

Zmluva o dielo č. 2013 – 003/S

uzavretá podľa paragrafu 536 a nasl.Obchodného zákonníka č.513/1991 Zb.

I.Zmluvné strany:

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: JK CONTROL s.r.o.
Sídlo: Kuzmányho 2, 97401, Banská Bystrica
Štatutárny zástupca: Bc. Krasňan Ján - konateľ
Tel.:
Fax:
e-mail:
IČO: 36647560
IČ pre DPH: SK2022159436
Bankové spojenie:
Číslo účtu:
Spoločnosť zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica, oddiel: Sro, vložka 11475/S.

(ďalej už len „zhotoviteľ“)

Objednávateľ:

Obchodné meno: Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave
Sídlo: Limbová 12, 833 03 Bratislava – Nové Mesto
Tel.:
Fax:
e-mail:
IČO: 00165361
Bankové spojenie:
Číslo účtu:
(ďalej už len „objednávateľ“).

II.Predmet zmluvy

1. Predmetom zmluvy je: **„Revízie zariadení MaR, pravidelná kalibrácia snímačov úniku spáliteľných plynov a pár, funkčné skúšky poruchových a havarijných okruhov MaR“** v termínoch stanovených v čl. III. v garážach a kotolni Polyfunkčného objektu Fakulty zdravotníctva SZU Banská Bystrica, Bernoláková ul. , zapísané na LV č. 6492 kataster Banská Bystrica Radvaň, parc. č. 3354/623.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje predmet zmluvy vykonať v zmysle bodu III. tejto zmluvy a objednávateľ sa zaväzuje za predmet zmluvy zaplatiť v zmysle čl. V a podľa podmienok dojednaných v tejto zmluve.

III.Rozsah zmluvy

V rámci zabezpečenia bezporuchovej prevádzky zariadení merania a regulácie pristupuje zhotoviteľ k rozsahu predmetu zmluvy.

V článku č. V. tejto zmluvy je stanovená cena diela, ktorá sa bude fakturovať vždy po vykonaní servisu v zmysle predmetu zmluvy a v termínoch v zmysle čl. IV nasledovne:

Pre rok 2013:

- kalibrácia snímačov úniku CO sa uskutoční do termínu k 31.05.2013 a k 30.11.2013
- prehliadka riadiaceho systému rozvádzača sa uskutoční do termínu k 31.10.2013

Pre rok 2014:

- kalibrácia snímačov úniku CO sa uskutoční do termínu k 31.05.2014 a k 30.11.2014
- prehliadka riadiaceho systému rozvádzača sa uskutoční do termínu k 31.10.2014

V prípade vzniku poruchy na zariadeniach merania a regulácie je objednávateľ povinný poruchu nahlásiť telefonicky zhotoviteľovi v pracovných dňoch na telefónne číslo: a následne toto potvrdiť písomne na faxovom čísle alebo emailom:.

Zhotoviteľ je povinný počas pracovných dní v lehote do 24 hodín nastúpiť na odstránenie nahlásenej závady a po ukončení prác informovať o stave opravovaného zariadenia osobu zodpovednú za prevzatie prác zo strany objednávateľa. Pre tento účel objednávateľ poveruje osobu:

V prípade nutnosti použiť na opravu materiál, sa tento bezodkladne dodá, avšak vopred sa to oznámi zodpovednej osobe zo strany objednávateľa. Materiál použitý pri oprave zariadenia bude objednávateľovi vyfakturovaný v zmysle vopred odsúhlasenej a dohodnutej cenovej ponuky. Predmetom tejto zmluvy nie sú kurenárske úpravy, rozširovanie systému, dodatky a všetky časti, ktoré nie sú priamo pripojené na riadiaci systém. Všetky tieto práce navrhuje zhotoviteľ riešiť samostatným zmluvným vzťahom.

IV.Rozsah predmetu zmluvy

Rozsah predmetu zmluvy, ktorý bude vykonaný osobitne pre rok 2013 a pre rok 2014:

1. Kalibrácia snímačov úniku CO v priestoroch podzemnej garáže v zmysle STN-EN-60079-29-2, funkčná skúška po kalibrácii, vystavenie protokolu o kalibrácii - 2x ročne, počet kusov 12

2. Kalibrácia snímačov úniku CO v priestoroch plynovej kotolne v zmysle STN-EN-60079-29-2, funkčná skúška po kalibrácii, vystavenie protokolu o kalibrácii - 2x ročne, počet kusov 4

3. Ročná prehliadka riadiaceho systému rozvádzača DTK - plynová kotolňa, funkčná skúška poruchových a havarijných funkcií riadiaceho systému, funkčná skúška zariadení pripojených na riadiaci systém, vystavenie protokolu - 1x ročne

4. Ročná prehliadka riadiaceho systému rozvádzača DT VZT - VZT JEDNOTKY, funkčná skúška poruchových a havarijných funkcií riadiaceho systému, funkčná skúška zariadení pripojených na riadiaci systém, vystavenie protokolu - 1x ročne

5. Ročná prehliadka riadiaceho systému rozvádzača DR5 - VETRANIE PODZ. GARÁŽE, funkčná skúška poruchových a havarijných funkcií riadiaceho systému, funkčná skúška zariadení pripojených na riadiaci systém, vystavenie protokolu - 2x ročne, počet kusov 2 komplety

V.Cena diela

Cena za dielo je navrhovaná podľa rozsahu riadiaceho systému a predstavuje =1.673,20 EUR za predmet zmluvy v zmysle čl. IV. Rozsah predmetu zmluvy:

Typ	Popis položky	Počet	m.j.	Cena za m.j. bez DPH	Spolu bez DPH
	Kalibrácia snímačov úniku CO v priestoroch podzemnej garáže v zmysle STN-EN-60079-29-2, funkčná skúška po kalibrácii, vystavenie protokolu o kalibrácii - 2x ročne	12	ks	44,00 €	528,00 €
	Kalibrácia snímačov úniku CO v priestoroch plynovej kotolne v zmysle STN-EN-60079-29-2, funkčná skúška po kalibrácii, vystavenie protokolu o kalibrácii - 2x ročne	4	ks	44,00 €	176,00 €
DTK	Ročná prehliadka riadiaceho systému rozvádzača DTK - plynová kotolňa, funkčná skúška poruchových a havarijných funkcií riadiaceho systému, funkčná skúška zariadení pripojených na riadiaci systém, vystavenie protokolu - 1x ročne	1	kpl.	300,00 €	300,00 €
DT VZT	Ročná prehliadka riadiaceho systému rozvádzača DT VZT - VZT JEDNOTKY, funkčná skúška poruchových a havarijných funkcií riadiaceho systému, funkčná skúška zariadení pripojených na riadiaci systém, vystavenie protokolu - 1x ročne	1	kpl.	636,00 €	636,00 €
DR5	Ročná prehliadka riadiaceho systému rozvádzača DR5 - VETRANIE PODZ. GARÁŽE, funkčná skúška poruchových a havarijných funkcií riadiaceho systému, funkčná skúška zariadení pripojených na riadiaci systém, vystavenie protokolu - 2x ročne	2	kpl.	120,00 €	240,00 €

Spolu: 1 880,00 €
Zľava na ponúkané služby: -206,80 €

Celkom bez DPH: 1 673,20 €

Cena za dielo sa bude fakturovať vždy po uskutočnení servisu a predstavuje pre rok 2013 sumu celkom =1.673,20 EUR a pre rok 2014 sumu celkom =1.673,20 EUR.

Náhradné diely prípadne iný materiál potrebný na odstránenie poruchy uhradí objednávateľ podľa aktuálne platného cenníka firmy JK CONTROL s.r.o.. Materiál a služby použité pri oprave zariadenia bude objednávateľovi vyfakturovaný v zmysle vopred odsúhlasenej a dohodnutej cenovej ponuky.

VI.Fakturácia a plnenie

1. Objednávateľ uhradí vystavené faktúry do 14 dní odo dňa obdržania faktúry. Súčasťou faktúry je potvrdenka o vykonaní prác podpísaná zodpovedných pracovníkom objednávateľa. Pri fakturácii materiálu použitého na opravu zariadenia je súčasťou faktúry dodací list potvrdený objednávateľom.

VII.Záverečné ustanovenia

1. Na materiál použitý pri servisnom zásahu poskytuje zhotoviteľ záruku 2 roky.
2. Zhotoviteľovi bude umožnený vstup do priestorov a na pozemok objednávateľa servisným autom počas servisných zásahov.
3. Zhotoviteľ nenesie zodpovednosť za škody spôsobené neodborným zásahom do riadiaceho systému inými osobami.
4. Pri každom servisnom zásahu potvrdí objednávateľ zhotoviteľovi vykázané práce. Kópia tohto potvrdenia bude vždy doručená objednávateľovi s vystavenou faktúrou.
5. Cena za dielo je uvedená bez DPH 20%.
6. Zhotoviteľ si vyhradzuje právo zasahovať do riadiaceho systému podľa vlastného uváženia (so súhlasom objednávateľa) pre zabezpečenie bezporuchovej prevádzky riadiaceho systému.
7. Táto zmluva je vyhotovená v 4 vyhotoveniach, každá strana obdrží 2 vyhotovenia.
8. Všetky dodatky k tejto zmluve - zväčšenie rozsahu, inflačný nárast ceny, atď. je možný iba písomnou formou po odsúhlasení oboma stranami.
9. V prípade nedodržania termínu splatnosti faktúry za servis má zhotoviteľ právo nárokovat si úrok z omeškania platný v obchodných záväzkových vzťahoch ako fixné úroky z omeškania.
10. Zmluva nadobúda platnosť po podpísaní oboma stranami.
11. Zmluva sa uzatvára na dobu od 01.05.2013 do 31.12.2014.

 Dr. h. c. prof. PhDr. Dana Farkašová, CSc.
 rektor SZU

 Zhotoviteľ

v Bratislave dňa 7. júna 2013

v Banskej Bystrici dňa 3. júna 2013