenciálna pripojnica typ 1809 Obo Betterman - hl. NN rozvodňa podl. -4	ks	1,000	7,073	7,073	0,000
48	3450621200	Svorka ZS 16.1 Sedov 20mm	ks	3,000	0,025	0,075	0,000
49	3580760284	Istič C120H 3P, 804, charakteristika B. 15kA	ks	1,000	80,426	80,426	0,001
150	3837001102	Prepázkový dorozumievací systém MMP 205B	ks	1,000	449,688	449,688	0,008
51	3580760425	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou OLE-10B-1N-030AC - svetelné vývody v R-2/4	ks	2,000	34,532	69,064	0,001
52	3570135503	Rozvodnica R-RTG	ks	1,000	359,895	359,895	0,000
53	3411400000	Bezhalogénový kábel CHKE-R-0 2x1,5	m	30,000	1,878	56,340	0,000
54	3411400001	Bezhalogénový kábel CHKE-R-0 3x1,5	m	30,000	1,620	48,600	0,000
55	3411400002	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 3x1,5	m	160,000	1,620	259,200	0,000
56	3411400003	Bezhalogénový kábel CHKE-R-0 4x1,5	m	16,000	1,865	29,840	0,000
57	3411400005	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 3x2,5	m	65,000	1,923	124,995	0,000
58	3411400006	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 5x4	m	22,000	3,688	81,136	0,000
59	3410420900	Plochý kábel CYYp-J 3x1,5	m	8,000	0,362	2,896	0,000
60	3410402700	Vodič medený C Y-J 4	m	50,000	0,327	16,350	0,000
61	3410402701	Vodič medený CY-J 16	m	25,000	1,223	30,575	0,000
62	3410405900	Vodič medený CY-J 25	m	10,000	1,592	15,920	0,000
63	3410350145	Kábel silový medený CYKY-J 5x50 - orientačná dĺžka, nutné preveriť trasu rozvodu	m	65,000	17,966	1 167,790	0,195
64	210810111	Elektromontážne práce, demontáže, úprava rozvádzača HRM,...	ks	1,000	410,000	410,000	0,000
65	HZS-001	Odborná prehliadka a skúška el. zariadenia	hod	24,000	12,110	290,640	0,000

Celkom

5 568,961

0,216

262

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	RTG pracovisko TL 3000 , blok C	JKSO	
Názov objektu	Zdravotechnika	EČO	
Objednávateľ		Miesto	Bratislava
Projektant		IČO	
Zhotoviteľ	Construction s.r.o.	IČ DPH	
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
			31.03.2016

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1 HSV	Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3 PSV	Dodávky	293,98	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	123,55	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5 "M"	Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7 ZRN (r. 1-6)		417,53	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20 HZS		0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22		417,53
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 417,53		83,51
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-24)		501,04
Zhotoviteľ				E Prípochty a odpočty		
Dátum a podpis				26 Dodávky zadávateľa		0,00
				27 Kľzavá doložka		0,00
				28 Zvýhodnenie + -		0,00

Construction s.r.o.

Pečiatka
 950 32 Načičov
 IČO 31106064
 IČ DPH SK 2021284166
 office@construction.sk
 Tel. +421 38 3811420

272

ROZPOČET

Stavba: RTG pracovisko TL 3000 , blok C

Objekt: Zdravotechnika

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Construction s.r.o.

Miesto: Bratislava

Spracoval:

Dátum: 31.03.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia 335,205 0,000

1	140905	Vsadenie odb.do potr.DN100	m	1,000	36,852	36,852	0,000
2	140905-6	Vsadenie odb.do potr.DN125/150	m	1,000	57,270	57,270	0,000
3	IC	Potrubie HT-PP DN50	m	15,000	5,722	85,830	0,000
4	IC	Montáž potrubia HT	%	15,000	1,574	23,616	0,000
5	194104	Vyvedenie odp.výpust. 40x1,8	ks	2,000	11,686	23,372	0,000
6	194105	Vyvedenie odp.výpust. 50x1,8	ks	1,000	14,465	14,465	0,000
7	290111	Skúška kan. vodou do DN 125	m	15,000	0,533	7,995	0,000
8	IC	HL80.1	ks	1,000	32,928	32,928	0,000
9	IC	HL138	ks	2,000	25,922	51,844	0,000

998 998 1,033 0,000

11	721203	Presun hmôt v obj. do 24 m	%	1,100	0,902	0,992	0,000
12	721294	Priplatok za zv.presun do 1000m	%	1,000	0,041	0,041	0,000

767 Konštrukcie doplnkové kovové 82,323 0,000

1	IC	Kotevný systém HILTI-upevnenie potr. na kotvu HKD do betónu		0,000	0,000	0,000	0,000
2	IC	Upevnenie potr. na kotvu XA3-15	kpl	0,000	0,000	0,000	0,000
3	IC	Upevnenie potr. na kotvu XA3-20	kpl	0,000	0,000	0,000	0,000
4	IC	Upevnenie potr. na kotvu XA5-25	kpl	0,000	0,000	0,000	0,000
5	IC	Upevnenie potr. na kotvu XA6-32	kpl	0,000	0,000	0,000	0,000
6	IC	Upevnenie potr. na kotvu XA7-40	kpl	0,000	0,000	0,000	0,000
7	IC	Upevnenie potr. na kotvu XA9-50	kpl	10,000	6,796	67,960	0,000
8	IC	Upevnenie potr. na kotvu XA10-70	kpl	0,000	0,000	0,000	0,000
9	IC	Upevnenie potr. na kotvu XA11-100	kpl	0,000	0,000	0,000	0,000
10	IC	Kotva HST 10/50	kpl	10,000	1,301	13,010	0,000
11	-	Dodávka spolu 1 - 8		0,000	0,000	0,000	0,000
12	-	Montáž je súčasťou ceny potrubia		0,000	0,000	0,000	0,000

998 998 1,353 0,000

14	767203	Presun hmôt v obj.do 24 m	%	1,200	0,902	1,082	0,000
15	767294	Pripl. za zv.pres do1000m	%	0,600	0,451	0,271	0,000

Celkom 417,528 0,000

284

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	RTG pracovisko TL 3000 , blok C	JKSO	
Názov objektu	Vzduchotechnika	EČO	
Objednávateľ		Miesto	Bratislava
Projektant		IČO	
Zhotoviteľ	Construction s.r.o.	IČ DPH	
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	
		31.03.2016	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN	0,00
6		Montáž	20 905,08				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		20 905,08	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

Projektant	D Celkové náklady
Dátum a podpis	23 Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ	24 DPH 20,00 % z 20 905,08
	25 Cena s DPH (r. 23-24)
	25 086,10

Zhotoviteľ	E Prípochty a odpočty
Dátum a podpis	26 Dodávky zadávateľa
	27 Kľzavá doložka
	28 Zvýhodnenie + -
	0,00

Construction s.r.o.

956 32 Nadlice
IČO 31106064
IČ DPH SK 2021284166
office@construction.sk
Tel. +421 38 3811420

29

ROZPOČET

Stavba: RTG pracovisko TL 3000 , blok C
Objekt: Vzduchotechnika

Objednávateľ:
Zhotoviteľ: Construction s.r.o.
Miesto: Bratislava

Spracoval:
Dátum: 31.03.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

PSV Práce a dodávky PSV 0,000 0,000
Zariadenie č.1 - Klimatizácia priestorov RTG pracoviska 20 905,081 0,000

1		Kompaktná vzduchotechnická jednotka Systemair TOPVEX TX/C03 EL , zostava, privodný a odvodný ventilátor (EC motory), protiprúdový rekuperátor, elektrický ohrievač, by-pass klapka, filter F7 na prívide a filter M5 odvode vzduchu, 3*400V/50Hz, I=3x25A	kpl	1,000	8 665,514	8 665,514	0,000
---	--	---	-----	-------	-----------	-----------	-------

privodný ventilátor: V = 1100m³/h, N=0,69kW?pex=250Pa, ;
odvodný ventilátor: V = 1100m³/h, N=0,69kW?pex=250Pa, ;
ohrievač -elektrický Qoh =8,0W, 3*400V/50Hz, I=25A; vrátane kompletného riadiaceho systému MaR

2		Spona FK 315	ks	4,000	13,284	53,136	0,000
3		Uzatváracia klapka EFD315/LF24	ks	2,000	314,388	628,776	0,000
4	1.02	Protidažďová žalúzia IMOS - PZ ALS 400x400 - R2	ks	2,000	60,754	121,508	0,000
5		Timič hluku THP20 - 630x225/1000, 2 ks tl. VI. 200mm	ks	2,000	280,625	561,250	0,000
6		Timič hluku THP20 - 630x225/1500, 2 ks tl. VI. 200mm	ks	2,000	420,939	841,878	0,000
7		Požiarina klapka IMOS - PKIS - EI90S - 400x200 - DV1	ks	2,000	146,436	292,872	0,000
8		Regulačná klapka RK 355x225	ks	1,000	54,948	54,948	0,000
9		Regulačná klapka RK 315x200	ks	1,000	52,439	52,439	0,000
10		Regulačná klapka RK 250x200	ks	1,000	44,780	44,780	0,000
11		Regulačná klapka RK 200x200	ks	1,000	37,572	37,572	0,000
12		Anemostat privodný IMOS ADQ - 300-UR + pretlakova komora PB-ADQ-300-S-H-D1	ks	2,000	71,369	142,738	0,000
13		Žalúziová výustka dvojrádová privodná NOVA-A-2-2-525x125 - R1-UR-H	ks	2,000	40,606	81,212	0,000
14		Privodný plastový ventil Balance-S-160	ks	1,000	13,284	13,284	0,000
15		Privodný plastový ventil Balance-S-125	ks	2,000	10,738	21,476	0,000
16		Anemostat odvodný IMOS ADQ - 300-UR + pretlakova komora PB-ADQ-300-E-H-D1	ks	2,000	68,224	136,448	0,000
17		Žalúziová výustka jednorádová odvodná NOVA-A-1-2-425x125 - R1-UR-H	ks	3,000	28,495	85,485	0,000
18		Odvodný plastový ventil Balance-E-160	ks	1,000	12,513	12,513	0,000
19		Odvodný plastový ventil Balance-E-125	ks	1,000	8,307	8,307	0,000
118		Dverová mriežka NOVA-D- 300x150 - 2 - UR1	ks	3,000	23,966	71,898	0,000

Cirkulačné chladenie - m.č.02.11 - RTG 1 499,534 0,000

119		Vonkajšia kondenzačná jednotka Mitsubishi MUZ-SF35VE, N=1,08kW, I=10A, 230V/50Hz	ks	1,000	766,700	766,700	0,000
###		Vnútorná cirkulačná chladiaca jednotka - nástenná Mitsubishi MSZ-SF35VE Qch=3,5kW	ks	1,000	387,450	387,450	0,000
		s prepojavacou sadou 2x Cu potrubie + komunikačný kábel+napájací kábel	bm	18,000	19,188	345,384	0,000

Cirkulačné chladenie - m.č.02.08 - Ovládač 1 395,435 0,000

120		Vonkajšia kondenzačná jednotka Mitsubishi MUZ-SF25VE, N=0,78kW, I=10A, 230V/50Hz	ks	1,000	671,375	671,375	0,000
-----	--	--	----	-------	---------	---------	-------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
###		Vnútorná cirkulačná chladiaca jednotka - nástenná Mitsubishi MSZ-SF25VE Qch=2,5kW	ks	1,000	340,300	340,300	0,000
		s prepojavacou sadou 2x Cu potrubie + komunikačný kábel+napájaci kábel	bm	20,000	19,188	383,760	0,000

Potrubie **1 926,180** **0,000**

		Štvorhranné potrubie z pozink. plechu SK I. podľa PK 12 0404	m2	87,000	22,140	1 926,180	0,000
--	--	--	----	--------	--------	-----------	-------

Kruhové potrubie SPIRO - vrátane tvaroviek **591,088** **0,000**

###		priemer E 315(75% - tvaroviek)	bm	10,000	30,443	304,430	0,000
		priemer E 160(45% - tvaroviek)	bm	11,000	22,328	245,608	0,000
		priemer E 125(25% - tvaroviek)	bm	2,000	20,525	41,050	0,000

Flexibilné potrubie - hlukovo izolované **44,632** **0,000**

		priemer E 160	bm	4,000	6,841	27,364	0,000
		priemer E 125	bm	3,000	5,756	17,268	0,000

Izolácie **949,806** **0,000**

		Tepelná izolácia IZOFLEX hr. 15mm	m2	78,000	12,177	949,806	0,000
--	--	-----------------------------------	----	--------	--------	---------	-------

Montážny materiál **2 570,372** **0,000**

		Zavesný, montážny a spojovací materiál, samolepiaca páska, konzoly na uchytenie, ...	kg	52,000	0,861	44,772	0,000
		Demontáž - jestvujúcich VZT zariadení	kpl	1,000	697,000	697,000	0,000
		Zaregulovanie systému	0	1,000	369,000	369,000	0,000
		Doprava	0	1,000	1 148,000	1 148,000	0,000
		Manipulačná prirážka	0	1,000	311,600	311,600	0,000

Celkom **20 905,081** **0,000**

321

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV A PODIEL SUBDODÁVOK

(Povinnosť uchádzača uviesť subdodávateľov a podiel subdodávok - ak najmenej 50 % z hodnoty plnenia podľa ponuky uchádzača, bude uchádzač zabezpečovať subdodávateľom alebo subdodávateľmi)

	Subdodávateľ (obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania, IČO)	Kontaktná osoba (meno a priezvisko, tel. číslo, e-mail)	Popis prác vykonávaných subdodávateľom (odkaz na stavebný objekt, jeho časť, prípadne položky)	Podiel plnenia zmluvy v % z celkového objemu stavebných prác	Podiel plnenia zmluvy vo finančnom vyjadrení v Eur bez DPH
1.	Realizácia diela bez použitia subdodávateľov				
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

KALKULAČNÝ VZOREC
(pre oceňovanie navyiac prác)

1. Priamy materiál
2. Priame mzdy
3. Ostatné priame náklady (OPN)
 - 3.1 odvody z miezd
 - 3.2 náklady na stroje
 - 3.3 náklady na dopravu
4. Nepriame náklady
 - 4.1 výrobná réžia (Rv) zo základu 2+3
 - 4.2 správna réžia (Rs) zo základu 2+3+Rv
5. Zisk zo základu (2+3+Rv+Rs)
6. Nekalkulované náklady _____.

Jednotková cena bez DPH (celkom 1. až 6.)

1. Priamy materiál:

Cena bude doložená príslušným dokladom s dopočítaním obstarávacích nákladov – pri tvorbe ceny bude použitý **sadzobník obstarávacích prirážok**: CENEKON

(uchádzač v ponuke uvedie, ktorý sadzobník obstarávacích prirážok bude pri tvorbe ceny používať /napr. ODIS pre rok 2013, CENEKON a pod./, v prípade použitia firemného sadzobníka je potrebné tento predložiť v ponuke)

2. Priame mzdy:

Pre príslušnú profesiu budú použité hodinové sadzby mzdových nákladov zhotoviteľa
(uchádzač v ponuke predloží vyplnenú nižšie uvedenú tabuľku)

Tarifný stupeň	1	2	3	4	5	6	7
Základná hodinová sadzba EUR/hod.	4,20	4,50	5,70	9,85	11,50	14,80	17,27

3. Ostatné priame náklady:

Odvody z miezd budú stanovené úhrnou percentuálnou sadzbou povinných odvodov z priamych miezd podľa štátom vydaných predpisov v čase spracovania ceny,

Sadzby strojohodín, doprava budú stanovené podľa cenníkov : CENEKON

(v prípade, že cenníky nebudú obsahovať použitý stroj, predloží zhotoviteľ individuálnu kalkuláciu strojohodín), v prípade prenájmu podkladom bude príslušná faktúra prenajímateľa, resp. dopravcu

(uchádzač v ponuke uvedie, ktorý cenník bude pri tvorbe ceny používať (napr. ODIS, CENEKON a pod.)

4. a 5. Sadzby nepriamych nákladov a zisku:

podľa skutočných režijných nákladov firmy:

- výrobná réžia HSV 25 %
- výrobná réžia PSV 20 %
- správna réžia HSV 7 %
- správna réžia PSV 5 %
- zisk 8 %

(uchádzač v ponuke uvedie percentuálne sadzby, ktoré použije pri kalkulácii ceny)