

**Štatistický úrad Slovenskej republiky
Miletičova 3, 824 67 Bratislava 26**

Podlimitná zákazka

SÚŤAŽNÉ PODKLADY

(ďalej len „SP“)

PREDMET ZÁKAZKY:

**Výstavba novej plynovej kotolne v administratívnej budove Štatistického úradu
SR - pracovisko ŠÚ SR v Nitre**

Súlad SP so zákonom č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov potvrdzuje:

Predsedníčka úradu schvaľuje SP:

V Bratislave, dňa: 29.7.2013
r.

PhDr. Ľudmila Benkovičová, CSc., v.
.....

Bratislava, júl 2013

ČASŤ A POKYNY NA VYPRACOVANIE PONUKY

I. Všeobecné informácie

Štatistický úrad Slovenskej republiky je verejným obstarávateľom podľa § 6 ods. 1 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Pri realizácii tejto zákazky postupuje podľa pokynov uvedených na internetovej stránke Úradu pre verejné obstarávanie <http://www.evo.gov.sk> cez portál elektronického verejného obstarávania (ďalej len „EVO“) s publikovanými zákazkami. **Číslo zákazky v EVO je 34.02**

Systém EVO využíva na komunikáciu s používateľmi (ako zo strany verejného obstarávateľa tak aj zo strany záujemcov/uchádzačov) počítačovú sieť Internet a jej technologické prostriedky. To znamená, že na jeho spustenie je potrebné mať na pracovnej stanici s prístupom na Internet nainštalovaný internetový prehliadač.

Potrebné technické vybavenie:

- Počítač s operačným systémom Windows (98, 2000, ME, XP).
- Pripojenie na Internet.
- Internetový prehliadač MS Internet Explorer ver.6.x. Internetový prehliadač musí podporovať 128 bitové SSL certifikáty pre šifrovanie komunikácie so serverom.
- Inštalovanú podporu jazyka Java min. ver. 1.4 integrovanú s internetovým prehliadačom (linka: [Java](#)).
- V internetovom prehliadači nastavený jazyk "Slovenčina".
- Adobe Acrobat 6.x Standard a vyššie verzia pre vyplňanie a podpisovanie formulárov a ponúk (linka: [Adobe Acrobat](#)).

Upozornenie

Rýchlosť a výkon systému EVO môže byť obmedzená, ak sa používateľ systému EVO pripája do internetu prostredníctvom pripojenia, ktoré má nízku rýchlosť (napr. ADSL, DSL, dial-up).

1 IDENTIFIKÁCIA VEREJNÉHO OBSTARÁVATEĽA

Názov organizácie: **Štatistický úrad Slovenskej republiky**

Adresa organizácie: **Miletičova 3, 824 67 Bratislava 26**

Krajina: **Slovenská republika**

Internetová adresa organizácie (URL): **www.statistics.sk**

Kontaktná osoba: **Ing. Pavol Kvarda**

Telefón: **+421 2 50236223**

Fax: **+421 2 50236715**

E-mail: **verejne.obstaravanie@statistics.sk**

2 PREDMET ZÁKAZKY

2.1 Názov predmetu zákazky:

Výstavba novej plynovej kotelne v administratívnej budove Štatistického úradu SR - pracovisko ŠÚ SR v Nitre

2.2 Stručný opis predmetu zákazky:

Predmetom zákazky je vybudovanie novej plynovej kotolne v administratívnej budove ŠÚ SR - pracovisko ŠÚ SR v Nitre na základe schválenej projektovej dokumentácie (ďalej len „PD“) stavby.

2.3 Podrobné vymedzenie predmetu zákazky je v Časti B „Opis predmetu zákazky“ týchto SP.

2.4 Číselný kód pre hlavný predmet a doplňujúce predmety z Hlavného slovníka, prípadne alfanumerický kód z Doplnkového slovníka Spoločného slovníka zákazky (CPV):

45300000-0 – Stavebno inštalačné práce

45232140-5 – Stavebné práce na hlavnom potrubí miestneho vykurovania

45333000-0 – Inštalovanie plynovej prípojky s príslušenstvom

42515000-9 - Kotol miestneho vykurovania

42160000-8 - Zariadenia kotolní

3 ROZDELENIE PREDMETU ZÁKAZKY

3.1 Uchádzač predloží ponuku na celý predmet zákazky.

4 VARIANTNÉ RIEŠENIE

4.1 Uchádzačom sa neumožňuje predložiť variantné riešenie vo vzťahu k požadovanému predmetu zákazky.

4.2 Ak súčasťou ponuky bude aj variantné riešenie, toto nebude zaradené do vyhodnotenia a bude sa naň hľadieť, akoby nebolo predložené.

5 MIESTO A TERMÍN USKUTOČNENIA PREDMETU ZÁKAZKY

5.1 Miesto realizácie predmetu zákazky:

Administratívna budova Štatistického úradu SR – pracovisko ŠÚ SR v Nitre, Rázusova 9, 949 55 Nitra.

5.2 Termín uskutočnenia stavby je do 60 dní od odovzdania staveniska.

6 ZDROJ FINANČNÝCH PROSTRIEDKOV

6.1 Predmet zákazky bude financovaný zo zdrojov štátneho rozpočtu verejného obstarávateľa.

6.2 Verejný obstarávateľ nebude poskytovať preddavky ani zálohové platby.

6.3 Splatnosť faktúr bude minimálne 21 dní od ich doručenia.

7 DRUH ZÁKAZKY A ZMLUVY

7.1 Zákazka v zmysle § 3 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní na uskutočnenie stavebných prác triedy 45.33 prílohy č. 1 zákona o verejnom obstarávaní.

- 7.2 Zmluva o dielo uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 7.3 Uchádzač predloží vo svojej ponuke návrh zmluvy podľa podmienok uvedených v časti C „Obchodné podmienky uskutočnenia predmetu zákazky“ týchto SP doplnený o časti, ktoré sú v týchto SP vyznačené.
- 7.4 Zmluva bude uzavretá plne v súlade so SP a ponukou úspešného uchádzača.

8 LEHOTA VIAZANOSTI PONÚK

- 8.1 Uchádzač je svojou ponukou viazaný od uplynutia lehoty na predkladanie ponúk až do uplynutia lehoty viazanosti ponúk stanovenej verejným obstarávateľom do **30. 11. 2013**.
- 8.2 Lehota viazanosti ponúk môže byť verejným obstarávateľom predĺžená v prípade uplatnenia revízných postupov v zmysle zákona o verejnom obstarávaní. Verejný obstarávateľ oznámi uchádzačom predpokladané predĺženie lehoty viazanosti ponúk. Uchádzači sú svojou ponukou viazaní do uplynutia oznámenej, primerane predĺženej lehoty viazanosti ponúk.

II. Komunikácia a vysvetľovanie

9 KOMUNIKÁCIA MEDZI VEREJNÝM OBSTARÁVATEĽOM A UCHÁDZAČMI

- 9.1 Poskytovanie vysvetlení a iná komunikácia medzi verejným obstarávateľom a uchádzačmi sa bude uskutočňovať písomne v slovenskom jazyku, a to z dôvodu zabezpečenia úplnosti, obsahu údajov v dokumentoch a transparentnosti priebehu podprahovej zákazky.
- 9.2 Komunikácia bude uskutočňovaná systémom EVO, prípadne prostredníctvom pošty, faxom, elektronickými prostriedkami (e-mailom, na e-mailovú adresu poverenej osoby za uchádzača), alebo ich kombináciou.

10 VYSVETLENIE A DOPLNENIE SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV

- 10.1 V prípade nejasností, potreby objasnenia údajov uvedených vo výzve na predkladanie ponúk alebo podmienok uvedených v SP, alebo iných dokumentoch poskytnutých verejným obstarávateľom v lehote na predkladanie ponúk, môže ktorýkoľvek zo záujemcov/uchádzačov požiadať o ich vysvetlenie prostredníctvom systému EVO.
- 10.2 Za včas doručení žiadosť záujemcu o vysvetlenie údajov sa považuje žiadosť doručená systémom EVO najneskôr do **23. 08. 2013 do 12:00 h**. V žiadosti musí byť zrejماً identifikácia záujemcu (napr. obchodný názov, sídlo a adresa, príp. e-mailová adresa a kontaktná osoba).
- 10.3 Odpoveď na každú žiadosť o vysvetlenie údajov zo strany ktoréhokoľvek záujemcu verejný obstarávateľ oznámi systémom EVO bezodkladne všetkým záujemcom, najneskôr však šesť dní pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk.
- 10.4 Ak je to nevyhnutné, verejný obstarávateľ môže, s uplatnením princípov verejného obstarávania a postupom súladným so zákonom o verejnom obstarávaní, doplniť informácie uvedené v súťažných podkladoch, ktoré preukázateľne oznámi systémom EVO súčasne všetkým záujemcom najneskôr šesť dní pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk.

11 OBHLIADKA MIESTA USKUTOČNENIA PREDMETU ZÁKAZKY

- 11.1 Verejný obstarávateľ odporúča vykonať obhliadku miesta uskutočnenia stavebných prác tak, aby si záujemcovia sami overili a získali informácie, ktoré budú potrebovať na prípravu a spracovanie ponuky. Výdavky spojené s obhliadkou miesta uskutočnenia stavebných prác idú na ťarchu záujemcu.
- 11.2 Obhliadka miesta uskutočnenia stavebných prác sa uskutoční na Štatistickom úrade SR – pracovisko ŠÚ SR v Nitre, Rázusova 9, 949 55 Nitra v dňoch od 05. 08. 2013 do 20. 08. 2013 v čase od 9,00 hod. do 12,00 hod.
- 11.3 Záujemca dohodne termín obhliadky miesta uskutočnenia stavebných prác minimálne jeden deň vopred s kontaktnou osobou, ktorou je Mária Lányiová, tel: 037/7752 246, e-mail: maria.lanyiova@statistics.sk.
- 11.4 Verejný obstarávateľ nebude počas obhliadky poskytovať vysvetlenie požiadaviek uvedených v SP. Záujemca môže požiadať o vysvetlenie SP verejného obstarávateľa podľa bodov 10.1 a 10.2 týchto SP.
- 11.5 **Verejný obstarávateľ počas obhliadky odovzdá záujemcovi kópiu projektovej dokumentácie na CD.**

III. Príprava ponuky

12 VYHOTOVENIE PONUKY

- 12.1 Ponuka sa v tomto zadávaní zákazky nepredkladá systémom EVO, ale doručí v lehote na predkladanie ponúk v listinnej podobe na adresu podľa bodu 20.1.
- 12.2 Ponuka musí byť vyhotovená v listinnej podobe, písomnej forme, ktorá zabezpečí trvalé zachytenie jej obsahu. Ponuka musí byť vyhotovená čitateľným nezmazateľným atramentom rukopisom, písacím strojom alebo tlačiarenským výstupným zariadením výpočtovej techniky, ktorej obsah je pre fyzickú osobu čitateľný.
- 12.3 Verejný obstarávateľ požaduje, aby ponuka predložená uchádzačom bola spracovaná v minimálnom rozsahu a forme presne podľa pokynov uvedených v týchto SP.
- 12.4 Verejný obstarávateľ odporúča, aby všetky predkladané listy ponuky tvorili jeden pevne spojený nerozoberateľný celok, za ktorý sa považuje knižničná väzba, hrebeňová väzba doplnená špagátovým spojením, ktorá je zabezpečená prelepením páskou a opatrená pečiatkou uchádzača, alebo rýchloviazač doplnený špagátovým spojením, ktorý je zabezpečený prelepením páskou a opatrený pečiatkou uchádzača. Verejný obstarávateľ odporúča, aby každý list bol očíslovaný.
- 12.5 Potvrdenia, doklady a iné dokumenty tvoriace ponuku, požadované vo výzve na predkladanie ponúk a týchto SP, musia byť v ponuke predložené ako prvopisy/originály alebo ich úradne osvedčené kópie.

13 JAZYK PONUKY

- 13.1 Ponuka a ďalšie doklady vo verejnom obstarávaní okrem dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti musia byť predložené v slovenskom jazyku.
- 13.2 Ak bude ponuka obsahovať doklad, resp. písomnosť v jazyku inom ako v slovenskom, verejný obstarávateľ požaduje priložiť v ponuke k tomuto dokladu, resp. písomnosti aj jej preklad do slovenského jazyka. V prípade zistenia rozdielu medzi obsahom dokladu, resp. písomnosti predloženej v jazyku inom ako v slovenskom a jeho prekladom v jazyku slovenskom, verejný

obstarávateľ bude prihliadať, resp. posudzovať preklad takéhoto dokladu, resp. písomnosti do jazyka slovenského.

- 13.3 Doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti uchádzačov môžu byť predložené aj v českom jazyku.

14 MENA A CENY UVÁDZANÉ V PONUKE

- 14.1 Uchádzačom navrhovaná zmluvná cena za uskutočnenie predmetu zákazky, uvedená v ponuke uchádzača, musí byť vyjadrená v eurách.
- 14.2 Navrhovaná zmluvná cena musí byť stanovená podľa rozpočtu a výkazu výmer.
- 14.3 Navrhovaná zmluvná cena musí obsahovať cenu za celý požadovaný predmet zákazky, v ktorej uchádzač zohľadní predmet zákazky opísaný v časti B „Opis predmetu zákazky“ týchto SP.
- 14.4 Navrhovaná cena uvedená v návrhu zmluvy musí obsahovať sumár všetkých položiek súvisiacich s uskutočnením predmetu zákazky.
- 14.5 Navrhovanú cenu je potrebné uviesť bez DPH a s DPH.
- 14.6 Ak uchádzač nie je platiteľom DPH, uvedie navrhovanú zmluvnú cenu celkom. Na skutočnosť, že nie je platiteľom DPH, upozorní v ponuke.

15 OBSAH PONUKY

- 15.1 Verejný obstarávateľ požaduje, aby uchádzačom predložená ponuka obsahovala:
- 15.1.1 **názov alebo obchodné meno uchádzača, adresu, sídlo, meno a funkciu štatutárneho orgánu, IČO, DIČ, IČ DPH, telefónne číslo, faxové číslo, meno a priezvisko kontaktnej osoby, jej telefónne číslo, faxové číslo a e-mailovú adresu (v prípade skupiny dodávateľov je potrebné uviesť uvedené údaje o každom členovi tejto skupiny),**
- 15.1.2 **zoznam všetkých dokumentov, ktoré obsahuje ponuka s uvedením počtu listov alebo príloh.** Zoznam musí byť podpísaný uchádzačom alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača, v prípade skupiny dodávateľov musí byť podpísaný každým členom skupiny alebo osobou oprávnenou konať v danej veci za člena skupiny,
- 15.1.3 **doklady, ktorými uchádzač preukazuje splnenie podmienok účasti stanovených vo výzve na predkladanie ponúk,**
- 15.1.4 **vyhlásenie uchádzača o pravdivosti a úplnosti všetkých údajov uvedených v ponuke.** Vyhlásenie musí byť podpísané uchádzačom alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača, v prípade skupiny dodávateľov musí byť podpísané každým členom skupiny alebo osobou oprávnenou konať v danej veci za člena skupiny,
- 15.1.5 **vyhlásenie uchádzača, že súhlasí s podmienkami určenými verejným obstarávateľom stanovenými pre predmetnú podlimitnú zákazku.** Vyhlásenie musí byť podpísané uchádzačom alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača, v prípade skupiny dodávateľov musí byť podpísané každým členom skupiny alebo osobou oprávnenou konať v danej veci za člena skupiny,
- 15.1.6 v prípade skupiny dodávateľov **čestné vyhlásenie skupiny dodávateľov, podpísané všetkými členmi skupiny alebo osobou/osobami oprávnenými konať** v danej veci za každého člena skupiny, v ktorom vyhlásia, že v prípade prijatia ich ponuky verejným obstarávateľom vytvoria všetci členovia skupiny dodávateľov takú právnu formu z ktorej

bude vyplývať najmä skutočnosť, že členovia tejto skupiny dodávateľov ručia za plnenie predmetu zákazky/plnenie zmluvného vzťahu spoločne a nerozdielne,

- 15.1.7 v prípade **skupiny dodávateľov vystavenú plnú moc pre jedného z členov skupiny**, ktorý bude oprávnený prijímať pokyny za všetkých a konať v mene všetkých ostatných členov skupiny, podpísanú všetkými členmi skupiny alebo osobou oprávnenou konať v danej veci za každého člena skupiny,
- 15.1.8 **čestné vyhlásenie uchádzača, že uzavrie poistenie zodpovednosti za škodu podnikateľa na poistnú sumu vo výške minimálne 30 000,- Eur, alebo preukáže, že má takúto zmluvu uzatvorenú až do termínu ukončenia realizácie predmetu zákazky, ak jeho ponuka bude úspešná,**
- 15.1.9 **návrh zmluvy** vyhotovený v súlade s obchodnými podmienkami podľa časti C „Obchodné podmienky uskutočnenia predmetu zákazky“ týchto SP a ponukou uchádzača. Návrh zmluvy musí byť podpísaný osobou oprávnenou konať v mene uchádzača,
- 15.1.10 **ďalšie doklady potrebné na uskutočnenie predmetu zákazky:**
- oprávnenie osoby v zmysle **vyhlášky MPSVaR 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, realizovať výstavbu DP, prípadne aj PP,
 - osvedčenie vydané podľa § 14 ods. 1 písm. a) a § 16 ods. 4 zákona č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na činnosť revízny technik plynových zariadení,
 - osvedčenie podľa § 16 a 18 vyhlášky č 508/2009 Z. z.,
 - oprávnenie pracovníka: „**technológia zvárania plastov**“ vydaný akreditovaným certifikačným orgánom pre certifikáciu vo zváraní a NDT, v zmysle noriem STN EN 13067 Personál pre zváranie plastov,
 - schválený **typový technologický postup** spoločnosťou SPP – distribúcia, a.s. na výkon prepojovacích prác medzi existujúcim distribučným plynovodom (DP) a budovaným pripojovacím.
- 15.1.11 **návrh uchádzača na plnenie jednotlivých kritérií** určených verejným obstarávateľom na vyhodnotenie ponúk. Uchádzač vyplní a predloží návrh na plnenie kritéria určeného na vyhodnotenie ponúk podľa prílohy č. 1 týchto SP.

16 NÁKLADY NA PONUKU

- 16.1 Všetky náklady a výdavky spojené s prípravou a predložením ponuky znáša uchádzač bez finančného nároku voči verejnému obstarávateľovi a bez ohľadu na výsledok verejného obstarávania.
- 16.2 Ponuky doručené na adresu verejného obstarávateľa a predložené v lehote na predkladanie ponúk, sa počas plynutia lehoty viazanosti a po uplynutí viazanosti ponúk uchádzačom nevracajú. Tieto zostávajú ako súčasť dokumentácie k predmetnej podprahovej zákazke.

IV. Predkladanie ponuky

17 PREDLOŽENIE PONUKY

- 17.1 Uchádzač môže predložiť iba jednu ponuku. Uchádzač nemôže byť v tom istom postupe zadávania zákazky aj členom skupiny dodávateľov, ktorá predkladá ponuku. Verejný obstarávateľ vylúči uchádzača, ktorý je súčasne členom skupiny dodávateľov.
- 17.2 Uchádzač predloží ponuku **v 1 origináli a v 1 kópii na elektronickom nosiči** v uzavretom obale osobne alebo prostredníctvom poštovej zásielky s uvedením náležitostí podľa bodu 20 týchto SP. **Kópia ponuky na elektronickom nosiči** bude po uzavretí zmluvy s úspešným uchádzačom zverejnená v Centrálnom registri dokumentov verejného obstarávania na webovej stránke Úradu pre verejné obstarávanie v zmysle § 9 ods. 6 zákona o verejnom obstarávaní. Všetky doklady a dokumenty v kópii na elektronickom nosiči požaduje verejný obstarávateľ predložiť v súlade s usmernením k zasielaniu dokumentácie z verejného obstarávania, ktoré je zverejnené na webovej stránke Úradu pre verejné obstarávanie (www.uvo.gov.sk). Ak ponuka obsahuje dôverné informácie, verejný obstarávateľ odporúča uchádzačom, aby tieto údaje v kópii ponuky na elektronickom nosiči odstránili v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- 17.3 V prípade, ak uchádzač predloží ponuku prostredníctvom poštovej zásielky, je rozhodujúci termín doručenia ponuky verejnému obstarávateľovi.
- 17.4 Pri osobnom doručení ponuky uchádzačom, verejný obstarávateľ vydá uchádzačovi potvrdenie o jej prevzatí s uvedením miesta, dátumu a času prevzatia ponuky.

18 DOPLNENIE, ZMENA ALEBO ODVOLANIE PONUKY UCHÁDZAČOM

- 18.1 Uchádzač môže svoju predloženú ponuku doplniť alebo zmeniť alebo odvolať do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, a to na základe písomnej žiadosti v listinnej podobe podpísanej osobou oprávnenou konať v mene uchádzača doručenej verejnému obstarávateľovi.
- 18.2 Odvolanie už predloženej ponuky nemá vplyv na právo uchádzača predložiť novú ponuku v lehote predkladania ponúk.

19 OZNAČENIE OBÁLKY S PONUKOU

- 19.1 Obálky/obaly ponuky musia byť uzatvorené, prípadne zabezpečené proti nežiaducemu otvoreniu.
- 19.2 Na obálkach/obaloch ponuky musia byť uvedené nasledovné údaje:
- 19.2.1 adresa verejného obstarávateľa,
 - 19.2.2 adresa uchádzača (jeho obchodné meno a adresa sídla alebo miesta podnikania) a na:
 - 19.2.3 označenie – **„PODLIMITNÁ ZÁKAZKA – Výstavba plynovej kotolne Nitra – neotvárat“**,

20 MIESTO A LEHOTA NA PREDKLADANIE PONUKY

- 20.1 Ponuky uchádzačov je potrebné doručiť na adresu:
Názov: **Štatistický úrad SR**
Obec (mesto): **Bratislava 26 PSČ: 824 67**
Ulica: **Miletičova 3**
Poschodie: **8** Číslo miestnosti: **807**
Kontaktná osoba: **Ing. Pavol Kvarda**

telefón: 02/50236223,
fax: 02/50236715
e-mail: verejne.obstaravanie@statistics.sk

- 20.2 Ponuky doručené osobne sa prijímajú v pracovných dňoch v čase od 8:00 do 12:00 h.
- 20.3 Lehota na predkladanie ponúk uplynie dňa **03. 09. 2013 o 12.00 h.**
- 20.4 Ponuka, ktorá bude verejnému obstarávateľovi doručená po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk, bude neotvorená, vrátená subjektu, ktorý ju verejnému obstarávateľovi doručil.

V. Otváranie a vyhodnotenie ponúk

21 OTVÁRANIE PONÚK

- 21.1 Otváranie ponúk sa uskutoční na adrese: **Štatistický úrad Slovenskej republiky, Miletičova 3, 824 67 Bratislava 26, dňa 03. 09. 2013 o 13:00 h.**
- 21.2 Na otváraní ponúk sa môže zúčastniť každý uchádzač, ktorý predložil ponuku v lehote na predkladanie ponúk. Uchádzač môže byť zastúpený osobou oprávnenou zúčastniť sa na otváraní ponúk za uchádzača. Uchádzač (fyzická osoba), štatutárny orgán alebo člen štatutárneho orgánu uchádzača (právnická osoba) sa preukáže na otváraní obálok s ponukami preukazom totožnosti a aktuálnym dokladom o oprávnení podnikat'. Poverený zástupca uchádzača sa preukáže preukazom totožnosti a splnomocnením na zastupovanie a aktuálnym dokladom o oprávnení podnikat'.
- 21.3 Pred otvorením ponúk sa za účasti všetkých zúčastnených osôb oprávnených zúčastniť sa na otváraní ponúk overí neporušenosť ponúk.
- 21.4 Na otváraní ponúk za účasti uchádzačov sa všetkým zúčastneným zverejnia obchodné mená, sídla alebo miesta podnikania všetkých uchádzačov a ich návrhy na plnenie kritérií, ktoré sa dajú vyjadriť číslou, určených verejným obstarávateľom na vyhodnotenie ponúk. Ostatné údaje uvedené v ponuke sa nezverejňujú.
- 21.5 Všetkým uchádzačom, ktorí predložili ponuku v lehote na predkladanie ponúk bude najneskôr do piatich dní zaslaná zápisnica z otvárania ponúk obsahujúca všetky náležitosti podľa § 100 ods. 6 písm. c) zákona o verejnom obstarávaní.

22 VYHODNOTENIE SPLNENIA PODMIENOK ÚČASTI

- 22.1 Verejný obstarávateľ posúdi splnenie podmienok účasti vo verejnom obstarávaní v súlade s výzvou na predkladanie ponúk.
- 22.2 Verejný obstarávateľ môže požiadať uchádzača o vysvetlenie alebo o doplnenie predložených dokladov.
- 22.3 Verejný obstarávateľ vylúči z verejného obstarávania uchádzača, ak
 - 22.3.1 nesplnil podmienky účasti,
 - 22.3.2 predložil neplatné doklady,
 - 22.3.3 nepredložil po písomnej žiadosti vysvetlenie alebo doplnenie predložených dokladov v určenej lehote alebo
 - 22.3.4 poskytol nepravdivé informácie alebo skreslené informácie.

22.4 Verejný obstarávateľ bezodkladne písomne upovedomí uchádzača, že bol vylúčený s uvedením dôvodu.

23 VYHODNOCOVANIE PONÚK

23.1 Komisia bude vyhodnocovať ponuky len tých uchádzačov, ktorí neboli vylúčení.

23.2 Vyhodnocovanie ponúk komisiou je neverejné.

23.3 Komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky a vylúči ponuky, ktoré nespĺňajú požiadavky na predmet zákazky uvedené vo výzve na predkladanie ponúk a v týchto SP alebo náležitosti ponuky.

23.4 Komisia môže písomne požiadať uchádzačov o vysvetlenie ponuky. Vysvetlením ponuky nemôže dôjsť k jej zmene. Za zmenu ponuky sa nepovažuje odstránenie zrejmych chýb v písaní a počítaní.

23.5 Ak sa pri tejto zákazke objaví mimoriadne nízka ponuka vo vzťahu k tovaru, prácam alebo službám, komisia môže písomne požiadať uchádzača o podrobnosti týkajúce sa tej časti ponuky, ktoré sú pre jej cenu podstatné.

23.6 Komisia zohľadní vysvetlenie ponuky a dôkazy poskytnuté uchádzačom prípadne vylúči ponuku podľa § 42 ods. 5 zákona o verejnom obstarávaní.

23.7 Verejný obstarávateľ písomne oznámi uchádzačovi jeho vylúčenie s uvedením dôvodu.

23.8 Ponuky uchádzačov, ktoré neboli vylúčené z podlimitnej zákazky, budú vyhodnocované len podľa kritérií uvedených vo výzve na predkladanie ponúk a časti D „**Kritérium na vyhodnotenie ponúk**“ týchto SP.

23.9 V prípade rovnosti najnižšej ceny za celý predmet zákazky rozhodne o poradí najnižšia cena za časť rozpočtu: Ústredné vykurovanie – kotolňa.

VI. Prijatie ponuky

24 OZNÁMENIE O VÝSLEDKU VYHODNOTENIA PONÚK

24.1 Každému uchádzačovi, ktorého ponuka bola vyhodnotená, bude bezodkladne po vyhodnutí zaslané oznámenie o výsledku vyhodnotenia ponúk, vrátane poradia uchádzačov.

24.2 Úspešnému uchádzačovi bude zaslané oznámenie, že jeho ponuka bola prijatá.

24.3 Neúspešnému uchádzačovi verejný obstarávateľ oznámi, že neuspel, dôvody neprijatia jeho ponuky a identifikáciu úspešného uchádzača.

25 PRÁVNA FORMA, KTORÚ MÁ VYTVORIŤ SKUPINA DODÁVATEĽOV, S KTOROU SA UZATVORÍ ZMLUVA

25.1 Skupina dodávateľov nemusí vytvoriť právne vzťahy do predloženia ponuky. V prípade, ak sa úspešným uchádzačom stane uchádzač, ktorý je skupinou dodávateľov, verejný obstarávateľ požaduje, aby členovia tejto skupiny dodávateľov vytvorili určitú právnu formu z ktorej musí vyplývať najmä skutočnosť, akým spôsobom budú konať navonok voči tretím osobám/byť účastníkom zmluvného vzťahu a že ručia za plnenie predmetu zákazky/plnenie zmluvného vzťahu spoločne a nerozdielne.

- 25.2 Z tejto právnej formy musí vyplývať informácia o tom, kto z členov skupiny dodávateľov zabezpečí, ktorú časť alebo časti predmetu zákazky.
- 25.3 Verejný obstarávateľ požaduje, aby bol obsah tejto vytvorenej právnej formy zakotvený v písomnej forme – listinnej podobe, pričom úspešný uchádzač, ak je skupinou dodávateľov, je povinný predložiť verejnému obstarávateľovi jedno originálne vyhotovenie tejto listiny podpísanej oprávnenými zástupcami dotknutých členov skupiny dodávateľov, a to najneskôr pred podpisom zmluvy.

26 UZAVRETIE ZMLUVY

- 26.1 Verejný obstarávateľ uzavrie zmluvu s úspešným uchádzačom v lehote viazanosti ponúk.
- 26.2 Uzavretá zmluva bude plne v súlade s týmito SP a s ponukou predloženou úspešným uchádzačom.
- 26.3 Ak úspešný uchádzač odmietne uzavrieť zmluvu alebo neposkytne verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť potrebnú na uzavretie zmluvy podľa § 45 ods. 9 zákona o verejnom obstarávaní, uzatvorí verejný obstarávateľ zmluvu s uchádzačom, ktorý sa umiestnil druhý v poradí a v prípade, že aj druhý uchádzač v poradí odmietne uzavrieť zmluvu alebo neposkytne verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť potrebnú na uzavretie zmluvy podľa § 45 ods. 9 zákona o verejnom obstarávaní uzatvorí verejný obstarávateľ zmluvu s tretím uchádzačom v poradí.
- 26.4 Verejný obstarávateľ nepoužije ponuku ani jej časti bez súhlasu uchádzača.

27 ĎALŠIE OSOBITNÉ PODMIENKY, KTORÝM PODLIEHA PLNENIE ZMLUVY

- 27.1 Verejný obstarávateľ požaduje, aby úspešný uchádzač pred podpisom zmluvy predložil potvrdenie o poistení zodpovednosti za škodu podnikateľa platné počas trvania zmluvného vzťahu na poistnú sumu vo výške minimálne 30 000,- Eur, alebo preukázal, že má takúto zmluvu zatvorenú až do termínu ukončenia realizácie predmetu zákazky, ak jeho ponuka bude úspešná.

ČASŤ B OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

Predmet zákazky:

Výstavba novej plynovej kotolne v administratívnej budove ŠÚ SR - pracovisko ŠÚ SR v Nitre

Predmetom zákazky je vybudovanie novej plynovej kotolne v administratívnej budove ŠÚ SR - pracovisko ŠÚ SR v Nitre na základe schváleného projektu stavby a stavebného povolenia.

Ide o zmenu spôsobu zásobovania administratívnej budovy pracoviska ŠÚ SR v Nitre, z blokovej kotolne cez tepelný kanál, na domovú teplovodnú kotolňu na spaľovanie zemného plynu, umiestnenú na prízemí objektu v časti „A“

Vybudovanie nízkotlakového (NTL) pripojovacieho plynovodu – PP1.

Verejný obstarávateľ požaduje vybudovať NTL pripojovací plynovod PP1, ktorý bude pripojený v zmysle podmienok pripojenia SPP-distribúcia a.s. a projektovej dokumentácie. PP1 bude pripojený na jestvujúci NTL distribučný plynovod DN100 z ocele, PN 2,1 kPa na Rázusovej ul. v Nitre.

NTL pripojovací plynovod (PP1) bude ukončený na hranici pozemku. Uloženie plynovodu podrobne rieši projektová dokumentácia.

Odberné meracie zariadenie spotreby plynu - OMZ

OMZ verejný obstarávateľ požaduje umiestniť v samostatne stojacej skrini na hranici pozemku verejného obstarávateľa v zmysle pripojovacích podmienok SPP-distribúcia a.s. a projektovej dokumentácie. Dvere na typovej skrini OMZ plynu budú uzamykateľné, prístupné z verejného priestoru.

Areálový NTL plynovod

Verejný obstarávateľ požaduje viesť NTL areálový plynovod od plynomera v skrini OMZ plynu v zemi z rúr k navrhovanému odbernému miestu – kotolni. Pred vstupom areálového NTL plynovodu do kotolne bude na plynovode osadený zemný uzáver so zemnou súpravou pod liatinovým poklopom. Pri odvodovej stene stúpne NTL plynovod do výšky 0,5 m nad terén a vojde do kotolne.

NTL areálové plynovodné potrubie bude vedené prevažne v zelenom páse, čiastočne pod parkoviskom vo vzdialenosti 3 m do objektu ŠÚ SR (od základov budovy musí byť vedený vo vzdialenosti min. 2 m). NTL areálový plynovod bude dovedený do objektu „A“ – ŠÚ SR – do miestnosti kotolne.

Kotolňa

Verejný obstarávateľ požaduje vybudovať navrhovanú plynovú kotolňu na 1. N.P. v samostatnej miestnosti. V kotolni požaduje verejný obstarávateľ vykonať potrebné stavebné práce, napr. osadenie sadrokartónovej priečky, dverí, otvory do stien, vybúranie komínových dvierok zvonka na komíne, vyčistenie omietok, demontáž a montáž podhládov v potrebnom rozsahu. V plynovej kotolni budú osadené dva kondenzačné plynové kotle, s menovitým výkonom jedného kotla $Q_t = 49$ kW. Celkový výkon kotolne: $Q_{tc} = 98$ kW.

Kotle majú uzatvorený systém spaľovania. Vzduch na spaľovanie si prisávajú z priestoru kotolne. Kotle budú zaústené do komínového telesa zhotoveného z dielov viacložkového systému, vhodného na pretlakovú kondenzačnú techniku. Vyústenie komína je vo výške 11,90 m nad terénom, 2,6 m nad atikou časti „A“, zohľadňujúc vyššiu časť „B“.

Vetranie kotolne a prívod vzduchu na horenie je zabezpečené prirodzeným vetraním.
Dvere do kotolne budú označené bezpečnostnými tabuľkami.

Kanalizácia v budove – odvod kondenzátu od kotlov:

Odpadové vody – kondenzát od plynových kondenzačných kotlov v kotolni bude prečerpávaný pomocou automatického prečerpávacieho zariadenia – čerpadlo kondenzátu, do najbližšej vetvy splaškovej kanalizácie pri existujúcom dreze. Potrubie kondenzátu bude vedené pod stropom a bude zaústené do vývodu drezovej zápachovej uzávierky (sifónu).

ZTI – Vnútrotný vodovod:

Rozvod studenej pitnej vody – potrebný pre kotolňu bude dovedený od najbližšieho rozvodu SV – pri existujúcom dreze. Rozvod bude vedený v súbehu s kondenzačným potrubím do kotolne, kde bude na konci rozvodu osadený uzáver vody – uzatvárací ventil a spätný ventil kontrolovateľný. Navrhovaný rozvod SV bude pripojený na existujúci rozvod SV pod drezom.

Elektroinštalácia

Existujúcu elektroinštaláciu v priestore pre kotolňu požaduje verejný obstarávateľ demontovať. Do existujúceho rozvádzača HR osadiť dve nové istenia pre osvetlenie a odvod zásuviek. V kotolni na stenu osadiť regulátor – dodávka ÚK vrátane snímačov teploty.

Vykurovanie objektu

Jestvujúci systém vykurovania zostane nezmenený. Potrubie ležateho rozvodu sa pripojí na novú kotolňu. Verejný obstarávateľ požaduje vymeniť súčasné panelové radiátory za nové, s výkonom zodpovedajúcim tepelným stratám miestnosti po zateplení. Nové telesá sa umiestnia na miesta pôvodných, zohľadňujúc polohy pripojovacích potrubí.

Nové telesá sa doplnia regulačným radiátorovým ventilom s termostatickou hlavicou alebo ručnou hlavicou na prívode, na späťtočke regulačnou uzatváracou spojkou.

Hydraulické vyregulovanie sa docielí prednastavením na regulačnej spojke.

Podrobný rozpis počtu radiátorov spolu s termostatickými hlavami je uvedený v projektovej dokumentácii a v rozpočte uvedenom v časti C Obchodné podmienky uskutočnenia predmetu zákazky.

Bezpečnosť plynového zariadenia, bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci:

Verejný obstarávateľ požaduje, aby vyhradené technické zariadenia montovali iba odborne spôsobilé právnické resp. fyzické osoby a to len podľa Technickou inšpekciou (TI) osvedčenej PD.

Pri všetkých stavebných a montážnych prácach je nevyhnutné dodržiavať pravidlá o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach podľa vyhlášky MPSVaR SR č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a Nariadenia vlády SR č. 396/2013 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko. Pri uvádzaní zariadenia do prevádzky a počas jeho prevádzky je nutné dodržiavať dotknuté STN a vyhlášku č. 508/2009 Z. z.

Zároveň je potrebné mať na zreteli starostlivosť o životné prostredie a v čo možno najväčšej miere minimalizovať nepriaznivé účinky na okolie (prašnosť, hluk, znečisťovanie komunikácií a pod.)

Verejný obstarávateľ požaduje, aby uchádzač kládol veľký dôraz na kontrolu všetkých zvarov, tlakovú skúšku a skúšku tesnosti.

Verejný obstarávateľ požaduje, aby montážne práce vykonávali iba tí uchádzači, ktorí majú na túto činnosť oprávnenie a zamestnanci, ktorí spĺňajú podmienky odbornej spôsobilosti, a to:

1. Zváračské práce na polyetylénovom potrubí môžu vykonávať len pracovníci, ktorí majú platný zváračský preukaz na zváranie rúr a tvaroviek z polyetylénu.
2. Montážne práce môžu realizovať len zhotovitelia, ktorí majú na túto činnosť oprávnenie v zmysle Vyhlášky MPSVR č. 508/2009 Z. z. a pracovníci, ktorí spĺňajú podmienky odbornej spôsobilosti pre práce na plynových zariadeniach.
3. Zváračské práce na plynovode z ocele môžu vykonávať len pracovníci, ktorí majú platný zváračský preukaz a platnú zváračskú skúšku podľa STN EN 287-1 zodpovedajúceho rozsahu.
4. Uchádzač musí mať schválený typový technologický postup spoločnosťou SPP – distribúcia, a.s. na výkon prepojovacích prác medzi existujúcim distribučným plynovodom a budovaným pripojovacím plynovodom.
5. Uchádzač sa zaväzuje vykonávať dielo osobami, ktoré majú certifikát resp. oprávnenie od výrobcu/alebo výrobcom autorizovaného dovozcu na montáž zariadení, ktoré budú použité pri uskutočnení prác. Uchádzač predloží pred realizáciou týchto prác verejnému obstarávateľovi tieto certifikáty k nahliadnutiu.

Verejný obstarávateľ požaduje, aby priebeh montážnych prác a skúšok bol zaznamenaný v stavebnom denníku.

Projektová dokumentácia k stavbe bude k dispozícii záujemcom počas obhliadky miesta uskutočnenia predmetu zákazky, na ktorej bude uchádzačovi odovzdaná v kópii na CD.

Jednotlivé položky rozpočtu stavby sú uvedené v časti C – Obchodné podmienky uskutočnenia predmetu zákazky.

V prípade ak je v projekte a rozpočte uvedený konkrétny názov tovaru, verejný obstarávateľ umožňuje dodanie aj ekvivalentného tovaru. Uchádzač v ponuke potom tento ekvivalentný tovar označí a zároveň predloží porovnanie technických parametrov v projekte navrhovaného tovaru a ekvivalentného tovaru uvedeného v ponuke uchádzača.

Verejný obstarávateľ požaduje pred začatím prác vybaviť rozkopávkové povolenie, ktoré je súčasťou dodávky stavby a vytýčiť jestvujúce inžinierske siete, osvedčenie na vyhradené technické zariadenie (vydáva – Technická inšpekcia) a tiež doregulovanie celého systému.

Po dokončení montážnych prác a odskúšaní plynovej kotolne verejný obstarávateľ požaduje vypracovať prevádzkový poriadok plynovej kotolne a zabezpečiť zaškolenie obsluhy a vyvesiť technologické schémy strojnej časti.

Upozornenie:

Verejný obstarávateľ upozorňuje uchádzača na § 10a ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, ktorým verejný obstarávateľ nesmie uzavrieť dodatok k zmluve, ktorá je výsledkom postupu verejného obstarávania, ak by sa jeho obsahom

- a) *menil podstatným spôsobom pôvodný predmet zákazky,*

- b) *doplňali alebo menili podstatným spôsobom podmienky, ktoré by v pôvodnom postupe zadávania zákazky umožnili účasť iných záujemcov alebo uchádzačov, alebo ktoré by umožnili prijať inú ponuku ako pôvodne prijatú ponuku, alebo*
- c) *zvyšovala cena plnenia alebo jeho časti alebo menila ekonomickú rovnováhu zmluvy v prospech úspešného uchádzača spôsobom, ak zákon o verejnom obstarávaní neustanovuje inak.*

ČASŤ C

OBCHODNÉ PODMIENKY USKUTOČNENIA PREDMETU ZÁKAZKY

Verejný obstarávateľ požaduje od uchádzača, aby predložil návrh zmluvy rešpektujúci doleuvedené obligatórne obchodné podmienky stanovené verejným obstarávateľom, rešpektujúce dobré mravy a všeobecne uznávané obchodné zvyklosti. Návrh zmluvy musí byť podpísaný osobou oprávnenou konať v mene uchádzača.

ZMLUVA O DIELO

NA VÝSTAVBU NOVEJ PLYNOVEJ KOTOLNE V ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVE ŠTATISTICKÉHO ÚRADU SR - PRACOVISKO ŠÚ SR V NITRE

uzavretá podľa § 536 a násl. Obchodného zákonníka (ďalej len „zmluva“)

Zmluvné strany:

Názov:	Štatistický úrad Slovenskej republiky
Sídlo:	Miletičova č. 3, 824 67 Bratislava 26
IČO:	00166197
DIČ:	2020830218
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu:	7000072444/8180
Zastúpený:	PhDr. Ľudmilou Benkovičovou, CSc., predsedníčkou úradu
Osoby oprávnené konať vo veciach technických: (ďalej len „objednávateľ“)	Ing. Renáta Dušová, riaditeľka pracoviska ŠÚ SR v Nitre

a

Obchodné meno:	(doplní uchádzač)
Sídlo:	(doplní uchádzač)
IČO:	(doplní uchádzač)
DIČ:	(doplní uchádzač)
IČ DPH:	(doplní uchádzač)
Zapísaná:	(doplní uchádzač)
Bankové spojenie:	(doplní uchádzač)
Číslo účtu:	(doplní uchádzač)
Oprávnenie konať v mene spoločnosti:	(doplní uchádzač)

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Článok 1 Predmet zmluvy

- 1.1 Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť pre objednávateľa dielo „**Výstavba novej plynovej kotolne v administratívnej budove Štatistického úradu SR - pracovisko ŠÚ SR v Nitre**“ (ďalej len „dielo“) podľa schválenej projektovej dokumentácie (ďalej len „projekt“) a v rozsahu podľa špecifikácie, ktorá tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 1.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo v rozsahu projektovej dokumentácie stavby a rozpočtu prác a dodávok, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
- 1.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť zhotoviť dielo ako hlavný dodávateľ stavby a toto po jeho dokončení odovzdať objednávateľovi. Objednávateľ sa zaväzuje ukončené dielo, za podmienok dohodnutých v tejto zmluve od zhotoviteľa prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu.
- 1.4 Zhotoviteľ je pri realizácii diela povinný rešpektovať a plniť príslušné technické normy, všeobecne záväzné právne predpisy a predpisy z oblasti certifikácie. Zhotoviteľ sa riadi taktiež vyjadreniami, rozhodnutiami a záväznými stanoviskami orgánov zúčastnených v stavebnom konaní. Doklady a certifikáty od všetkých použitých materiálov budú súčasťou odovzdávacích dokladov.

Článok 2. Termín zhotovenia diela

- 2.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok uvedených v tejto zmluve zrealizuje a odovzdá dielo v ucelených častiach v rozsahu a kvalite vymedzenej projektovou dokumentáciou stavby **do 60 dní od začatia prác** t.j. odovzdania staveniska objednávateľom zhotoviteľovi podľa bodu 2.3.2.). Harmonogram prác na diele tvorí prílohu č. 2 tejto zmluvy.
- 2.2 V prípade prerušenia realizácie diela resp. jeho časti, ktoré vznikne prekážkou zo strany objednávateľa na odovzdanom a prevzatom stavenisku, alebo v prípade, že objednávateľ je v omeškaní so svojím plnením podľa tejto zmluvy, alebo je v omeškaní s poskytnutím potrebného spolupôsobenia, alebo je v omeškaní s dodaním nevyhnutných podkladov podmieňujúcich riadne splnenie predmetu zmluvy, zhotoviteľ môže úmerne predĺžiť termín plnenia bez toho, aby bol v omeškaní so svojím plnením. Termín zhotovenia diela je možné predĺžiť maximálne o dobu, ktorú trvá omeškanie objednávateľa s poskytnutím spolupôsobenia. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné predĺženie termínu bude riešené dodatkom k tejto zmluve.
- 2.3 Zmluvné strany sa dohodli, že podmienkou pre riadne zhotovenie diela zo strany zhotoviteľa v lehote uvedenej v bode 2.1 zmluvy je riadne a včasné poskytnutie spolupôsobenia objednávateľa zhotoviteľovi, ktoré spočíva v nasledovnom:
 - 2.3.1 Začatie realizácie diela zhotoviteľom do 10 dní od účinnosti tejto zmluvy.
 - 2.3.2 Odovzdanie staveniska zbaveného práv tretích osôb a spôsobilého k riadnemu výkonu prác zhotoviteľa podľa tejto zmluvy v termíne 3 pracovné dni pred začatím realizácie diela.
 - 2.3.3 Dodržanie platobných podmienok vzájomne dohodnutých v článku 5 tejto zmluvy zo strany objednávateľa.

2.3.4 Doloženie právoplatného stavebného povolenia pre danú stavbu vydaného príslušným úradom štátnej správy a projektovej dokumentácie podľa článku 4.

2.4 Objednávateľ sa zaväzuje umožniť zhotoviteľovi viac zmennú prevádzku a prácu v dňoch pracovného voľna alebo pokoja v zmysle platných právnych predpisov.

Článok 3. Cena diela a platobné podmienky

3.1 Cena za zhotovenie kompletného predmetu zmluvy je stanovená na základe rozpočtu a výkazu výmer, ktoré tvoria prílohu č. 3 tejto zmluvy:

Celková cena bez DPHeur

DPH 20%eur

Cena s DPHeur

Slovom:eur

(doplní uchádzač v súlade s prílohou č. 3)

3.2 V cene za dielo sú zohľadnené všetky prípadné okolnosti, ktoré existujú v čase začatia realizácie diela, ako aj tie, ktoré vzniknú v jeho priebehu, a ktoré zároveň môžu spôsobiť sťaženie podmienok pri vykonávaní diela zhotoviteľom, vrátane možného zvýšenia nákladov zhotoviteľa v prípade, ak bude zabezpečovať osobitné opatrenia v dôsledku existencie takých okolností. Cena za dielo je vrátane nákladov za:

a) nutnosť zabezpečenia uskutočňovaných prác počas prevádzky administratívnych budov, mimo pevný pracovný čas zamestnancov ŠÚ SR, prácu v sobotu, nedeľu a cez sviatky,

b) prípadné zriadenie, prevádzku a vypratanie staveniska,

c) prípadnú potrebu realizácie osobitných opatrení verejného záujmu a záujmu vlastníkov a užívateľov susediacich nehnuteľností (najmä z dôvodu hluku, prachu a vibrácií),

e) prípadnú potrebu realizácie ochranných opatrení v pásme chodcov a cestnej premávky.

3.3 Zmluvné strany sa dohodli na čiastkovej fakturácii po skončení ucelených častí diela podľa harmonogramu prác na diele, ktorý tvorí prílohu č. 2 tejto zmluvy. Zhotoviteľ má právo vystaviť čiastkovú faktúru vždy po odovzdaní príslušnej časti diela a po podpísaní príslušnej zápisnice o odovzdaní diela oprávnenými osobami oboch zmluvných strán podľa bodu 7.3 tejto zmluvy.

3.4 Prílohou každej faktúry je súpis vykonaných prác vrátane podpísanej príslušnej zápisnice o odovzdaní diela.

3.5 Akékoľvek úhrady medzi zmluvnými stranami budú prebiehať výhradne bezhotovostne, formou prevodov z účtov v bankách.

3.6 Každá faktúra je splatná v lehote 21 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.

3.7 Faktúra musí obsahovať všetky podstatné náležitosti v zmysle príslušných ustanovení Obchodného zákonníka a zákona o dani z pridanej hodnoty.

3.8 V prípade, ak v ktorejkoľvek faktúre bude chýbať akákoľvek náležitosť uvedená v bode 3.7 tohto článku alebo v nej bude chýbať ktorákoľvek príloha faktúry, má objednávateľ právo faktúru vrátiť

zhotoviteľovi, ktorý je povinný vystaviť novú faktúru, príp. priložiť chýbajúce prílohy, doručiť ju objednávateľovi, pričom plynie nová lehota splatnosti odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

- 3.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nezrealizované dodávky a nevykonané stavebné práce budú z ceny diela odpočítané na základe jednotkových cien uvedených vo výkaze výmer.

Článok 4 Projektová dokumentácia

- 4.1 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi celkom tri paré odsúhlasenej projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie v rozsahu pre realizáciu stavby „Výstavba novej kotolne v administratívnej budove pracoviska ŠÚ SR v Nitre“ (ďalej len „projekt“), a to najneskôr do troch pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. O odovzdaní projektu podpíšu oprávnené osoby oboch zmluvných strán odovzdávací protokol.
- 4.2 Zhotoviteľ prehlasuje, že sa podrobne oboznámil s projektovou dokumentáciou a v prípade, že v nej nie sú oprávnené nedostatky brániace riadnej realizácii diela uvedeného v článku 1 tejto zmluvy, je schopný toto dielo riadne zhotoviť a odovzdať ho objednávateľovi.

Článok 5 Podmienky vykonania diela

- 5.1 Objednávateľ je povinný odovzdať zhotoviteľovi stavenisko podľa bodu 2.3.2. O odovzdaní spíšu poverené osoby zmluvných strán zápisnicu.
- 5.2 Objednávateľ zabezpečí zhotoviteľovi dodávku elektrickej energie a pitnej vody.
- 5.3 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi zoznam svojich zamestnancov, ktorí budú do priestorov administratívnej budovy vstupovať. V prípade, ak okrem zhotoviteľa je pri realizácii diela potrebný aj vstup iných subjektov, upovedomí o tom objednávateľa.
- 5.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť celé dielo a uskutočniť všetky s ním súvisiace činnosti, na vykonanie ktorých sa zaviazal touto zmluvou na vlastnú zodpovednosť.
- 5.5 Prevádzkové a sociálne priestory poskytne zhotoviteľovi objednávateľ. Výrobné zariadenie staveniska si zabezpečí zhotoviteľ v súlade s projektovou dokumentáciou. Náklady na vybudovanie, údržbu, prevádzkovanie, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny podľa bodu 3.2 tejto zmluvy.
- 5.6 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr k termínu odovzdania a prevzatia diela nasledovné doklady:
- 2 x dokumentáciu skutočného vyhotovenia diela,
 - stavebný denník,
 - zápisy o vykonaných revíziách a prevádzkových skúškach,
 - zápisy o kontrole činnosti a častí diela zakrytých v priebehu jeho realizácie,
 - atesty a certifikáty použitých tovarov a zariadení platné v SR, záručné listy

- OZS TISR k VTZ v zmysle vyhlášky č. 74/1996 Z. z. ,na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, bezpečnosti tlakových, zdvíhacích, elektrických a plynových zariadení a o odbornej spôsobilosti
 - osvedčenie o typovej skúške kotlov,
 - doklad o preukázaní zhody plnenia STP,
 - prevádzkový poriadok kotolne.
- 5.7 Zhotoviteľ je zodpovedný za protipožiarnu ochranu diela, za bezpečnosť pri práci a za bezpečnosť technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- 5.8 Zhotoviteľ je povinný na stavenisku a prístupových komunikáciách udržiavať čistotu a poriadok, odstraňovať priebežne na svoje náklady odpady, stavebnú suť a nečistoty vzniknuté pri vlastnej činnosti. Zhotoviteľ predloží ku dňu ukončenia preberacieho konania doklad o uložení stavebnej sute.
- 5.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje preukázateľne vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne 3 pracovné dni vopred. Ak sa poverená osoba objednávateľa nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác môže zhotoviteľ pokračovať v prácach.
- 5.10 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník od prevzatia staveniska až po protokolárne odovzdanie zhotoveného diela.
- 5.11 Objednávateľ sa zaväzuje vykonávať stavebný dozor stavby. Stavebný dozor objednávateľa bude vykonávať (*údaj bude doplnený až pri podpise zmluvy*), ktorý je oprávnený kontrolovať vykonávanie diela, a aj to, či sa vykonáva podľa dodanej projektovej dokumentácie, podmienok dohodnutých touto zmluvou, technických noriem a iných právnych predpisov a v súlade s rozhodnutiami verejnoprávnych orgánov.
- 5.12 Zmluvné strany sú povinné najneskôr v deň skutočného začatia prác zhotoviteľa na diele odovzdať druhej zmluvnej strane zoznam oprávnených osôb s určením ich kompetencií vo vzťahu k tejto zmluve.
- 5.13 Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr v deň skutočného začatia prác predložiť objednávateľovi organizačnú schému svojej výkonnej zložky pre práce na predmete zmluvy s uvedením kompetentných osôb a možností kontaktovania sa s nimi (e-mail, poštová adresa, telefón).
- 5.14 Zhotoviteľ sa zaväzuje na vlastné náklady zabezpečiť:
- a) uskutočňovanie prác tak, že bude umožnená prevádzka v administratívnych budovách a bude zabezpečená ochrana tretích osôb pred prípadným úrazom,
 - b) ochranu diela pred jeho odcudzením ako aj odcudzením ktorejkoľvek časti diela,
 - c) ochranu diela pred škodami predvídateľnými vzhľadom na charakter prác, na základe ktorých zhotoviteľ dielo zhotovuje,
 - d) ochranu diela pred škodami predvídateľnými vzhľadom na umiestnenie stavby.
- 5.15 Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať dielo v súlade s technickými, bezpečnostnými, protipožiarňami a inými všeobecne záväznými právnymi predpismi a normami, ktoré sa týkajú zhotovenia diela a jeho následného užívania.

- 5.16 Zhotoviteľ musí dodržiavať na stavenisku čistotu a poriadok a neznečisťovať okolie staveniska. V prípade nedodržania týchto povinností zo strany zhotoviteľa môže objednávateľ na náklady zhotoviteľa zabezpečiť čistotu a poriadok na stavenisku aj prostredníctvom tretej osoby.
- 5.17 Komunikácia medzi zmluvnými stranami týkajúca sa priebehu prác na diele bude prebiehať najmä nasledovnými formami:
- doporučenou poštou;
 - zápisnicou podpísanou oprávnenými osobami oboch zmluvných strán, (napr. o odovzdaní diela).
- 5.18 Zhotoviteľ je povinný pred začatím prác na diele riadne preskúmať a vyhodnotiť všetky okolnosti, ktoré by mohli mať dopad na podmienky zhotovenia diela, oboznámiť sa so všetkými podmienkami, ktoré sa vzťahujú na miesto zhotovenia diela (napr. zdroje energie a vody a ich napojenia, prístupy, a pod.) V prípade, že zhotoviteľ zistí možné problémy pri zhotovovaní diela alebo jeho následnom užívaní, je povinný bezodkladne o tom písomne informovať objednávateľa. V prípade porušenia ktorejkoľvek z týchto povinností zodpovedá za škodu vzniknutú porušením povinností.
- 5.19 Dielo musí byť zhotovené v súlade so všeobecne záväznými predpismi, normami a smernicami platnými v Slovenskej republike v čase zhotovovania diela.
- 5.20 Zhotoviteľ diela sa zaväzuje zabezpečiť, aby vykonané práce, stavebný a iný materiál a výrobky určené a potrebné ku zhotoveniu diela boli dostatočne chránené pred poškodením a krádežou a to až do dňa odovzdania diela objednávateľovi a podpísania zápisnice o odovzdaní diela.
- 5.21 Objávateľ má právo vykonávať inšpekcie a overovať kedykoľvek realizáciu výkonov zhotoviteľa pri zhotovovaní diela, ako i materiálov a zariadení, ktoré zhotoviteľ použije alebo použil na zhotovenie diela.
- 5.22 V prípade zistenia chyby alebo nesúladu zhotovovaného diela s touto zmluvou a jej prílohami, je zhotoviteľ povinný bezodkladne na svoje náklady vykonať nápravu, ktorá musí byť odsúhlasená objednávateľom. Pokiaľ by túto nápravu zhotoviteľ nevykonal bezodkladne po tom, ako sa mu stali chyby a nesúlad známymi, má objednávateľ právo zabezpečiť vykonanie nápravy prostredníctvom tretích osôb na náklady zhotoviteľa.
- 5.23 Zhotoviteľ sa zaväzuje používať výhradne také materiály, výrobky, konštrukcie a zariadenia, ktoré majú také vlastnosti, aby pri predpokladanej životnosti zhotovovaného diela a pri bežnej údržbe spĺňali okrem požiadaviek ukladaných platnými STN, SZN EN a inými nadväznými predpismi, ako napríklad zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, musia spĺňať požiadavky na mechanickú pevnosť a stabilitu, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochranu života, zdravia a životného prostredia, bezpečnosti pri užívaní, ochrany proti hluku, úsporu energie, a aby bolo dielo po celú túto dobu životnosti spôsobilé na užívanie spôsobom a na účel, na ktorý je určené a aby spĺňalo estetické kritéria obvyklé pre daný druh stavieb.
- 5.24 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať dielo osobami, ktoré majú certifikát resp. oprávnenie od výrobcu/alebo výrobcom autorizovaného dovozcu na montáž zariadení, ktoré budú použité pri uskutočnení prác. Zhotoviteľ predloží pred realizáciou týchto prác objednávateľovi tieto certifikáty k nahliadnutiu. Objávateľ môže zamedziť pokračovanie v prácach, ak mu zhotoviteľ nepredloží tieto certifikáty, až do doby ich predloženia.
- 5.25 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať zväračské práce na potrubí z polyetylénu len zamestnancami, ktorí majú platné zväračské preukazy na zváranie rúr a tvaroviek z polyetylénu a zväračské práce na

ocelovom potrubí len zamestnancami, ktorí majú platnú zväračskú skúšku podľa STN EN 287-1 zodpovedajúceho rozsahu.

- 5.26 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že má schválený typový technologický postup spoločnosťou SPP – distribúcia, a.s. na výkon prepojovacích prác medzi existujúcim distribučným plynovodom a budovaným pripojovacím plynovodom.
- 5.27 Zhotoviteľ sa výslovne zaväzuje zabezpečiť, aby osoby, ktoré použije na zhotovenie diela, nepožívali alkoholické nápoje, omamné a im podobné látky. V prípade, ak objednávateľ zistí, že niektorý z pracovníkov zhotoviteľa vykazuje známky vplyvu alkoholických, omamných a im podobných látok, je oprávnený o tom upovedomiť zhotoviteľa a zhotoviteľ je povinný bezodkladne tomuto pracovníkovi zabrániť v ďalšom vykonávaní prác a z priestorov staveniska takéhoto pracovníka vykázať do času, kým nepominú účinky pôsobenia uvedených látok.
- 5.28 Zhotoviteľ je povinný až do odovzdania diela zabraňovať možným škodám, a to najmä chránením stavby pred neodbornými zásahmi zamestnancov zhotoviteľa alebo tretích osôb.
- 5.29 Vzhľadom na skutočnosť, že realizácia prác bude prebiehať za plnej prevádzky administratívnych budov objednávateľa, zhotoviteľ je povinný pristupovať k jednotlivým úkonom s maximálnou citlivosťou.
- 5.30 Zhotoviteľ sa zaväzuje po ukončení prác a dodávok vypratať na svoje náklady stavenisko, dôkladne stavenisko vyčistiť a vykonať nápravu prípadných škôd spôsobených pri realizácii diela.
- 5.31 Zhotoviteľ prehlasuje, že má uzavreté poistenie o zodpovednosti za škodu podnikateľa počas celého trvania tejto zmluvy na poistnú sumu vo výške minimálne 30 000 eur a tvorí prílohu č. 4 tejto zmluvy. **(Toto ustanovenie bude definitívne platiť až pri podpise zmluvy s úspešným uchádzačom).**

Článok 6

Odovzdanie a prevzatie diela, záručná doba, zodpovednosť za vady diela

- 6.1 Zmluvné strany sa dohodli, že záväzok zhotoviteľa z tejto zmluvy je splnený riadnym ukončením a odovzdaním diela objednávateľovi. Dielo ako celok bude riadne dokončené, vykonaním skúšok v zmysle platných STN preukazujúcich kvalitu, funkčnosť a dodržanie parametrov predpísaných projektom stavby.
- 6.2 Objávateľ sa zaväzuje prebrať od zhotoviteľa dielo ak vady a nedorobky vyšpecifikované v protokole o odovzdaní a prevzatí diela budú odstránené.
- 6.3 Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela stanovených projektovou dokumentáciou, touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.
- 6.4 Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu.
- 6.5 Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr 5 dní vopred, kedy bude predmet plnenia pripravený na odovzdanie.
- 6.6 Zhotoviteľ je povinný pripraviť pred začatím preberacieho konania všetky doklady zhotoviteľa, ktoré sú potrebné k odovzdaniu a prevzatiu diela a následne ku kolaudačnému konaniu.

6.7 Zápis o odovzdaní a prevzatí diela bude obsahovať:

- základné údaje diela,
- zhodnotenie akosti diela,
- revízne správy, zápisnice, certifikáty a osvedčenia o skúškach použitých výrobkov a materiálov,
- stavebný denník,
- projekt skutočného vyhotovenia, so zakreslením zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác,
- súpis vád a nedorobkov s termínmi ich odstránenia,
- zoznam odovzdaných dokladov,
- doklad o likvidácii stavebného odpadu, ak takýto vznikne činnosťou zhotoviteľa,
- dátumy podpisy oprávnených osôb oboch zmluvných strán na prevzatie diela.

6.8 Náklady, ktoré vyplynú z prípadného neúspešného odovzdávacieho konania, znáša zhotoviteľ.

6.9 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa podmienok zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.

6.10 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet zmluvy má v čase jeho odovzdania, objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.

6.11 Záručná doba na stavebné práce je mesiacov a na dodávky v zmysle záručných listov dodávateľov minimálne mesiacov (**doplní uchádzač v súlade s ponukou**). Záruka začína plynúť dňom nasledujúcim po dni bezvadného odovzdania diela objednávateľovi.

6.12 Zmluvné strany sa dohodli že v prípade vady diela, počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady.

6.13 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných vád predmetu plnenia zmluvy do 24 hod od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čase, ktorý je technicky možný ako najkratší. Termín odstránenia sa dohodne písomnou formou.

6.14 Ak sa ukáže, že vada predmetu plnenia je neopraviteľná, zaväzuje sa zhotoviteľ dodať náhradný predmet plnenia. Termín dodania bude dohodnutý písomnou formou.

6.15 Objednávateľ je povinný dodržať prevádzkovo - technické podmienky výrobcov a dodávateľov jednotlivých komponentov. V prípade nedodržania zaniká nárok na záručné plnenie.

Článok 7 Sankcie

- 7.1. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry vystavenej v súlade s touto zmluvou, môže si zhotoviteľ uplatniť voči objednávateľovi úroky z omeškania vo výške 0,05 % z fakturovanej čiastky za každý deň omeškania. Objednávateľ nie je v omeškaní podľa tohto bodu, pokiaľ toto omeškanie sám nezapríčinil, ale bolo spôsobené situáciou, ktorú nemohol ovplyvniť.
- 7.2. V prípade omeškania zhotoviteľa s ukončením prác v lehote uvedenej v bode 2.1 tejto zmluvy a podľa harmonogramu prác na diele, ktorý tvorí prílohu č. 2 tejto zmluvy, má objednávateľ právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny za dielo a to za každý aj začatý deň omeškania. Zhotoviteľ prestane byť v omeškaní dňom, v ktorom skutočne odovzdá dielo alebo jeho príslušnú časť objednávateľovi v súlade s touto zmluvou.
- 7.3. Zmluvnými pokutami nie je dotknutý nárok zmluvných strán na náhradu škody.
- 7.4. Zhotoviteľ je zodpovedný za všetku škodu, ktorá vznikne objednávateľovi v dôsledku alebo v súvislosti s porušením povinností zhotoviteľa vyplývajúcich z tejto zmluvy.
- 7.5. Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním vád v čase podľa bodu 6.13 tejto zmluvy zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 100 eur za každý deň omeškania.

Článok 8 Odstúpenie od zmluvy

- 8.1 Ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená odstúpiť od zmluvy v zmysle príslušných ustanovení Obchodného zákonníka ako aj v prípade podstatného porušenia zmluvných podmienok druhou zmluvnou stranou podľa bodu 8.2 tohto článku.
- 8.2 Za podstatné porušenie zmluvných podmienok sa považuje:
 - a) nedodržanie kvality prác a materiálov zhotoviteľom,
 - b) nedodržanie termínu vykonania diela podľa bodu 2.1 a podľa harmonogramu prác na diele, ktorý tvorí prílohu č. 2 tejto zmluvy,
 - c) podvod zhotoviteľa alebo spáchanie trestného činu v súvislosti so zhotovovaním diela,
 - d) ak zhotoviteľ odmietne prispôbiť vykonávané práce ustanoveniam tejto zmluvy alebo požiadavkám objednávateľa,
 - e) ak bol podaný na majetok zhotoviteľa návrh na vyhlásenie konkurzu,
 - f) ak bol zhotoviteľom podaný návrh na povolenie vyrovnania,
 - g) ak vstúpil zhotoviteľ do likvidácie,
 - h) neuhradenie faktúry vystavenej v súlade s touto zmluvou v termíne splatnosti zo strany objednávateľa a toto bolo spôsobené jeho zavinením,

- i) neposkytnutie súčinnosti ako aj podkladov zhotoviteľovi v zmysle príslušných ustanovení tejto zmluvy.
- 8.3 V prípade, ak objednávateľ odstúpi od zmluvy, nevzniká zhotoviteľovi nárok na náhradu škody s výnimkou úhrady materiálov, ktoré sú preukázateľne objednávané s dlhou objednávacou lehotou. Objedávateľ je však povinný zaplatiť zhotoviteľovi čiastku zodpovedajúcu cene už vykonaných prác a s tým spojených nákladov.
- 8.4 Nároky zhotoviteľa pri zániku nesplneného záväzku sa riadia § 544 ods. 1 a 2 Obchodného zákonníka.
- 8.5 Odstúpenie od zmluvy oznámi odstupujúca zmluvná strana druhej strane doporučeným listom na kontaktnú adresu. Pred odstúpením od zmluvy môže každá zmluvná strana vyzvať druhú zmluvnú stranu, aby vykonala nápravu stavu, ktorý odôvodňuje odstúpenie od zmluvy. Účinky odstúpenia nastávajú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej strane.
- 8.6 Ak nastanú účinky odstúpenia od zmluvy, je zhotoviteľ povinný do siedmich dní odo dňa, kedy došlo k odstúpeniu od zmluvy, zaslať objednávateľovi faktúru v štyroch rovnopisoch. Splatnosť faktúry je 60 dní od jej doručenia objednávateľovi. V tejto faktúre budú vyrovnané všetky platby vykonané medzi zmluvnými stranami v období od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy do dňa odstúpenia od zmluvy, ako aj všetky finančné nároky medzi zmluvnými stranami im známe ku dňu vystavenia faktúry.

Článok 9 Záverečné ustanovenia

- 9.1. Akékoľvek zmeny a doplnky tejto zmluvy musia byť vykonané formou písomného dodatku k tejto zmluve podpísaného oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 9.2. Dodatok k zmluve nemôže byť uzavretý, ak je v rozpore so zákonom č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov .
- 9.3. Právne vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi vo vzťahu na predmet a obsah tejto zmluvy.
- 9.4. V prípade zmeny názvu alebo obchodného mena, adresy, sídla alebo čísla účtov, zmeny kontaktnej osoby, zmeny zoznamu oprávnených osôb, každá zo zmluvných strán oznámi túto skutočnosť bezodkladne druhej zmluvnej strane doporučeným listom.
- 9.5. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy podľa textu tejto zmluvy.
- 9.6. Ak by niektoré ustanovenia zmluvy mali byť neplatnými už v čase jej uzavretia, alebo ak sa stanú neplatnými neskôr po uzavretí zmluvy, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení zmluvy. Namiesto neplatných ustanovení zmluvy sa použijú ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatných platných právnych predpisov Slovenskej republiky, ktoré sú svojím obsahom a účelom najbližšie k obsahu a účelu zmluvy.

- 9.7. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, každý s právnou silou originálu, z ktorých po podpísaní dva rovnopisy dostane objednávateľ a dva rovnopisy dostane zhotoviteľ.
- 9.8. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť nasledujúcim dňom po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv .

V

V Bratislave

dňa

dňa.....

Zhotoviteľ:

Objednávateľ:

.....

.....

Prílohy:

Príloha č. 1 - Špecifikácia predmetu zmluvy.

Príloha č. 2 – Harmonogram prác

Príloha č. 3 – Podrobná kalkulácia ceny (Rozpočet, Výkaz výmer)

Príloha č. 4 – Uzavreté poistenie o zodpovednosti za škodu podnikateľa... **(predloží až úspešný uchádzač)**

(Všetky prílohy doplní uchádzač).

Príloha č. 1 k zmluve č.:

Špecifikácia predmetu zmluvy

(doplní uchádzač v súlade s časťou B - Opis predmetu zákazky, týchto SP)

Príloha č. 2 k zmluve č.:

Harmonogram prác

(doplní uchádzač na ucelené časti predmetu zákazky)

Príloha č. 3 k zmluve:

Podrobná kalkulácia ceny

Výkaz výmer

Názov stavby	VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE		JKSO					
			EČO					
			Mesto	Nitra				
Objednávateľ			IČO	IČ DPH				
Projektant								
Zhotoviteľ								
Rozpočet číslo	Spracoval		Dňa	Položiek				
			30.5.2013					
Merné a účelové jednotky								
Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.			
Rozpočtové náklady v EUR								
A	Základné rozp. náklady		B	Doplnkové náklady		C	Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	8	Práce nadčas		13	GZS	0,00
2		Montáž	9	Bez pevnej podl.		14	Mmostaven. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	10	Kultúrna pamiatka		15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	11			16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky				17	Klimatické vplyvy	0,00
6		Montáž				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00
Projektant						D	Celkové náklady	
Dátum a podpis			Pečiatka			23	Súčet 7, 12, 19-22	0,00
Objednávateľ						24	DPH 20,00 % z 0,00	0,00
Dátum a podpis			Pečiatka			25	Cena s DPH (r. 23-24)	0,00
Zhotoviteľ						E	Prípochy a odpočty	
Dátum a podpis			Pečiatka			26	Dodávky objednávateľa	0,00
						27	Kľzavá doložka	0,00
						28	Zvýhodnenie	0,00

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠŮ V NITRE Dátum: 30.5.2013

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: Spracoval:

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
VAL-13-001	VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠŮ V NITRE								
100	Výstavba novej kotolne								
100-1	Stavebná časť								
100-2	Ústredné vykurovanie - výmena radiátorov								
100-3	Ústredné vykurovanie - kotolňa								
100-4	Plynoinštalácia , ZTI, areál.NTL plyn								
100-5	NTL pripojovací plynovod								
100-6	Elektroinštalácia								

KRYCÍ LIST							
Názov stavby	VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE			JKSO			
Názov objektu	Výstavba novej kotolne			EČO			
Názov časti	Stavebná časť			Miesto	Nitra		
Objednávateľ				IČO	DIČ		
Projektant							
Zhotoviteľ							
Rozpočet číslo	Spracoval			Dňa			
				30.05.2013			
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 v EUR							
A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariadenie staveniska	20 %	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	20 %	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy	20 %	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy	20 %	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Ostatné	20 %	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)	0,00	12 DN (r. 8-11)	0,00	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			Pečiatka				
Objednávateľ			23 Súčet 7, 12, 19-22			0,00	
Dátum a popis			Pečiatka				
Zhotoviteľ			24 20 %			0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis			Pečiatka				
			25 20 %			0,00 DPH	0,00
			26 Cena s DPH (r. 23-25)			0,00	
			E Prípochy a odpočty				
			27 Dodávky objednávateľa			0,00	
			28 Kľzavá doložka			0,00	
			29 Zvýhodnenie + -			0,00	

ROZPOČET**Stavba:** VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE**Objekt:** Výstavba novej kotolne**Časť:** Stavebná časť

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,000	
	D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				0,000	
1	K	011	611461115	Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT, Príprava betónových podkladov (Baumit BetonKontakt)	m2	6,338	0,000	0,000	20,0
2	K	011	611461141	Vnútorná omietka stropov štuková BAUMIT, strojné miešanie, ručné nanášanie, Baumit Vyrovnávacia stierka (Baumit PutzSpachtel) hr. 3 mm	m2	6,338	0,000	0,000	20,0
3	K	011	611461146	Vnútorná omietka stropov tenkovrstvová BAUMIT, strojné nanášanie, Baumit Vápenná tenkovrstvová omietka (Baumit KalkDünnputz) hr. 6 mm	m2	6,338	0,000	0,000	20,0
4	K	011	612465115	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, Príprava betónových podkladov (Baumit BetonKontakt)	m2	25,690	0,000	0,000	20,0
5	K	011	612465141	Vnútorná omietka stien štuková BAUMIT, strojné miešanie, ručné nanášanie, Baumit Vyrovnávacia stierka (Baumit PutzSpachtel) hr. 3 mm	m2	25,690	0,000	0,000	20,0
6	K	011	612465146	Vnútorná omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, strojné nanášanie, Baumit Vápenná tenkovrstvová omietka (Baumit KalkDünnputz) hr. 6 mm	m2	25,690	0,000	0,000	20,0
7	K	014	631311131	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche do 1 m2 a hr.do 240 mm	m3	0,216	0,000	0,000	20,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				0,000	
8	K	013	963015111	Demontáž prefabrikovanej krycej dosky kanála, šachty,žumpy do 0,06 t , - 0,00500t	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
9	K	013	965042121	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	0,108	0,000	0,000	20,0
10	K	013	971033331	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0, 09 m2 hr.do 150 mm, -0,02600t	ks	1,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

11	K	013	971033351	Vybúrание otvoru v murive tehl. plochy do 0, 09 m2 hr.do 450 mm, -0,08000t	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
12	K	013	971036007	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - murivo tehlové - 0,00008t	cm	175,000	0,000	0,000	20,0
13	K	013	971046003	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - betónových, obkladov -0,00003t	cm	60,000	0,000	0,000	20,0
14	K	013	971046007	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - betónových, obkladov -0,00011t	cm	60,000	0,000	0,000	20,0
15	K	013	974031132	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	3,250	0,000	0,000	20,0
16	K	013	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,682	0,000	0,000	20,0
17	K	013	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	6,138	0,000	0,000	20,0
18	K	013	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,682	0,000	0,000	20,0
19	K	013	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1,364	0,000	0,000	20,0
20	K	013	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,682	0,000	0,000	20,0
	D		99	Presun hmôt HSV				0,000	
21	K	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,894	0,000	0,000	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,000	
	D		713	Izolácie tepelné				0,000	
22	K	713	713121111	Montáž tepelnej izolácie pásmi podláh, jednovrstvová	m2	1,080	0,000	0,000	20,0
23	M	MAT	2837577007	Podlahový EPS 100 S; Rozmer 1000x800 mm; 10 cm	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
24	K	713	713191120	Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu, stiech prekrytím pásom do výšky 100mm- fólia PE	m2	1,500	0,000	0,000	20,0
	D		763	Konštrukcie - drevostavby				0,000	
25	K	763	763115112	Priečky sadrokartónové RIGIPS jedn. opláštené RB 12.5 mm, hrúbka priečky 100mm	m2	4,424	0,000	0,000	20,0
26	K	763	763147901	Obklad rozvodov sadrokartónom na nosnú kovovú konštrukciu, doska RB 12,5 mm	m2	3,300	0,000	0,000	20,0
27	K	763	763181132	Zárubne oceľové pre SDK priečky KNAUF W111 v do 2,75 m š 800 mm hr. 100 mm	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
28	K	763	998763303	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	0,229	0,000	0,000	20,0
	D		766	Konštrukcie stolárske				0,000	
29	K	766	766661112	Montáž dverového kridla kompletiz. otváracieho do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokridlové	ks	1,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

30	M	MAT	6116017190	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 800x1970 mm, kľučka-kľučka, zámok s vložkou	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
31	K	766	998766203	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
	D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				0,000	
32	K	767	767510111	Montáž kanálových krytov osadenie krytov	kg	33,912	0,000	0,000	20,0
33	M	MAT	1361201490	Plech oceľový ryhovaný hrubý ozn. STN 10 004.0 podľa EN S185 4,0mm	t	0,037	0,000	0,000	20,0
34	K	767	767581801	Demontáž podhládov kaziet, -0,00500t	m2	41,258	0,000	0,000	20,0
35	K	767	767584152.1	Montáž podhládov kazetových z kaziet veľkosti 600 x 600 mm	m2	34,920	0,000	0,000	20,0
	D		776	Podlahy povlakové				0,000	
36	K	775	776591920	Oprava podláh povlakových do 0,50m2	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
	D		783	Dokončovacie práce - nátery				0,000	
37	K	783	783894312	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou PAMAKRYLOM univerzálnym stropov dvojnásobný	m2	6,338	0,000	0,000	20,0
38	K	783	783894322	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou PAMAKRYLOM univerzálnym stien dvojnásobný	m2	29,690	0,000	0,000	20,0
39	K	783	783894622	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM pre náter sadrokartón. stien 2x	m2	12,000	0,000	0,000	20,0
-	-	-	-	Celkom	-	-	-	0,000	-

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: Stavebná časť

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum: 30.05.2013

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,000
99	Presun hmôt HSV	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	0,000
713	Izolácie tepelné	0,000
763	Konštrukcie - drevostavby	0,000
766	Konštrukcie stolárske	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	0,000
776	Podlahy poviakové	0,000
783	Dokončovacie práce - nátery	0,000
	Celkom	0,000

KRYCÍ LIST

Názov stavby	VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE	JKSO	
Názov objektu	Výstavba novej kotolne	EČO	
Názov časti	Ústredné vykurovanie - výmena radiátorov	Miesto	Nitra
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ			
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		03.06.2013	

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 v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariadenie staveniska	20 %	0,00			
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	20 %	0,00			
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy	20 %	0,00			
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy	20 %	0,00			
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatné	20 %	0,00			
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00			
7	ZRN (r. 1-6)		0,00	12	DN (r. 8-11)	0,00	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				Pečiatka				23		Súčet 7, 12, 19-22		0,00	
Objednávateľ								24		20 %		0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis				Pečiatka				25		20 %		0,00 DPH	0,00
Zhotoviteľ								26		Cena s DPH (r. 23-25)		0,00	
Dátum a podpis				Pečiatka				E Prípochy a odpočty					
								27		Dodávky objednávateľa		0,00	
								28		Kľzavá doložka		0,00	
								29		Zvýhodnenie + -		0,00	

ROZPOČET

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: Ústredné vykurovanie - výmena radiátorov

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,000	
	D		733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie				0,000	
1	K	731	733111102	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 10	m	12,000	0,000	0,000	20,0
2	K	731	733111103	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 15	m	12,000	0,000	0,000	20,0
3	K	731	733111108	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50	m	2,000	0,000	0,000	20,0
4	K	731	733113118	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocele. rúrok závitových DN 50	ks	170,000	0,000	0,000	20,0
5	K	731	733190107	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových	m	26,000	0,000	0,000	20,0
6	K	731	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
	D		734	Ústredné kúrenie, armatúry.				0,000	
7	K	731	734209104	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	85,000	0,000	0,000	20,0
8	K	731	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	340,000	0,000	0,000	20,0
9	K	731	734211122	Ventil odvodušňovací závitový vykurovacích telies K 1172 do G 3/8	ks	85,000	0,000	0,000	20,0
10	M	MAT	4849211043	Príslušenstvo vykurovania HERZ Termostat "H" DESIGN, s diaľkovým snímačom, 6 - 28°C, prípojný závit M 30 x 1,5 Herz obj.č.1946098	ks	53,000	0,000	0,000	20,0
11	M	MAT	4849211016	Príslušenstvo vykurovania HERZ Ručný ovládač série 9000 "Design" Herz obj.č.1910280	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
12	M	MAT	4228461003	Herz ventil priamy TS-90 1/2" obj.č.1772391	ks	84,000	0,000	0,000	20,0
13	M	MAT	4228461007	Herz ventil rohový TS-90 1/2" obj.č.1772491	ks	1,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

14	M	MAT	4228461087	Herz ventil spiatočkový RL-5, priamy 1/2 obj.č.1392301	ks	80,000	0,000	0,000	20,0
15	M	MAT	4228461090	Herz ventil spiatočkový RL-5, rohový 1/2 obj.č.1392401	ks	5,000	0,000	0,000	20,0
16	M	MAT	3194166500	Prechodka redukovaná č. 241 138240 D 1/2x3/8"	ks	170,000	0,000	0,000	20,0
17	M	MAT	484th-v	Termostatická hlavica pre reg.radiátor. ventil-v masívnom prevedení proti vandalizmu,krádeži a neoprávnenému zásahu	ks	30,000	0,000	0,000	20,0
18	K	731	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
	D		735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá				0,000	
19	K	731	735154041	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	3,000	0,000	0,000	20,0
20	K	731	735154042	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	7,000	0,000	0,000	20,0
21	K	731	735154043	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	32,000	0,000	0,000	20,0
22	K	731	735154123	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 400 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
23	K	731	735154124	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 400 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
24	K	731	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
25	K	731	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	11,000	0,000	0,000	20,0
26	K	731	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	27,000	0,000	0,000	20,0
27	K	731	735154144	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
28	K	731	735158110	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice jednoradového	ks	42,000	0,000	0,000	20,0
29	K	731	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	ks	43,000	0,000	0,000	20,0
30	M	MAT	4845366630	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600x0700	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
31	M	MAT	4845366640	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600x0800	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
32	M	MAT	4845366660	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600X1000	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
33	M	MAT	4845366680	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600X1200	ks	5,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

34	M	MAT	4845366700	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600X1400	ks	17,000	0,000	0,000	20,0
35	M	MAT	4845366720	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600x1600	ks	15,000	0,000	0,000	20,0
36	M	MAT	4845374400	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 21K s dvoma panelmi a jedným konvektorom 600x0800	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
37	M	MAT	4845374600	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 21K s dvoma panelmi a jedným konvektorom 600x1000	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
38	M	MAT	4845374800	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 21K s dvoma panelmi a jedným konvektorom 600x1200	ks	10,000	0,000	0,000	20,0
39	M	MAT	4845375000	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 21K s dvoma panelmi a jedným konvektorom 600x1400	ks	9,000	0,000	0,000	20,0
40	M	MAT	4845375200	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 21K s dvoma panelmi a jedným konvektorom 600x1600	ks	7,000	0,000	0,000	20,0
41	M	MAT	4845375350	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 21K s dvoma panelmi a jedným konvektorom 600x1800	ks	8,000	0,000	0,000	20,0
42	M	MAT	4845378700	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 400x1600	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
43	M	MAT	4845378900	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 400x2200	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
44	M	MAT	4845380750	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1400	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
45	M	MAT	4845380950	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1800	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
46	M	MAT	4845381250	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x2600	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
47	M	MAT	484stojan-vt	Stojany na vykurovacie teleso	pár	85,000	0,000	0,000	20,0
48	K	731	998735203	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
	D		783	Dokončovacie práce - nátery				0,000	
49	K	783	783401811	Odstránenie starých náterov z kovových potrubí a armatúr potrubie do DN 50 mm	m	445,000	0,000	0,000	20,0
50	K	783	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základný náter	m	445,000	0,000	0,000	20,0
	D		OST	Demontáž				0,000	
51	K	731	733191902	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok závitových normálnych i zosilnených - montáž do DN 10	m	32,000	0,000	0,000	20,0
52	K	731	733191903	Oprava rozvodov potrubí z oceľových rúrok závitových normálnych i zosilnených - montáž DN 15	m	40,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

53	K	731	733191918	Oprava rozvodov potrubí z ocelových rúrok zaslepenie kovaním a zavarením DN 50	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
54	K	731	733192928	Oprava rozvodov potrubí z ocelových rúrok hladkých - montáž priemer 108	m	2,000	0,000	0,000	20,0
55	K	731	733193922	Oprava rozvodov potrubí z ocelových rúrok zaslepenie potrubia dielkom priemer 76	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
56	K	731	734200821	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 -0,00045t	ks	176,000	0,000	0,000	20,0
57	K	731	734300821	Demontáž armatúry horúcovodnej, rozpojenie skrutkovania do DN 15	ks	176,000	0,000	0,000	20,0
58	K	731	735151812	Demontáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,04675t	ks	30,000	0,000	0,000	20,0
59	K	731	735151822	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,07003t	ks	52,000	0,000	0,000	20,0
60	K	731	735151832	Demontáž vykurovacieho telesa panelového trojradowého stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,07003t	ks	6,000	0,000	0,000	20,0
61	K	731	735191903	Vyčistenie vykurovacích telies prepláchnutím vodou ocelových alebo hliníkových	m2	400,000	0,000	0,000	20,0
62	K	731	735191910	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	m2	400,000	0,000	0,000	20,0
63	K	731	735494811	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	400,000	0,000	0,000	20,0
64	K	731	735890803	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies do 24m	t	68,000	0,000	0,000	20,0
	D		Ostatné	Ostatné				0,000	
	D		HZS	HZS				0,000	
65	K	PK	Dmp	Drobné montážne práce	hod	10,000	0,000	0,000	20,0
66	K	PK	MV	Murárska výpomoc	hod	10,000	0,000	0,000	20,0
67	K	PK	ZaSP	Zaregulovanie a skúšobná prevádzka	hod	72,000	0,000	0,000	20,0
-	-	-	-	Celkom	-	-	-	0,000	-

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: Ústredné vykurovanie - výmena radiátorov

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum: 03.06.2013

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
PSV	Práce a dodávky PSV	0,000
733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	0,000
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	0,000
735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	0,000
783	Dokončovacie práce - nátery	0,000
OST	Demontáž	0,000
Ostatné	Ostatné	0,000
HZS	HZS	0,000
	Celkom	0,000

KRYCÍ LIST

Názov stavby	VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠŮ V NITRE	JKSO	
Názov objektu	Výstavba novej kotolne	EČO	
Názov časti	Ústredné vykurovanie - kotolňa	Miesto	Nitra
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ			
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		03.06.2013	

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 v EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady					
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariadenie staveniska	20 %	0,00	
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	20 %	0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy	20 %	0,00	
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy	20 %	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatné	20 %	0,00	
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00	
7	ZRN (r. 1-6)		0,00	12	DN (r. 8-11)	0,00	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				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22		0,00
Objednávateľ								24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a popis				Pečiatka				25	20 %	0,00 DPH	0,00
Zhotoviteľ								26	Cena s DPH (r. 23-25)		0,00
Dátum a podpis				Pečiatka				E Prípochy a odpočty			
								27	Dodávky objednávateľa		0,00
								28	Kľzavá doložka		0,00
								29	Zvýhodnenie + -		0,00

ROZPOČET

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: Ústredné vykurovanie - kotolňa

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,000	
	D		713	Izolácie tepelné				0,000	
1	K	713	713400852	Odstránenie tepelnej izolácie potrubia z tvaroviek a skruží vrátane povrchovej úpravy, -0,03500t	m2	3,000	0,000	0,000	20,0
2	K	713	713400921	Oprava izolácie potrubia. Príplatok k cene za oprávkový kus opravy fóliami	ks	8,000	0,000	0,000	20,0
3	K	713	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38	m	23,000	0,000	0,000	20,0
4	K	713	713482122	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 42-70	m	90,000	0,000	0,000	20,0
5	M	MAT	2837741541	TUBOLIT izolácia - trubica 22/13-DG-A (120) ARC-0403 Armacell AZ FLEX	m	7,000	0,000	0,000	20,0
6	M	MAT	2837741570	TUBOLIT izolácia - trubica 35/20-DG-A (46) ARC-0202 Armacell AZ FLEX	m	16,000	0,000	0,000	20,0
7	M	MAT	2837741590	TUBOLIT izolácia - trubica 48/20-DG-A (32) ARC-0204 Armacell AZ FLEX	m	6,000	0,000	0,000	20,0
8	M	MAT	2837741604	TUBOLIT izolácia - trubica 60/20-DG (28) ARC-0057 Armacell AZ FLEX	m	84,000	0,000	0,000	20,0
9	M	MAT	p-tbl-pe-50-15-3	Páska TUBOLIT PE -50mm/15m/3mm	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
10	K	713	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
	D		731	Ústredné kúrenie, kotolne				0,000	
11	K	731	731249211	Montáž rýchlvyhrievacieho agregáta plynového bez prípravy TUV	súb	2,000	0,000	0,000	20,0
12	K	731	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
13	K	PK	m-zariadenia	Montáž zariadenia	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
14	M	MAT	k-WB2HA-200-2x60	Zostava Vitodens 200-W Viessmann B2HA 2x60kW	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
15	M	MAT	príp.sada vo	Pripájacia sada vykurovacieho okruhu 45/60kW	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
16	M	MAT	k-sk-2x45/60	Kaskáda spalín 2x 45/60	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
17	M	MAT	k-rk150	Revízny kus priamy Dn 150	ks	1,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

18	M	MAT	k-uv-r25	Uzatvárací ventil R 1", PN10	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
19	M	MAT	k-nz-geno-n70	Neutralizačné zariadenie GENO-NEUTRA V N-70	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
20	M	MAT	k-g-8	Neutralizačný granulát 8kg	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
21	M	MAT	k-zpk	Zariadenie na prečerpávanie kondenzátu ob.č.7374796	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
	D		732	Ústredné kúrenie, strojovne				0,000	
22	K	731	732199100	Montáž orientačného štítku	súb	12,000	0,000	0,000	20,0
23	M	MAT	426d-os	Dodávka orientačných štítkov	ks	12,000	0,000	0,000	20,0
24	K	731	998732202	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
25	K	731	m-an	Montáž - anuloid	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
26	M	MAT	426d-hvt-120/80	Hydraulický vyrovnávač tlakov 120/80	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
27	K	731	m-č	Montáž - čerpadlo	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
28	M	MAT	4268150049	GRUNDFOS MAGNA D 40-100 F PN6/10 1x230-240V 50Hz obj.č. 96281021	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
29	M	MAT	426d-vd-a-40-30	Vyrovňavací diel A 40-30, Pn 6	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
30	K	PK	m-diviconu	Montáž Diviconu	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
31	M	MAT	426d-rms-m31-40	Rýchlomontážna sada M31, Dn40	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
32	K	PK	m-filsoft II	Montáž filtra FILLSOFT II, Filcontrol Reflex	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
33	M	MAT	426filsoft II-reflex	Zmäkčovací filter FILLSOFT II,doplňovacie zariadenie Filcontrol Reflex	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
34	K	PK	m-ten	Montáž tlakovej expanznej nádoby	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
35	M	MAT	426d-ten-rx-m250/6	Tlaková expanzná nádoba Reflex N 250/6	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
	D		733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie				0,000	
36	K	731	733111102	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 10	m	5,000	0,000	0,000	20,0
37	K	731	733111103	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 15	m	7,000	0,000	0,000	20,0
38	K	731	733111105	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	16,000	0,000	0,000	20,0
39	K	731	733111107	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 40	m	6,000	0,000	0,000	20,0
40	K	731	733111108	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50	m	84,000	0,000	0,000	20,0
41	K	731	733113117	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 40	ks	4,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

42	K	731	733113118	Potrubie z rúrok závitových Priplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocele. rúrok závitových DN 50	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
43	K	731	733141102	Odvzdušňovacia nádoba z rúrok oceľových akost' 11 533.0 do DN 50	ks	3,000	0,000	0,000	20,0
44	K	731	733190107	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových	m	118,000	0,000	0,000	20,0
45	K	731	733191114	Manžeta priestupová pre rúrky nad 50 do DN 60	ks	16,000	0,000	0,000	20,0
46	K	731	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
	D		734	Ústredné kúrenie, armatúry.				0,000	
47	K	731	734173214	Prírubový spoj PN 0, 6/l, 200st. C DN 50	súb	2,000	0,000	0,000	20,0
48	K	731	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	8,000	0,000	0,000	20,0
49	K	731	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
50	K	731	734209117	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
51	K	731	734209118	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	5,000	0,000	0,000	20,0
52	K	731	734211122	Ventil odzdušňovací závitový vykurovacích telies K 1172 do G 3/8	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
53	K	731	734241213	Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 1/2	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
54	K	731	734241215	Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 1	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
55	K	731	734241217	Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 6/4	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
56	K	731	734391124	Ostatné horúcovodné armatúry, kondenzačná slučka na privarenie STN 13 7533.1 - stočené	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
57	K	731	734421150	Tlakomer deformačný kruhový B 0-10 MPa č.53312 priem. 100	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
58	K	731	734494121	Návarok s metrickým závitom akost' mat.11 416.1 M 20x1, 5 dĺžky do 220 mm	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
59	K	731	734499211	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 20 x 1,5	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
60	M	MAT	4225700200	ARCO guľový ventil s páčkou, FF, PN 25 3/8"	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
61	M	MAT	4225701600	ARCO guľový ventil s páčkou, MF, PN 25 1/2"	ks	3,000	0,000	0,000	20,0
62	M	MAT	3882212100	ZENNER-Vodomer domový mokrobežný MNK 30 C, DN 15,dĺžky 170	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
63	M	MAT	4225700500	ARCO guľový ventil s páčkou, FF, PN 25 1"	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
64	M	MAT	4225700700	ARCO guľový ventil s páčkou, FF, PN 25 6/4"	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
65	M	MAT	4225700800	ARCO guľový ventil s páčkou, FF, PN 25 2"	ks	5,000	0,000	0,000	20,0
66	M	MAT	484AOV10-flanco	Automatický odzdušňovací ventil AO10 Flanco	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
67	K	731	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
	D		764	Konštrukcie klampiarske				0,000	
68	K	PK	m-kom	Montáž komína	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
69	M	MAT	5538106503	KAMINODUR ERS, EAD Zberač kond. s up. platňou a nátrubkom R1/2" KOU 6.31.13 DN 150	ks	1,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

70	M	MAT	5538105397	KAMINODUR ERS, EAD Kontrol. otvor 120/180 *REU 6.25.25 DN 150	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
71	M	MAT	5538105243	KAMINODUR ERS, EAD Zastavovací diel 90° ATU 3.13.90 DN 150	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
72	M	MAT	5538105355	KAMINODUR ERS, EAD Prechod. diel EAD/AGS USU 5.16.23 DN 150	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
73	M	MAT	5538105523	KAMINODUR ERS, EAD Ukončovací diel ABU 6.40.03 DN 150	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
74	M	MAT	5538105019	KAMINODUR ERS, EAD Dížkový diel ROU 1.10.03 L = 500 mm DN 150	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
75	M	MAT	5538105005	KAMINODUR ERS, EAD Dížkový diel ROU 1.10.03 L = 1000 mm DN 150	ks	11,000	0,000	0,000	20,0
76	M	MAT	5538105173	KAMINODUR ERS, EAD Kolenó 90° BSU 2.11.90 DN 150	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
77	M	MAT	5538105589	KAMINODUR ERS, EAD 3-bodová up. objímka HAL 9.11.53 DN 80	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
78	M	MAT	553HAL9-22-53	KAMINODUR ERS, EAD Podložná doska HAL 9.22.53, DN 150	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
79	M	MAT	d-sd-150	Stenový držiak HAL 9.12.43 - Dn 150	ks	6,000	0,000	0,000	20,0
80	M	MAT	5538105747	KAMINODUR ERS, EAD Stenový držiak, spevnený HAL 9.13.53 W = 240 ÷ 320 mm DN 150	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
81	M	MAT	5538105383	KAMINODUR ERS, EAD Uzemňovacia objímka HAL 5.78.03 DN 150	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
82	K	PK	m-zal	Montáž žaluzie	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
83	M	MAT	z-250/200	Protidažďová žaluzia s mriežkou IMOS 250x200	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
84	M	MAT	MD	Mimostavenisková doprava	%	0,000	0,000	0,000	20,0
85	K	PK	PPV-MV	PPV + MV	%	0,000	0,000	0,000	20,0
86	K	PK	vp	Vnútrostaveniskový presun	kpl	1,000	0,000	0,000	20,0
	D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				0,000	
87	K	767	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	80,000	0,000	0,000	20,0
88	M	MAT	m-4	Atypické konštrukcie -doplnkové kovové	t	0,080	0,000	0,000	20,0
89	K	767	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,000	0,000	0,000	20,0
	D		783	Dokončovacie práce - nátery				0,000	
90	K	783	783225100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov.	m2	12,000	0,000	0,000	20,0
91	K	783	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	m2	12,000	0,000	0,000	20,0
92	K	783	783424340	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základný náter	m	5,000	0,000	0,000	20,0
93	K	783	783424740	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm farby bielej základný	m	113,000	0,000	0,000	20,0
	D		Ostatné	Ostatné				0,000	
	D		HZS	HZS				0,000	

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

94	K	PK	MV	Murárska výpomoc	hod	5,000	0,000	0,000	20,0
95	K	PK	OP	Odborná prehliadka	hod	15,000	0,000	0,000	20,0
96	K	PK	PP	Prevádzkový poriadok	hod	20,000	0,000	0,000	20,0
97	K	PK	RS	Revízná správa	hod	15,000	0,000	0,000	20,0
98	K	PK	SK	Spustenie kotla	hod	20,000	0,000	0,000	20,0
99	K	PK	UN-IP	Úprava náteru a izolácie potrubia	hod	4,000	0,000	0,000	20,0
100	K	PK	V-NS	Vypustenie a napustenie systému	hod	20,000	0,000	0,000	20,0
101	K	PK	ZaSP	Zaregulovanie a skúšobná prevádzka	hod	24,000	0,000	0,000	20,0
-	-	-	-	Celkom	-	-	-	0,000	-

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: Ústredné vykurovanie - kotolňa

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum: 03.06.2013

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
PSV	Práce a dodávky PSV	0,000
713	Izolácie tepelné	0,000
731	Ústredné kúrenie, kotolne	0,000
732	Ústredné kúrenie, strojovne	0,000
733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	0,000
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	0,000
764	Konštrukcie klampiarske	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	0,000
783	Dokončovacie práce - nátery	0,000
Ostatné	Ostatné	0,000
HZS	HZS	0,000
	Celkom	0,000

KRYCÍ LIST

Názov stavby	VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE	JKSO	
Názov objektu	Výstavba novej kotolne	EČO	
Názov časti	Plynoinštalácia , ZTI, areál.NTL plyn	Miesto	Nitra
		IČO	DIČ
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
	Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa
			03.06.2013

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 v EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady				
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariadenie staveniska	20 %	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	20 %	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy	20 %	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy	20 %	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatné	20 %	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		0,00	12	DN (r. 8-11)	0,00	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				
						23	Súčet 7, 12, 19-22			0,00
Dátum a podpis						24	20 %	0,00 DPH		0,00
Objednávateľ						25	20 %	0,00 DPH		0,00
						26	Cena s DPH (r. 23-25)			0,00
Dátum a popis						E Prípochy a odpochy				
Zhotoviteľ						27	Dodávky objednávateľa			0,00
						28	Kľzavá doložka			0,00
Dátum a podpis						29	Zvýhodnenie + -			0,00

ROZPOČET

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠŮ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: Plynoinštalácia , ZTI, areál.NTL plyn

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,000	
	D		1	Zemné práce				0,000	
1	K	001	119001422	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	0,600	0,000	0,000	20,0
2	K	001	120001101	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	m3	0,600	0,000	0,000	20,0
3	K	001	132201102	Hĺbenie rýh do šírky 600 mm v hĺbke 3 nad 100 m3	m3	64,780	0,000	0,000	20,0
4	K	001	132201109	Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	64,780	0,000	0,000	20,0
5	K	001	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1 až 4 do 20m	m3	21,780	0,000	0,000	20,0
6	K	001	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	21,780	0,000	0,000	20,0
7	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením do 100 m3	m3	43,000	0,000	0,000	20,0
8	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	13,770	0,000	0,000	20,0
9	M	MAT	5833725100	Štrkopiesok 0-63 B	m3	13,770	0,000	0,000	20,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				0,000	
10	K	271	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	8,010	0,000	0,000	20,0
11	M	MAT	5833725100	Štrkopiesok 0-63 B	m3	8,010	0,000	0,000	20,0
12	K	271	452311121	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 8/10	m3	0,075	0,000	0,000	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,000	
	D		713	Izolácie tepelné				0,000	
13	K	713	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnúť,priemer do 38	m	17,000	0,000	0,000	20,0
14	M	MAT	2837741539	Izolácia Trubice Tubolit 20/9-DG (172) ARC-0022 Amacell AZ FLEX	m	17,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

	D		722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				0,000	
15	K	721	722171113	Potrubie plasthliníkové ALPEX - DUO 20x2 mm v kotúčoch	m	17,000	0,000	0,000	20,0
16	K	721	722171212	Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok rad stredne ťažký z rPE D 25/2, 7-kondenz	m	19,000	0,000	0,000	20,0
17	K	721	722172400	Zostavenie rozvodu potrubia z plastov DN 15	m	17,000	0,000	0,000	20,0
18	M	MAT	5511122600	Ventily k armatúram - priamy prechodný KE 83 T 1/2"	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
19	M	MAT	5517400476	Spätný ventil pre studenú vodu Honeywell EA- typ RV284- DN15	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
20	K	721	722220111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
21	K	721	722290226	Ostatné tlakové skúšky vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	17,000	0,000	0,000	20,0
22	K	721	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,030	0,000	0,000	20,0
	D		723	Zdravotechnika - plynovod				0,000	
23	M	MAT	5518000002	Armatúry závitové - plyn Guľový uzáver plyn - Futurgas, FF páčka 1/2" IVAR č.80010012	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
24	M	MAT	5518000004	Armatúry závitové - plyn Guľový uzáver plyn - Futurgas, FF páčka 1" IVAR č.80010100	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
25	M	MAT	5518000007	Armatúry závitové - plyn Guľový uzáver plyn - Futurgas, FF páčka 2" IVAR č.80010200	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
26	M	MAT	5518000001	Armatúry závitové - plyn Guľový uzáver plyn - Futurgas, FF páčka 3/8" IVAR č.80010038	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
27	K	721	723150304	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 D 31, 8/2,6	m	1,600	0,000	0,000	20,0
28	K	721	723150306	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 D 44, 5/2,6	m	0,500	0,000	0,000	20,0
29	K	721	723150312	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 D 57/2, 9	m	2,300	0,000	0,000	20,0
30	K	721	723150316	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 D 133/4, 5	m	1,300	0,000	0,000	20,0
31	K	721	723150369	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička D 89/3,6	m	0,350	0,000	0,000	20,0
32	K	721	723160206	Prípojka k plynomeru spojená na závit bez obchádzky G 6/4	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
33	K	721	723160336	Prípojka k plynomeru zvarená, rozpierka prípojky G 6/4	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
34	K	721	723229102	Montáž armatúry závit.sjedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
35	K	721	723239101	Montáž plynových armatúr s dvoma závitmi ostatné typy G 1/2	kus	1,000	0,000	0,000	20,0
36	K	721	723239103	Montáž plynových armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	2,000	0,000	0,000	20,0
37	K	721	723239106	Montáž plynových armatúr s dvoma závitmi ostatné typy G 2	kus	1,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

38	K	721	998723101	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,073	0,000	0,000	20,0
	D		734	Ústredné kúrenie, armatúry.				0,000	
39	K	731	734421130	Tlakomer deformačný kruhový B 0-10 MPa č.03313 priem. 160	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
40	K	731	734494121	Návarok s metrickým závitom akosť mat.11 416.1 M 20x1, 5 dĺžky do 220 mm	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
41	K	731	998734101	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	0,006	0,000	0,000	20,0
	D		783	Dokončovacie práce - nátery				0,000	
42	K	783	783424340	Nátery kovového potrubia syntetické farby bielej do DN 50 mm dvojnásobné 1x email a základný náter	m	4,700	0,000	0,000	20,0
43	K	783	783425350	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 100 mm dvojnás. 1x email a základný náter	m	0,350	0,000	0,000	20,0
44	K	783	783426260	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 150 mm farby bielej jednonás. 1x email a základného náter	m	1,300	0,000	0,000	20,0
	D		M	Práce a dodávky M				0,000	
	D		23-M	Montáže potrubia				0,000	
45	K	923	230170002	Príprava pre skúšku tesnosti DN 50 - 80	úsek	1,000	0,000	0,000	20,0
46	K	923	230170012	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN 50 - 80	m	89,000	0,000	0,000	20,0
47	M	MAT	1411104460	Rúrka bezšvíková 11353.1 so zosil 3LPE izol. (Bralen) - d57 /hr2,9	m	2,500	0,000	0,000	20,0
48	K	923	230202005	Montáž plynovodu z polyetylénových rúr zváraných elektrotvarovkami D 63 mm	m	89,000	0,000	0,000	20,0
49	K	923	230203006	Montáž objímky UB presuvnej PE 100 SDR 11 D 63	kus	1,000	0,000	0,000	20,0
50	K	923	230203164	Montáž kolena W45 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 63	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
51	M	MAT	3412150690	Signálne káble CE 4mm2	m	92,000	0,000	0,000	20,0
52	M	MAT	2861600600	FRIALEN Presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 63	kus	1,000	0,000	0,000	20,0
53	M	MAT	2861616400	FRIALEN elektrotvarovkové koleno 45° W 45° PE 100 SDR 11 DN 63	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
54	M	MAT	2861618500	FRIALEN Elektrotvarovkové koleno 90st W90st PE 100 SDR 11 DN 63	kus	3,000	0,000	0,000	20,0
55	M	MAT	2861659500	FRIALEN prechodka PE/ocel' USTN s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 DN/R" 50/2"	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
56	M	MAT	2861121400	PE-100 SDR 11,0 (0,7 Mpa) 63 x 5.8 nav	bm	89,000	0,000	0,000	20,0
57	M	MAT	6286000001	Výstražná fólia na označ. plynovodov, žltá " POZOR PLYN" š=300mm	m	90,000	0,000	0,000	20,0
58	M	MAT	2861660609	FRIALEN Prechodka PE/ocel' USTR PE 100 SDR 11 - D63/DN50	kus	1,000	0,000	0,000	20,0
59	M	MAT	4224351249p	Skriňka plast. pre OMZ plynu -MIT I Mitras 825x1380/355mm	Kus	1,000	0,000	0,000	20,0
60	M	MAT	5926285000200	Izolačná zmrštitelná páska RAYCHEM Flexclad II- C30-35mm	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
61	K	923	230203185	Montáž kolena W90 st.elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 63	kus	3,000	0,000	0,000	20,0
62	K	923	230203595	Montáž prechodky USTN PE/ocel' s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 D 63/2"	kus	1,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

63	K	923	230203595p	Montáž prechodky USTR PE/ocel' PE 100 SDR 11 D 63/2"	kus	1,000	0,000	0,000	20,0
64	K	923	230210002	Oprava továrenského opláštenia a izolácia zvarov natavením - zosilnené	m2	0,180	0,000	0,000	20,0
65	K	923	230210003	Oprava továrenského opláštenia a izolácia zvarov ovinutím pásky za studena - 2 vrstvy	m2	0,180	0,000	0,000	20,0
66	K	923	230210013	Ručné opláštenie ovinutím pásky za studena - 2 vrstvy	m2	0,180	0,000	0,000	20,0
67	K	923	230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa - STN 38 6413 DN 50	m	89,000	0,000	0,000	20,0
68	K	923	230230076	Čistenie potrubí PN 386416 - do DN200	m	89,000	0,000	0,000	20,0
	D		OST	Ostatné				0,000	
69	K	HZS	HZS-001	Revízie	hod	12,000	0,000	0,000	20,0
70	K	HZS	M23-PPV	Podiel pridružených výkonov	%	0,000	0,000	0,000	20,0
-	-	-	-	Celkom	-	-	-	0,000	-

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: Plynoinštalácia , ZTI, areál.NTL plyn

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	0,000
1	Zemné práce	0,000
4	Vodorovné konštrukcie	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	0,000
713	Izolácie tepelné	0,000
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	0,000
723	Zdravotechnika - plynovod	0,000
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	0,000
783	Dokončovacie práce - nátery	0,000
M	Práce a dodávky M	0,000
23-M	Montáže potrubia	0,000
OST	Ostatné	0,000
	Celkom	0,000

KRYCÍ LIST

Názov stavby	VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠŮ V NITRE	JKSO	
Názov objektu	Výstavba novej kotolne	EČO	
Názov časti	NTL pripojovací plynovod	Miesto	Nitra
		IČO	DIČ
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
	Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa
			03.06.2013

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 v EUR

A		B		C			
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 Zariadenie staveniska 20 %	0,00	
2	Montáž	0,00	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Mimoslav. doprava 20 %	0,00	
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Územné vplyvy 20 %	0,00	
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Prevádzkové vplyvy 20 %	0,00	
5	"M" Dodávky	0,00			17 Ostatné 20 %	0,00	
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (r. 1-6)	0,00	12 DN (r. 8-11)	0,00	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		0,00	
Pečiatka				24 20 %		0,00 DPH	0,00
Objednávateľ				25 20 %		0,00 DPH	0,00
Dátum a popis				26 Cena s DPH (r. 23-25)		0,00	
Pečiatka				E Prípochy a odpočty			
Zhotoviteľ				27 Dodávky objednávateľa		0,00	
Dátum a podpis				28 Kľzavá doložka		0,00	
Pečiatka				29 Zvýhodnenie + -		0,00	

ROZPOČET**Stavba:** VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE**Objekt:** Výstavba novej kotolne**Časť:** NTL pripojovací plynovod

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum: 03.06.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,000	
	D		1	Zemné práce				0,000	
1	K	001	132201102	Hľbenie rýh do šírky 600 mm v hornine 3 nad 100 m3	m3	0,720	0,000	0,000	20,0
2	K	001	132201109	Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	0,720	0,000	0,000	20,0
3	K	001	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 1 až 4, na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m	m3	0,240	0,000	0,000	20,0
4	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením do 100 m3	m3	0,480	0,000	0,000	20,0
5	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	0,150	0,000	0,000	20,0
6	M	MAT	5833725100	Štrkopiesok 0-63 B	m3	0,150	0,000	0,000	20,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				0,000	
7	K	271	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,090	0,000	0,000	20,0
8	M	MAT	5833725100	Štrkopiesok 0-63 B	m3	0,090	0,000	0,000	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,000	
	D		723	Zdravotechnika - plynovod				0,000	
9	M	MAT	5518000006	Armatúry závitové - plyn Guľový uzáver plyn - Futurgas, FF páčka 6/4" IVAR č.80010112	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
10	K	721	723239105	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik priamy, solenoidový ventil G 6/4	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
	D		M	Práce a dodávky M				0,000	
	D		23-M	Montáže potrubia				0,000	
11	K	923	230170001	Príprava pre skúšku tesnosti DN do - 40	úsek	1,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

12	K	923	230170011	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN do - 40	m	2,700	0,000	0,000	20,0
13	M	MAT	1412080900	Rúrka bezšvíková 11353.0 , vonkajší priemer D 57mm, hrúbka steny 2,9 mm	m	0,900	0,000	0,000	20,0
14	M	MAT	1412534600	Rúrka bezšvíková 11353.0, vonkajší priemer D 82,5mm, hrúbka steny 3,6 mm	m	1,400	0,000	0,000	20,0
15	K	923	230202104	Montáž plyn. prípojok z polyetyl. rúr zváraných elektrotvarovkami, dĺžka prípojky do 30 m. D 50 mm	m	2,700	0,000	0,000	20,0
16	M	MAT	3412150690	Signálne káble CE 4mm2	m	3,000	0,000	0,000	20,0
17	M	MAT	2861659400	FRIALEN prechodka PE/ocel' USTN s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 DN/R" 50/11/2"	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
18	M	MAT	2861660608	FRIALEN Prechodka PE/ocel' USTR PE 100 SDR 11 - D50/DN40	kus	1,000	0,000	0,000	20,0
19	M	MAT	592628500004	Manžety izolačné pre T-kus RAYCHEM Termofit HTTE- DN50	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
20	M	MAT	5926285000200	Izolačná zmršťiteľná páska RAYCHEM Flexclad II- C30-35mm	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
21	M	MAT	4224351501	Odbočkový T- kus ocel., navracací - DN40	Kus	1,000	0,000	0,000	20,0
22	M	MAT	2861121300	PE-100 SDR 11,0 (0,7 Mpa) 50 x 4.6 nav	bm	2,700	0,000	0,000	20,0
23	M	MAT	2861121620	Rúrka flexibilná PE D 80 mm	m	1,400	0,000	0,000	20,0
24	M	MAT	6286000001	Výstražná fólia na označ. plynovodov, žltá " POZOR PLYN" š=300mm	m	1,000	0,000	0,000	20,0
25	K	923	230203594	Montáž prechodky USTN PE/ocel' s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 D 50/1 1/2"	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
26	K	923	230203604	Montáž prechodky USTR PE/ocel' s vnútorným závitom PE 100 SDR 11 D 50/1 1/2"	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
27	K	923	230210002	Oprava továrenského opláštenia a izolácia zvarov natavením - zosilnené	m2	0,250	0,000	0,000	20,0
28	K	923	230210003	Oprava továrenského opláštenia a izolácia zvarov ovinutím pásky za studena - 2 vrstvy	m2	0,250	0,000	0,000	20,0
29	K	923	230210012	Ručné opláštenie natavením - zosilnené	m2	0,250	0,000	0,000	20,0
30	K	923	230210013	Ručné opláštenie ovinutím pásky za studena - 2 vrstvy	m2	0,250	0,000	0,000	20,0
31	K	923	230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa - STN 38 6413 DN 50	m	2,700	0,000	0,000	20,0
32	K	923	230230076	Čistenie potrubí PN 386416 - do DN200	m	2,700	0,000	0,000	20,0
33	K	923	R- polož. N1	Prepoj na NTL plynovod DN100	subor	1,000	0,000	0,000	20,0
	D		OST	Ostatné				0,000	
34	K	HZS	HZS-001	Revízie	hod	12,000	0,000	0,000	20,0
35	K	HZS	M23-PPV	Podiel pridružených výkonov	%	0,000	0,000	0,000	20,0
-	-	-	-	Celkom	-	-	-	0,000	-

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: NTL pripojovací plynovod

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	0,000
1	Zemné práce	0,000
4	Vodorovné konštrukcie	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	0,000
723	Zdravotechnika - plynovod	0,000
M	Práce a dodávky M	0,000
23-M	Montáže potrubia	0,000
OST	Ostatné	0,000
	Celkom	0,000

KRYCÍ LIST

Názov stavby	VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠŮ V NITRE	JKSO	
Názov objektu	Výstavba novej kotolne	EČO	
Názov časti	Elektroinštalácia	Miesto	Nitra
		IČO	DIČ
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
	Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa
			03.06.2013

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 v EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky 0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariadenie staveniska	20 % 0,00
2		Montáž 0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	20 % 0,00
3	PSV	Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy	20 % 0,00
4		Montáž 0,00	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy	20 % 0,00
5	"M"	Dodávky 0,00				17	Ostatné	20 % 0,00
6		Montáž 0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	0,00	12	DN (r. 8-11)	0,00	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		
Pečiatka						24 20 % 0,00 DPH		
Objednávateľ						25 20 % 0,00 DPH		
Dátum a popis						26 Cena s DPH (r. 23-25)		
Pečiatka						0,00		
Zhotoviteľ						E Prípochy a odpočty		
Dátum a podpis						27 Dodávky objednávateľa		
Pečiatka						28 Kľzavá doložka		
						29 Zvýhodnenie + -		

ROZPOČET

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠŮ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: Elektroinštalácia

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum: 03.06.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		M	Práce a dodávky M				0,000	
	D		21-M1	Montážne práce a materiál				0,000	
1	M	MAT	34101	Kábel CYKY - O 3 x 1,5	m	3,000	0,000	0,000	20,0
2	K	921	21001	Montáž - kábel CYKY - O 3 x 1,5	m	3,000	0,000	0,000	20,0
3	M	MAT	34102	Kábel CYKY - J 3 x 1,5	m	50,000	0,000	0,000	20,0
4	K	921	21002	Montáž - Kábel CYKY - J 3 x 1,5	m	50,000	0,000	0,000	20,0
5	M	MAT	34103	Kábel CYKY - J 3 x 2,5	m	25,000	0,000	0,000	20,0
6	K	921	21003	Montáž - Kábel CYKY - J 3 x 2,5	m	25,000	0,000	0,000	20,0
7	M	MAT	34104	Kábel JYTY - O 2 x 1,0	m	60,000	0,000	0,000	20,0
8	K	921	21004	Montáž - Kábel JYTY - O 2 x 1,0	m	60,000	0,000	0,000	20,0
9	M	MAT	34105	Vodič CYY 10 ZŽ	m	20,000	0,000	0,000	20,0
10	K	921	21005	Montáž - Vodič CYY 10 ZŽ	m	20,000	0,000	0,000	20,0
11	M	MAT	34106	Káblový žľab 62/ 50/ 2 m	ks	6,000	0,000	0,000	20,0
12	K	921	21006	Montáž - Káblový žľab 62/ 50/ 2 m	m	12,000	0,000	0,000	20,0
13	M	MAT	34107	Kryt žľabu 62	ks	6,000	0,000	0,000	20,0
14	M	MAT	34108	Podpera k žľabu veľ. 62	ks	10,000	0,000	0,000	20,0
15	M	MAT	34109	Koleno žľabu 62 vrátane krytu	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
16	M	MAT	34110	T kus žľabu 62 vrátane krytu	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
17	K	921	21010	Vŕtanie otvoru do žľabu	ks	10,000	0,000	0,000	20,0
18	M	MAT	34111	Vývodka upchávková P 13,5	ks	10,000	0,000	0,000	20,0
19	K	921	21011	Montáž - Vývodka upchávková P 13,5	ks	10,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

20	M	MAT	34112	Trubka 8025FA / 3 m	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
21	K	921	21012	Montáž - Trubka 8025FA / 3 m	m	3,000	0,000	0,000	20,0
22	M	MAT	34113	Príchytka 5313	ks	12,000	0,000	0,000	20,0
23	M	MAT	34114	Lišta LV 13 x 18 HD	ks	12,000	0,000	0,000	20,0
24	K	921	21014	Montáž - Lišta LV 13 x 18 HD	m	24,000	0,000	0,000	20,0
25	M	MAT	34115	Rozvádzač RH	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
26	K	921	21015	Rozvádzač RH - úprava	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
27	M	MAT	34116	Regulátor VITOTRONIC - dodávka ÚK	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
28	K	921	21016	Regulátor VITOTRONIC - dodávka ÚK - montáž a zapojenie	súb	1,000	0,000	0,000	20,0
29	M	MAT	34117	Popis prístrojov a motorov	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
30	K	921	21018	Zapojenie káblu do 5 x 4 mm ²	ks	4,000	0,000	0,000	20,0
31	M	MAT	34118	Škatuľa 6455 - 11P / 2	ks	3,000	0,000	0,000	20,0
32	K	921	21019	Montáž - Škatuľa 6455 - 11P / 2	ks	3,000	0,000	0,000	20,0
33	M	MAT	34119	Svietidlo žiarivkové 1 x 36W, 230V, IP 65	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
34	K	921	21020	Montáž - Svetidlo žiarivkové 1 x 36W, 230V, IP 65	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
35	M	MAT	34121	Záblesková signalizácia AMICUS OS WE 817 100 68, 230V AC, oranžová, IP65	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
36	K	921	21021	Montáž - Záblesková signalizácia AMICUS OS WE 817 100 68, 230V AC,	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
37	M	MAT	34122	Svorkovnica štvorpólová typ 6303-13	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
38	K	921	21022	Montáž a zapojenie - Svorkovnica štvorpólová typ 6303-13	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
39	M	MAT	34123	Vypínač v skrinke, radenie 1, IP 55, 10A, 230V	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
40	K	921	21023	Montáž a zapojenie - Vypínač v skrinke, radenie 1, IP 55, 10A, 230V	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
41	M	MAT	34124	Zásuvka v škatuli, IP 55, 16A, 230V	ks	3,000	0,000	0,000	20,0
42	K	921	21024	Montáž a zapojenie - Zásuvka v škatuli, IP 55, 16A, 230V	ks	3,000	0,000	0,000	20,0
43	M	MAT	34125	Istič PL7 - B 10 / 1	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
44	K	921	21025	Montáž a zapojenie - Istič PL7 - B 10 / 1	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
45	M	MAT	34126	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou PFL7 - 16 / 1N / B / 003	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
46	K	921	21026	Montáž a zapojenie - Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou PFL7 - 16 / 1N / B / 003	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
47	M	MAT	34127	Regulátor tlaku typ 16 - 160 kPa, typ 612 146 023	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
48	K	921	21027	Montáž a zapojenie - Regulátor tlaku typ 16 - 160 kPa, typ 612 146 023	ks	1,000	0,000	0,000	20,0
49	M	MAT	34128	Snímač teploty - dodávka technológie	ks	2,000	0,000	0,000	20,0

Podľa ustanovení zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

50	K	921	21028	Montáž a zapojenie - Snímač teploty - dodávka technológie	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
51	M	MAT	34129	Vodič FeZn 8	kg	2,000	0,000	0,000	20,0
52	K	921	21029	Montáž - Vodič FeZn 8	m	5,000	0,000	0,000	20,0
53	M	MAT	34130	Vodič FeZn 10	kg	3,250	0,000	0,000	20,0
54	K	921	21030	Montáž - Vodič FeZn 10	m	5,000	0,000	0,000	20,0
55	M	MAT	34131	Podpera PV21	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
56	M	MAT	34132	Svorka SP 1	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
57	M	MAT	34133	Svorka SS	ks	5,000	0,000	0,000	20,0
58	K	921	21033	Montáž svoriek	ks	9,000	0,000	0,000	20,0
59	M	MAT	34134	Hmoždinka 8 mm	ks	20,000	0,000	0,000	20,0
60	K	921	21034	Montáž - Hmoždinka 8 mm	ks	20,000	0,000	0,000	20,0
61	K	921	21035	Vrtanie otvoru	ks	20,000	0,000	0,000	20,0
62	K	921	21036	Pomocná nosná konštrukcia do váhy 10 kg - zhotovenie a montáž	ks	3,000	0,000	0,000	20,0
63	M	MAT	34137	Požiarna tesniaca hmota	ks	2,000	0,000	0,000	20,0
64	K	921	21037	- prechod stenou	m2	0,200	0,000	0,000	20,0
65	K	921	21038	Podružný materiál	%	0,000	0,000	0,000	20,0
66	K	921	21039	Montážne práce	hod	10,000	0,000	0,000	20,0
67	K	921	21040	Práce nekryté cenníkom	hod	6,000	0,000	0,000	20,0
	D		46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				0,000	
68	K	946	46001	Vytýčenie trasy	m	5,000	0,000	0,000	20,0
69	K	946	46002	Sňatie ornice	m3	0,500	0,000	0,000	20,0
70	K	946	46003	Hĺbenie káblovej ryhy 35 x 80 cm, tr 3	m	5,000	0,000	0,000	20,0
71	K	946	46004	Zásyp ryhy	m	5,000	0,000	0,000	20,0
72	K	946	46005	Provizórna úprava terénu	m	5,000	0,000	0,000	20,0
73	K	946	46006	Definitívna úprava terénu	m	5,000	0,000	0,000	20,0
74	K	946	46099	Dopravné a presun	%	0,000	0,000	0,000	20,0
	D		OST	Ostatné				0,000	
75	K	HZS	HZS000901	Odborná prehliadka a skúška	hod	24,000	0,000	0,000	20,0
-	-	-	-	Celkom	-	-	-	0,000	-

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: VÝSTAVBA NOVEJ KOTOLNE V ADMIN.BUDOVE PRACOVISKA ŠÚ V NITRE

Objekt: Výstavba novej kotolne

Časť: Elektroinštalácia

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Dátum:

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
M	Práce a dodávky M	0,000
21-M1	Montážne práce a materiál	0,000
46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	0,000
OST	Ostatné	0,000
	Celkom	0,000

ČASŤ D KRITÉRIUM NA VYHODNOTENIE PONÚK a PRAVIDLO JEHO UPLATNENIA

Kritérium na vyhodnotenie ponúk

1. Ponuky uchádzačov budú vyhodnocované na základe najnižšej ceny za celý predmet zákazky v eurách s DPH.
2. Úspešným uchádzačom sa stane uchádzač, ktorý ponúkne najnižšiu cenu za celý predmet zákazky v eurách s DPH.
3. V prípade rovnosti najnižšej ceny za celý predmet zákazky rozhodne o poradí najnižšia cena za časť rozpočtu: Ústredné vykurovanie – kotolňa.

**NÁVRH UCHÁDZAČA NA PLNENIE KRITÉRIA URČENÉHO VEREJNÝM
OBSTARÁVATEĽOM NA VYHODNOTENIE PONÚK**

1. Obchodné meno uchádzača:
2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača:
3. Názov predmetu zákazky: **Výstavba novej plynovej kotelne v administratívnej budove Štatistického úradu SR - pracovisko ŠÚ SR v Nitre**
4. Návrh kritéria na vyhodnotenie ponúk stanovených uchádzačom:

Položka	Cena v eurách bez DPH	DPH v eurách	Cena celkom v eurách s DPH
1. Výstavba novej plynovej kotelne v administratívnej budove ŠÚ SR - pracovisko ŠÚ SR v Nitre			
Celková cena za celý predmet zákazky v eurách s DPH			

Dátum:

odtlačok pečiatky, meno a podpis uchádzača