

Zmluva o dielo

číslo objednávateľa: ZM/2014/0349
číslo zhotoviteľa: 1/2014/SČ



Modernizácia čerpacej stanice pohonných látok a spevnenie plôch v areáli SSÚR 1 Galanta

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník
v znení neskorších predpisov
(ďalej len „zmluva“)

medzi zmluvnými stranami

1. Objednávateľ:

Obchodné meno: **Národná diaľničná spoločnosť, a.s.**
Sídlo: Mlynské Nivy 45, 821 09 Bratislava
Zápis v obch. reg.: Okresný súd Bratislava I, Oddiel Sa, Vložka č. 3518/B
Štatutárny orgán: Ing. Milan Gajdoš, predseda predstavenstva a generálny riaditeľ
Ing. Štefan Török, člen predstavenstva

Osoby oprávnené na rokovanie:

- vo veciach zmluvných –
- vo veciach finančných –
- vo veciach technických –

- pre skúšanie a kvalitu –

Technický dozor:

IČO: 35 919 001
DIČ: 202 193 7775
IČ DPH: SK 202 193 7775

Bankové spojenie:

Číslo účtu:

SWIFT kód:

Tel./Fax:

(ďalej len „objednávateľ“)

a

2. Zhotoviteľ:

Obchodné meno: **DOSA Slovakia, s.r.o.**
Sídlo: Dostojevského 12, 014 01 Bytča
Zápis v obch. reg.: OR OS v Žiline, oddiel: Sro, vložka č. 14316/L
Štatutárny orgán: Miroslav Mucha, konateľ spoločnosti

Osoby oprávnené na rokovanie:

- vo veciach zmluvných –
- vo veciach finančných –
- vo veciach technických –

IČO: 36 412 678
DIČ: 202 010 9443
IČ DPH: SK 202 010 9443

Bankové spojenie:

Číslo účtu:

Číslo účtu (IBAN):

SWIFT kód:

Tel./Fax:

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Čl. 1

Predmet zmluvy

- 1.1 Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa vykonať pre objednávateľa v súlade so súťažnými podkladmi, touto **zmluvou a technicko-kvalitatívnymi podmienkami** dielo, ktorým je: **Modernizácia**

čerpacej stanice pohonných látok a spevnených plôch v areáli SSÚR 1 Galanta (ďalej len „dielo“), a záväzok objednávateľa zaplatiť zhotoviteľovi cenu uvedenú v Čl. 4 tejto zmluvy.

- 1.2 Ak sa pri vykonaní diela vyskytne požiadavka navyiac prác oproti súťažným podkladom, prípadne sa zmenší rozsah prác, akákoľvek takáto zmena rozsahu diela musí byť odsúhlasená technickým dozom formou zápisu v stavebnom denníku. Následne sa zmluvné strany zaväzujú začať rokovanie o uzavretí dodatku k zmluve, ktorým upraví rozsah, prípadne cenu, platobné podmienky, termín plnenia atď.

Čl. 2

Miesto plnenia

- 2.1 Miestom vykonávania diela je Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Galanta, Matúškovská cesta 886, 924 01 Galanta.

Čl. 3

Termíny plnenia, odovzdanie staveniska

- 3.1 Objednávateľ sa zaväzuje oznámiť zhotoviteľovi termín odovzdania staveniska písomne vopred najneskôr 5 dní pred jeho odovzdaním. O odovzdaní a prevzatí staveniska vyhotovia zmluvné strany Zápis o odovzdaní a prevzatí staveniska, ktorý podpíšu za zmluvné strany osoby oprávnené rokovať vo veciach technických a technický dozor objednávateľa. Odo dňa zápisničného odovzdania a prevzatia staveniska znáša nebezpečenstvo škody na diele zhotoviteľ.
- 3.2 Zhotoviteľ je povinný začať vykonávať práce najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa zápisničného odovzdania a prevzatia staveniska v súlade s Harmonogramom postupu a trvania prác, ktorý tvorí Prílohu č. 2 zmluvy (ďalej len „harmonogram prác“), v opačnom prípade má objednávateľ nárok na odstúpenie od zmluvy.
- 3.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že ukončí práce (vrátane všetkých stavebných a montážnych prác a predpísaných skúšok) v súlade so vzájomne odsúhlaseným harmonogramom prác a to najneskôr do 60 dní od začatia prác.
- 3.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne oznámiť objednávateľovi ukončenie prác najneskôr do .2 pracovných dní od ich ukončenia.
- 3.5 Odo dňa ukončenia prác začína plynúť skúšobná prevádzka diela v trvaní 14 dní, ktorá sa vyznačí zápisom v stavebnom denníku
- 3.6 V prípade, ak sa počas skúšobnej prevádzky diela nezistia žiadne vady diela, termín preberacieho konania (odovzdania a prevzatia diela) je najneskôr do 30 dní od ukončenia prác. V prípade, že sa na základe skúšobnej prevádzky zistia vady diela, zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť tieto vady diela a následne po odstránení väd sa zopakuje skúšobná prevádzka diela v trvaní podľa bodu 3.5 zmluvy (ďalej len „opakovaná skúšobná prevádzka“). Po ukončení opakovanej skúšobnej prevádzky diela sa preberacie konanie uskutoční do 15 dní od ukončenia opakovanej skúšobnej prevádzky diela. Objednávateľ sa zaväzuje písomne oznámiť zhotoviteľovi termín odovzdania a prevzatia diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje zúčastniť sa preberacieho konania v termíne podľa oznámenia objednávateľa
 - 3.6.1 Ak sa počas preberacieho konania zistí, že práce sú vykonané bez väd (nedostatkov) a nedorobkov a sú vykonané v súlade so zmluvou, súťažnými podkladmi, ponukou zhotoviteľa a ďalšími požiadavkami objednávateľa, zmluvné strany vyhotovia o odovzdaní a prevzatí diela Preberací protokol o odovzdaní a prevzatí verejnej práce (ďalej len „preberací protokol“), ktorý podpíšu zmluvné strany prostredníctvom osôb oprávnených na rokovanie vo veciach technických a technický dozor objednávateľa.
 - 3.6.2 V prípade, ak sa počas preberacieho konania zistí, že práce majú vady (nedostatky) alebo nedorobky alebo sú vykonané v rozpore so zmluvou alebo súťažnými podkladmi alebo ponukou zhotoviteľa resp. v rozpore s ďalšími požiadavkami objednávateľa, objednávateľ vytkne zhotoviteľovi v preberacom protokole zistené vady (nedostatky) a nedorobky a určí zhotoviteľovi lehotu na ich odstránenie. Po odstránení väd (nedostatkov) a nedorobkov, zmluvné strany budú postupovať podľa bodu 3.6.1 tohto článku.
- 3.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať práce na diele nepretržite 7 dní v týždni (aj počas víkendov a štátnych sviatkov). Zhotoviteľ je povinný o začatí a ukončení prác vykonať zápis v stavebnom denníku.
- 3.8 Zhotoviteľ je povinný bez meškania, najneskôr do 24 hodín, písomne zápisom do stavebného denníka oboznámiť objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje vykonávanie diela s dôsledkom predĺženia zmluvnej lehoty vykonania diela. Predĺžením dohodnutej lehoty vykonania diela zo strany zhotoviteľa nie je dotknutá povinnosť zhotoviteľa uhradiť zmluvnú pokutu za omeškanie podľa Čl. 10 tejto zmluvy okrem prípadov, keď k omeškaniu došlo z dôvodov vyššej moci. Za vyššiu moc sa na účely tejto zmluvy považuje mimoriadna udalosť alebo okolnosť, ktorú nemohla žiadna zo zmluvných strán pred uzatvorením tejto zmluvy predvídať, ktorá je mimo kontroly ktorejkoľvek zo zmluvných strán a

nebola spôsobená úmyselne alebo z nedbanlivosti konaním alebo opomenutím ktorejkoľvek zmluvnej strany a ktorá podstatným spôsobom sťažuje alebo znemožňuje plnenie povinností podľa tejto zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán. Takýmito udalosťami alebo okolnosťami sú najmä, nie však výlučne, vojna, teroristický útok, občianske nepokoje, vzburá, prítomnosť ionizujúceho alebo rádioaktívneho žiarenia, požiar, výbuch, povodeň či iné živelné pohromy alebo prírodné katastrofy. Výslovne sa stanovuje, že vyššou mocou nie je štrajk personálu zhotoviteľa ani hospodárske pomery zmluvných strán.

Čl. 4 Cena za dielo

- 4.1 Cena za vykonanie diela (čo do rozsahu a množstva) je totožná s ponúkanou cenou zhotoviteľom vo verejnom obstarávaní. Prijaté jednotkové ceny uvedené v Prílohe č. 1 – Špecifikácia ceny (ocenený výkaz výmer) sú záväzné a pevné počas trvania zmluvy a pokrývajú všetky zmluvné záväzky a všetky náležitosti nevyhnutné na riadne vykonanie a odovzdanie diela v rozsahu podľa tejto zmluvy a súťažných podkladov. Prijaté jednotkové ceny sú pevné počas trvania zmluvy.

| | |
|--|--------------|
| Cena za dielo bez DPH: | 167.548,00 € |
| DPH 20%: | 33.509,60 € |
| Cena za dodanie predmetu zákazky vrátane DPH: | 201.057,60 € |

Slovom: Stošesťdesiatšesťtisícpäťstoštrasaťosem eur/ 00 centov bez DPH.

- 4.2 Cena za vykonanie diela v rozsahu a obsahu dohodnutom v Čl. 1 tejto zmluvy a v súťažných podkladoch je dohodnutá v rozsahu objednávateľom predložených súťažných podkladov a výkazu výmer, oceneného zhotoviteľom v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách a je tvorená záväzným rozpočtom, ktorý predstavuje súčet všetkých súčinov jednotkových cien a požadovaného množstva jednotlivých položiek diela a je uvedená v Prílohe č. 1 – Špecifikácia ceny (ocenený výkaz výmer). Cena za dielo môže byť upravená podľa skutočne realizovaného množstva a druhu prác, a to dodatkom k zmluve v súlade so záznamami v stavebnom denníku
- 4.3 Pri ocenení nových prác, pre ktoré neboli dohodnuté zmluvné jednotkové ceny pri uzavretí tejto zmluvy, budú zmluvné strany postupovať podľa časti B.2 súťažných podkladov, ktoré sú súčasťou tejto zmluvy.
- 4.4 Zhotoviteľ je povinný akceptovať zníženie ceny za vykonanie diela v prípade, že časť diela sa na podnet objednávateľa nebude vykonávať.

Čl. 5 Platobné podmienky

- 5.1 Zhotoviteľovi prislúcha úhrada len za skutočne vykonané práce na diele. Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu za vykonanie diela na základe faktúr vystavených zhotoviteľom a doručených formou doporučenej listovej zásielky na adresu sídla objednávateľa. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa alebo odchyľne od súťažných podkladov zhotoviteľ nie je oprávnený fakturovať a nebudú mu uhradené.
- 5.2 Fakturácia sa uskutoční mesačne, pričom zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru za príslušný kalendárny mesiac až po jeho uplynutí a po potvrdení súpisu vykonaných prác technickým dozorom objednávateľa (ďalej len „súpis“).
- 5.3 Podkladom pre fakturáciu bude technickým dozorom potvrdený súpis, vyhotovený na základe rekapitulácie súpisu skutočne vykonaných prác uvedených v stavebnom denníku. Súpis technický dozor potvrdí po predložení protokolov zhotoviteľa o kvalite zabudovaných materiálov a zmesí (preukazné skúšky, certifikáty, resp. výsledky kontrolných skúšok), ktoré budú odsúhlasené laboratóriom objednávateľa. Súpis potvrdený technickým dozorom je zhotoviteľ povinný doložiť ako prílohu ku každej faktúre.
- 5.4 Do 10 dní od podpísania preberacieho protokolu oboma zmluvnými stranami zhotoviteľ vystaví konečnú faktúru, ku ktorej musia byť priložené preberací protokol podpísaný oboma zmluvnými stranami, rekapitulácia súpisu skutočne vykonaných prác a vyhlásenie zhotoviteľa ku konečnej faktúre, že cena diela predstavuje požadovanú konečnú platbu. Mesačné faktúry aj konečná faktúra budú vystavené v plnej čiastke.
- 5.5 Pri úhrade mesačnej faktúry zadrží objednávateľ 10 % z fakturovanej sumy bez DPH (ďalej len „zádržné“). Táto skutočnosť bude uvedená vo faktúre.
- 5.6 Spôsob uvoľnenia zádržného:
5.6.1 Objednávateľ uvoľní zádržné v plnej výške v lehote 30 dní odo dňa doručenia písomnej žiadosti zhotoviteľa v prípade, ak sú súčasne splnené tieto podmienky:
a) bol podpísaný oboma zmluvnými stranami preberací protokol podľa Čl.3, bod 3.6.1 tejto

- zmluvy,
- b) zhotoviteľ spolu so žiadosťou o uvoľnenie zádržného predložil objednávateľovi bankovú záruku vo výške 10% z celkovej ceny diela bez DPH (ďalej len „banková záruka“),
 - c) nenastali skutočnosti zakladajúce nárok objednávateľa postupovať podľa bodu 5.6.4 tohto článku.
- 5.6.2 Banková záruka podľa predchádzajúceho bodu musí byť vystavená na prvú výzvu a bez námietok a v súlade s bodom 5.6.4 tohto článku. Platnosť tejto bankovej záruky musí trvať do ukončenia záručnej doby diela. Po ukončení záručnej doby diela objednávateľ vráti, resp. potvrdí vrátenie bankovej záruky zhotoviteľovi, a to do 14 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy od zhotoviteľa na uvoľnenie bankovej záruky.
- 5.6.3 V prípade, ak zhotoviteľ nepredloží objednávateľovi bankovú záruku podľa bodu 5.6.1 a 5.6.2 tohto článku, objednávateľ uvoľní zádržné v lehote 30 dní odo dňa doručenia písomnej žiadosti zhotoviteľa doručenej objednávateľovi po uplynutí záručnej doby diela a to len v prípade, že nenastali skutočnosti zakladajúce nárok objednávateľa postupovať podľa bodu 5.6.4 tohto článku.
- 5.6.4 Banková záruka/zádržné slúži na zabezpečenie všetkých pohľadávok a nárokov objednávateľa voči zhotoviteľovi, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu. V prípade, ak zhotoviteľ odmietne po dobu plynutia záručnej doby odstrániť riadne reklamované vady diela, je zádržné/banková záruka určené aj na úhradu nákladov, ktoré objednávateľovi vznikli v súvislosti s odstránením týchto väd. V tomto prípade budú zmluvné strany postupovať podľa ustanovení § 358 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 5.7 Zhotoviteľ nie je oprávnený požadovať úroky alebo úroky z omeškania zo zadržanej čiastky (zadržného) odo dňa zadržania až do momentu, kedy je objednávateľ povinný podľa bodu 5.6 tohto článku uvoľniť zádržné zhotoviteľovi.
- 5.8 Splatnosť faktúry je 30 dní od doporučeného doručenia faktúry bez nedostatkov do sídla objednávateľa.
- 5.9 Faktúra musí obsahovať obligatórne náležitosti podľa § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty, identifikáciu faktúry, číslo zmluvy, číslo stavby YTV 1896 podľa číselníka u objednávateľa, referenčné číslo u objednávateľa, bankové spojenie podľa zmluvy. Ak ich faktúra nebude obsahovať alebo ak bude obsahovať nesprávne údaje, objednávateľ je oprávnený takúto faktúru vrátiť zhotoviteľovi spolu s označením nedostatkov, pre ktoré bola vrátená. V tomto prípade plynutie lehoty splatnosti takejto faktúry sa prerušuje a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom nasledujúcim po dni doporučeného doručenia opravenej alebo doplnenej faktúry. Deň dodania uvedený na faktúre predstavuje posledný deň obdobia, za ktoré je faktúra vyhotovená v súlade s priloženým súpisom vykonaných prác podľa bodu 5.3 tohto článku. Deň dodania uvedený na konečnej faktúre predstavuje deň podpísania preberacieho protokolu oboma zmluvnými stranami podľa bodu 5.4 tohto článku.

Čl. 6

Podmienky vykonávania diela

- 6.1 Zhotoviteľ nesmie dielo ako celok (ani samostatnú časť diela) odovzdať na zhotovenie inému subjektu. Časť diela môže odovzdať na zhotovenie svojmu subdodávateľovi uvedenému v zozname subdodávateľov predloženom v ponuke v rámci verejného obstarávania, ktorého výsledkom je uzatvorenie tejto zmluvy, pokiaľ objednávateľ písomne nepožiadala o zmenu subdodávateľa uvedeného v predmetnom zozname. V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy je zhotoviteľ oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa. Subdodávateľ, ktorého sa návrh na zmenu týka, musí spĺňať podmienky podľa § 26 ods.1 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“). Súhlas objednávateľa nezabavuje zhotoviteľa povinnosti a zodpovednosti za všetky práce a činnosti subdodávateľa. Objávateľ má právo požiadať zhotoviteľa o zmenu subdodávateľa, vybraného zhotoviteľom, ak má na to závažné dôvody (napr. nekvalitne realizované práce konkrétnym podzhotoviteľom na predchádzajúcich stavbách a pod.). Zhotoviteľ je povinný žiadosti objednávateľa podľa predchádzajúcej vety bezodkladne vyhovieť a zmeniť subdodávateľa, pričom nový subdodávateľ musí spĺňať podmienky podľa § 26 ods. 1 ZVO a musí byť objednávateľom odsúhlasený v súlade s týmto bodom.
- 6.2 V prípade, ak zhotoviteľ preukazoval splnenie podmienok účasti podľa § 28 ods. 1 ZVO treťou osobou, zhotoviteľ sa zaväzuje dielo vykonať len sám alebo prostredníctvom takejto osoby. V prípade, že zhotoviteľ má záujem vykonať dielo prostredníctvom tretej osoby inej ako je tá, ktorou preukazoval splnenie podmienok účasti podľa § 28 ods. 1 ZVO, zhotoviteľ je povinný dielo vykonať len prostredníctvom osoby spĺňajúcej totožné podmienky účasti, pričom sa primerane použijú ustanovenia bodu 6.1 tohto článku zmluvy.
- 6.3 Pred začiatkom vykonávania diela je zhotoviteľ povinný písomne upozorniť objednávateľa formou zápisu v stavebnom denníku na nedostatky na mieste plnenia brániace riadnemu začatiu s prácami, ak takéto nedostatky existujú.

- 6.4 Odo dňa prevzatia staveniska je zhotoviteľ povinný viesť stavebný denník podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a príslušnej vykonávacej vyhlášky. Stavebný denník musí byť trvale prístupný účastníkom vykonávania diela a kontrolným orgánom na dohodnutom mieste na stavbe. Vedenie stavebného denníka sa končí dňom, keď sú odstránené všetky vady a nedorobky.
- 6.5 Na stavbe musí byť v priebehu vykonávania prác trvale prítomný zástupca zhotoviteľa uvedený v Čl. 7 bod 7.1 tejto zmluvy.
- 6.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje nevykonať žiadne zmeny prác bez predchádzajúceho písomného súhlasu technického dozoru.
- 6.7 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať vykonávanie diela.
- 6.8 V prípade, ak sa množstvo prác nezhoduje s množstvom uvedeným vo výkaze výmer, je zhotoviteľ povinný na túto skutočnosť bezodkladne, ešte pred vykonaním príslušnej práce, upozorniť objednávateľa.
- 6.9 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných zamestnancov a všetky prípadné škody zavinené svojou činnosťou. Pri uskutočňovaní prác je povinný dodržiavať všetky súvisiace predpisy o ochrane zdravia a bezpečnosti pri práci a predpisy o ochrane životného prostredia.
- 6.10 Zhotoviteľ je povinný organizovať práce a zo staveniska vypratať materiály a mechanizmy tak, aby nespôsobil obmedzenie prevádzky objednávateľa.
- 6.11 Zhotoviteľ zodpovedá za primeraný poriadok a čistotu na stavenisku a je povinný odstraňovať na svoje náklady odpady a nečistoty vzniknuté jeho prácami.

Čl. 7

Spolupráca zhotoviteľa s objednávateľom na stavbe

- 7.1 Zhotoviteľ poveruje funkciou stavbyvedúceho _____, v jeho neprítomnosti ktorý je oprávnený ho zastupovať pri prevzatí staveniska, mesačnom zisťovaní skutočne vykonaných prác, na kontrolných dňoch, pri vykonávaní predpísaných skúšok, odovzdaní diela resp. jeho ucelenej časti a vystavení faktúr.
- 7.2 Objednávateľ poveruje funkciou technického dozora svojho zamestnanca _____, v jeho neprítomnosti svojho zamestnanca _____, zastupujúcich objednávateľa pri odovzdaní staveniska, zisťovaní skutočne vykonaných prác, na kontrolných dňoch, pri kontrole vykonávania predpísaných skúšok, preberaní diela resp. jeho ucelenej časti a kontrole vystavených faktúr.
- 7.3 Zmenu v osobe technického dozora je objednávateľ povinný písomne oznámiť 7 pracovných dní pred dňom zmeny.
- 7.4 V prípade zmeny stavbyvedúceho počas trvania zmluvy, zhotoviteľ je oprávnený zmeniť stavbyvedúceho alebo jeho zástupcu len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa. Nový stavbyvedúci musí spĺňať podmienok účasti podľa ust. § 28 ods. 1 ZVO určené pre činnosť stavbyvedúceho, ktorých splnenie preukazoval vo verejnom obstrávaní. Súhlas objednávateľa nezbavuje zhotoviteľa povinností a zodpovedností za činnosti stavbyvedúceho. Objednávateľ má právo požiadať zhotoviteľa o zmenu stavbyvedúceho vybraného zhotoviteľom, ak nový stavbyvedúci nespĺňa uvedené podmienky účasti.
- 7.5 Bod 7.4 sa použije aj v prípade zmeny osoby zástupcu stavbyvedúceho.

Čl. 8

Preberanie diela

- 8.1 Preberanie diela bude vykonané v súlade so súťažnými podkladmi a s požiadavkami technicko - kvalitatívnych podmienok a podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov. Žiadna konštrukčná časť diela nesmie byť zakrytá bez súhlasu technického dozora a zhotoviteľ sa zaväzuje umožniť technickému dozorovi skontrolovať akúkoľvek konštrukčnú časť diela pred jej zakrytím. O prevzatí jednotlivých konštrukčných častí diela pred ich zakrytím budú vykonané záznamy v stavebnom denníku, ktoré potvrdí svojim podpisom technický dozor, čo však nezbavuje zhotoviteľa zodpovednosti za prípadné vady, nedostatky alebo nedorobky.
- 8.2 Po úspešnom vykonaní funkčnej skúšky diela, vykonaní prvej úradnej skúšky vyhradeného technického zariadenia a zaškolenia obsluhy, o čom bude okrem iného vykonaný zápis v stavebnom denníku podpísaný oboma zmluvnými stranami, začne plynúť skúšobná prevádzka.
- 8.3 Najneskôr 14 dní pred začatím preberacieho konania (Čl. 3 bod 3.6 zmluvy) zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi na kontrolu kompletnosti dokumentáciu skutočného realizovania stavby (DSRS) - opečiatkovanú a podpísanú povereným zástupcom zhotoviteľa, správu o hodnotení kvality prác, stavebný denník s rekapituláciou výmer skutočného realizovania prác, geodetickú dokumentáciu -

zameranie skutočného vyhotovenia 1x v tlačenej forme a 2x v elektronickej forme vo formáte 1 x DWG a 1 x PDF.

- 8.3.1 Správa o hodnotení kvality bude obsahovať pre technologickú časť:
 - 8.3.1.1 osvedčenie Technickej inšpekcie SR o vykonaní prvej úradnej skúšky vyhradeného technického zariadenia,
 - 8.3.1.2 certifikáty, resp. vyhlásenia o zhode, osvedčenia o akosti a kompletnosti výrobkov, protokoly o skúškach pre všetky nové komponenty,
 - 8.3.1.3 protokoly o tlakových skúškach,
 - 8.3.1.4 predpisy a návody pre montáž, obsluhu a údržbu, záručné listy, kalibračné tabuľky nádrže, inštalčný software informačného a riadiaceho systému,
 - 8.3.1.5 protokol o vykonaní funkčnej skúšky čerpacej stanice,
 - 8.3.1.6 protokol o zaškolení obsluhy čerpacej stanice,
 - 8.3.1.7 protokol o vykonaní nepretržitej 14 dňovej skúšobnej prevádzky, s podrobným popisom jej priebehu v prílohe tohoto protokolu
 - 8.3.1.8 protokol o odovzdaní a prevzatí technológie, vrátane riadiaceho systému.
- 8.3.2 Správa o hodnotení kvality bude obsahovať pre stavebnú časť:
 - 8.3.2.1 certifikáty resp. vyhlásenia o zhode pre všetky použité stavebné materiály a diely,
 - 8.3.2.2 protokoly skúšok zhutnenia podlažia,
 - 8.3.2.3 protokoly o skúškach betónov,
 - 8.3.2.4 pri zváraní konštrukcií – doklad o odbornej spôsobilosti zvárača,
 - 8.3.2.5 revízne správy elektro a bleskozvodu,
 - 8.3.2.6 tlaková skúška kanalizácie.
- 8.4 Dňom podpísania preberacieho protokolu diela oboma zmluvnými stranami v súlade s Čl. 3, bod 3.6.1 zmluvy sa dielo považuje za vykonané a na objednávateľa prechádza nebezpečenstvo škody na diele.
- 8.5 Za riadne vykonané dielo sa považuje dielo ukončené riadne a včas, bez väd a v súlade so súťažnými podkladmi, kvalitatívnymi požiadavkami kladenými na dielo podľa zmluvy, technicko - kvalitatívnymi podmienkami a technickými normami.
- 8.6 Objednávateľ pripraví k protokolárnemu odovzdaniu a prevzatiu diela podľa bodu 8.3 tohto článku celkové hodnotenie kvality vykonaných stavebných prác, ktorého jedno vyhotovenie odovzdá zhotoviteľovi pred začatím preberacieho-odovzdávacieho konania.

Čl. 9

Záručná doba, zodpovednosť za vady

- 9.1 Zhotoviteľ poskytuje objednávateľovi na celé dielo záručnú dobu v dĺžke **60 mesiacov**.
- 9.2 Záručná doba začína plynúť dňom podpísania preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí diela oboma zmluvnými stranami podľa Čl. 3 bod 3.6.1. Počas záručnej doby zodpovedá zhotoviteľ za vzniknuté vady diela a je povinný ich na základe reklamácie objednávateľa odstrániť na svoje náklady do 30 dní odo dňa doručenia reklamácie zhotoviteľovi, ak sa s príhľadnutím na povahu vady zmluvné strany nedohodnú inak..
- 9.3 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo má zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým predpisom a normám a nemá vady, ktoré by rušili alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania na obvyklé alebo zmluvne predpokladané účely.
- 9.4 Uznanie reklamovanej vady diela je zhotoviteľ povinný písomne potvrdiť do 7 dní odo dňa doručenia reklamácie. V prípade neuznania reklamovanej vady, je zhotoviteľ povinný objednávateľovi oznámiť neuznanie vady s odôvodnením a to v uvedenej 7-dňovej lehote.
- 9.5 Ak zhotoviteľ napriek výzve objednávateľa neodstráni vady v dohodnutej lehote, je objednávateľ oprávnený dať vady odstrániť na náklady zhotoviteľa tretej osobe.
- 9.6 Vady diela je objednávateľ povinný uplatniť najneskôr do konca záručnej doby.
- 9.7 V prípade, že pri preberaní diela alebo počas plynutia záručnej doby objednávateľ zistí vady diela spočívajúce v nedodržaní kvalitatívnych parametrov určených pre vykonanie diela podľa tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa okrem zákonných nárokov aj predĺženie záručnej doby primerane podľa povahy nedostatku. Prípadné predĺženie záručnej doby diela sa vykoná uzavretím dodatku k zmluve.
- 9.8 Pred uplynutím záručnej doby objednávateľ písomne zvolá hodnotenie stavu diela, ktoré bude vykonané v poslednom mesiaci záručnej doby spoločnou prehliadkou zmluvných strán. Z prehliadky sa vyhotoví Protokol o ukončení záručnej doby obsahujúci vyhodnotenie stavu diela ku koncu záručnej doby.

Čl. 10

Zmluvné sankcie

- 10.1 V prípade, ak zhotoviteľ nezačne vykonávať dielo do 5 dní odo dňa zápisničného odovzdania a prevzatia staveniska v súlade s Čl. 3 bod 3.2 tejto zmluvy, objednávateľ má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z ceny diela s DPH uvedenej v Čl. 4, bod 4.1 zmluvy a to za každý aj začatý deň, pokiaľ zhotoviteľ nezačne vykonávať dielo.
- 10.2 Objednávateľ má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela s DPH uvedenej v Čl. 4, bod 4.1 zmluvy za každý aj začatý deň omeškania, v prípade ak:
- sa zhotoviteľ dostane do omeškania s ukončením prác podľa Čl. 3 bod 3.3 tejto zmluvy alebo inak nedodrží harmonogram prác,
 - zhotoviteľ sa nezúčastní preberacieho konania v termíne podľa oznámenia Objednávateľa podľa bodu 3.6,
 - zhotoviteľ neodovzdá dielo objednávateľovi dielo do 30 dní od ukončenia prác (uvedené platí aj v prípade, že sa uskutoční opakovaná skúšobná prevádzka diela) a to za každé nesplnenie povinnosti samostatne.
- 10.3 V prípade omeškania zhotoviteľa s odstránením väd, resp. nedorobkov zistených v preberacom konaní podľa Čl. 3, bod 3.6.2 zmluvy v lehote uvedenej v preberacom protokole podľa Čl. 3, bod 3.6.2. tejto zmluvy, má objednávateľ voči zhotoviteľovi právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela s DPH uvedenej v bode 3.1 tejto zmluvy za každý aj začatý deň omeškania.
- 10.4 V prípade, ak počas vykonávania diela objednávateľ zistí, že zhotoviteľ nedodržel kvalitatívne parametre určené pre dielo podľa technicko-kvalitatívnych podmienok, objednávateľ má voči zhotoviteľovi právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 5% z ceny diela s DPH uvedenej v bode 4.1 zmluvy za každý zistený nedostatok. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutá povinnosť zhotoviteľa vykonať dielo v súlade s touto zmluvou. V prípade, ak si objednávateľ neuplatní zmluvnú pokutu podľa tohto bodu, objednávateľ je oprávnený požiadať zhotoviteľa o predĺženie záručnej doby primerane podľa povahy nedostatku, pričom zhotoviteľ je povinný takejto žiadosti vyhovieť. Takéto predĺženie záručnej doby na dielo sa vykoná uzatvorením dodatku k zmluve.
- 10.5 V prípade, že zhotoviteľ poruší povinnosť uvedenú v Čl. 3, bod 3.7 tejto zmluvy, má objednávateľ voči zhotoviteľovi právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 500,00 EUR za každý deň, pokiaľ porušenie trvá.
- 10.6 Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody v plnej výške, ktorá mu vznikla najmä prípravou a zabezpečením miesta plnenia alebo inými na realizáciu diela nadväzujúcimi činnosťami. Vyčíslený a odôvodnený nárok je zhotoviteľ povinný uhradiť.
- 10.7 V prípade omeškania objednávateľa so zaplatením faktúry má zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý aj začatý deň omeškania.
- 10.8 Ak zhotoviteľ poruší zmluvu iným spôsobom, ako je uvedené v bodoch 10.1 – 10.5 tohto článku, objednávateľ je oprávnený uplatniť si voči zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela s DPH uvedenej v Čl. 4, bod 4.1 zmluvy za každý aj začatý deň trvania porušenia povinnosti, a to samostatne za každé porušenie povinnosti.
- 10.9 Týmto nie sú dotknuté nároky na náhradu škody v plnej výške podľa platných právnych predpisov.
- 10.10 V prípade vzájomných nárokov objednávateľa a zhotoviteľa, budú zmluvné strany postupovať podľa ustanovení § 358 a nasl. Obchodného zákonníka.

Čl. 11 Ukončenie zmluvy

- 11.1 Táto zmluva zanikne okrem splnenia všetkých práv a povinností oboch zmluvných strán aj písomnou dohodou zmluvných strán alebo písomným odstúpením od zmluvy.
- 11.2 V prípade zániku zmluvy dohodou zmluvných strán, táto zaniká dňom uvedeným v tejto dohode (ďalej len „deň zániku zmluvy dohodou“). V tejto dohode sa upravujú aj vzájomné nároky zmluvných strán vzniknuté z plnenia zmluvných povinností alebo z ich porušenia druhou zmluvnou stranou ku dňu zániku zmluvy dohodou.
- 11.3 V prípade odstúpenia od zmluvy sa zmluvné strany budú riadiť ustanoveniami § 344 a nasl. Obchodného zákonníka. Odstúpenie od zmluvy musí mať písomnú formu, musí byť doručené druhej zmluvnej strane (ktorá svoju povinnosť porušila) a jeho účinky nastávajú dňom doručenia zmluvnej strane, ktorá svoju povinnosť porušila.
- 11.4 Objednávateľ je oprávnený okamžite odstúpiť od tejto zmluvy v prípade podstatného porušenia zmluvy zhotoviteľom. Na účely tejto zmluvy sa za podstatné porušenie zmluvy zhotoviteľom považuje najmä:
- 11.4.1 ak sa preukáže, že zhotoviteľ v ponuke predložil nepravdivé doklady alebo uviedol nepravdivé, neúplné alebo skreslené údaje,

- 11.4.2 ak zhotoviteľ poruší aspoň jedno z týchto zmluvných dojednaní: bod 3.2, 6.1, 6.2, 6.6 alebo 13.3 zmluvy,
- 11.4.3 ak je zrejmé, že z dôvodov na strane zhotoviteľa dielo nebude vykonané včas alebo riadne,
- 11.4.4 v ďalších prípadoch uvedených v zmluve.
- 11.5 Objednávateľ je oprávnený okamžite odstúpiť od zmluvy tiež v prípade, ak zhotoviteľ vstúpil do likvidácie, na jeho majetok bol vyhlásený konkurz, bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu na jeho majetok ako aj vtedy, ak existuje dôvodná obava, že plnenie záväzkov zhotoviteľa podľa tejto zmluvy je vážne ohrozené.
- 11.6 V prípade nepodstatného porušenia zmluvy sú zmluvné strany oprávnené od zmluvy odstúpiť po márnom uplynutí primeranej lehoty stanovenej v písomnej výzve druhej zmluvnej strany na odstránenie konania v rozpore so zmluvou, prílohami a právnymi predpismi ako aj následkov takéhoto konania. Ak sa zmluvné strany písomne nedohodnú inak, primeranou lehotou podľa predchádzajúcej vety je 10 dní.
- 11.7 Nepodstatným porušením zmluvy zo strany zhotoviteľa je najmä:
- ak zhotoviteľ nedodržiava kvalitu vykonávania diela podľa tejto zmluvy súťažných podkladov a vady, zistené objednávatelom počas vykonávania diela, neodstráni v dohodnutých termínoch a dohodnutým spôsobom,
 - ak je zhotoviteľ pre okolnosti na jeho strane podľa harmonogramu prác v omeškani viac ako 5 dní,
 - ak zhotoviteľ nedodrží lehoty, resp. termíny uvedené v Čl. 3 zmluvy okrem lehoty uvedenej v Čl. 3, bod 3.2 zmluvy.
- 11.8 Objednávateľ je oprávnený vypovedať zmluvu bez uvedenia dôvodu. Výpoveď musí mať písomnú formu. Výpovedná lehota je dva týždne a začína plynúť prvým dňom doručenia výpovede zhotoviteľovi.
- 11.9 V prípade výpovede zmluvy podľa bodu 11.8 tohto článku má zhotoviteľ nárok, aby mu objednávateľ zaplatil časť ceny diela uvedenú v bode 3.1 tejto zmluvy zodpovedajúcu vykonaným prácam na diele ku dňu uplynutia výpovednej lehoty. Pre platobné a fakturačné podmienky primerane platia ustanovenia Čl. 4 tejto zmluvy
- 11.10 V prípade, ak nastanú právne skutočnosti, majúce za následok zmenu v právnom postavení zhotoviteľa (napr. zmena právnej formy, zmena v oprávneniach konať v mene zhotoviteľa), alebo akákoľvek iná zmena, majúca priamy vplyv na plnenie zo strany zhotoviteľa, je zhotoviteľ povinný oznámiť tieto skutočnosti objednávatelovi najneskôr do 10 dní odo dňa, kedy tieto skutočnosti nastali. Ak tak neurobí, zodpovedá za škodu spôsobenú objednávatelovi v dôsledku porušenia tejto povinnosti a objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy. Za akúkoľvek inú zmenu sa považuje aj zmena bankového spojenia zhotoviteľa, pričom k tejto informácii zhotoviteľ predloží aj potvrdenie príslušnej banky.

Čl. 12 Doručovanie

- 12.1 Zmluvné strany sa dohodli, že písomná komunikácia podľa tejto zmluvy alebo v súvislosti s touto zmluvou sa bude doručovať doporučené poštou, kuriérom alebo osobne. Za deň doručenia sa považuje deň prevzatia písomnosti. V prípade, ak adresát odmietne písomnosť prevziať, za deň doručenia sa považuje deň odmietnutia prevzatia písomnosti. V prípade, ak si adresát neprevezme písomnosť v úložnej lehote na pošte (príp. iného poštového podniku), za deň doručenia sa považuje posledný deň úložnej doby na pošte (príp. iného poštového podniku). V prípade, ak sa písomnosť vráti odosielateľovi s označením pošty (príp. iného poštového podniku) „adresát neznámy“ alebo „adresát sa odsťahoval“ alebo s inou poznámkou podobného významu, za deň doručenia sa považuje deň vrátenia zásielky odosielateľovi.

Čl. 13 Ostatné ustanovenia

- 13.1 Dokumenty, ktoré tvoria súčasť tejto zmluvy je nutné chápať ako vzájomne sa doplňujúce a vysvetľujúce. Ak nie je v zmluve uvedené inak, poradie záväznosti dokumentov, tvoriacich zmluvu, je nasledovné:
- zmluva o dielo vrátane súťažných podkladov,
 - ponuka zhotoviteľa,
 - projektová dokumentácia (Výkresy).
- 13.2 Bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávatel'a zhotoviteľ nie je oprávnený kopírovať alebo sprístupniť tretej strane akékoľvek údaje, informácie alebo autorské diela obsiahnuté v projektovej dokumentácii, ktorú mu poskytol objednávateľ okrem prípadov, keď je to nutné pre účely vyplývajúce z tejto zmluvy.
- 13.3 Zhotoviteľ je pred začatím výkopových prác alebo iných prác, ktoré by mohli ohroziť jednotlivé podzemné vedenia, ako sú kanalizácia, vodovod, telekomunikačné káble a podobné, povinný písomne

požiadať vlastníkov, správcov alebo prevádzkovateľov týchto sietí o ich lokalizáciu/vytýčenie a v prípade podzemných vedení vyhotoviť ručne kopané sondy v potrebnom rozsahu. Zhotoviteľ je navyše povinný overiť si u správcov existenciu prípadných inžinierskych sietí, položených v období po dokončení projektovej dokumentácie.

- 13.4 Zhotoviteľ je povinný všetky úkony a činnosti uvedené v bode 13.3 vykonať na svoje náklady (vrátane nákladov spojených s vytyčovaním sietí ich správcami) a svojo zodpovednosť.

Čl. 14

Záverečné ustanovenia

- 14.1 Práva a povinnosti zmluvných strán neupravené v tejto zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných a účinných v Slovenskej republike.
- 14.2 Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť akékoľvek pohľadávky (práva), vyplývajúce z tejto zmluvy, na tretiu osobu alebo sa dohodnúť s treťou osobou na prevzatí jeho záväzkov (povinností), vyplývajúcich z tejto zmluvy, bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.
- 14.3 Zmluva je vyhotovená v piatich (5) rovnopisoch, pričom objednávateľ obdrží tri (3) rovnopisy a zhotoviteľ obdrží dva (2) rovnopisy.
- 14.3 Zmluvné strany sa dohodli, že meniť alebo dopĺňať ustanovenia tejto zmluvy je možné len písomnými číslovanými dodatkami, podpísanými štatutárnymi zástupcami zmluvných strán. Dodatok k zmluve ako aj dohoda o ukončení zmluvy musia byť podpísané štatutárnymi zástupcami zmluvných strán, pričom podpisy musia byť na tej istej listine, v opačnom prípade sa má za to, že k uzatvoreniu dodatku k zmluve alebo dohody o zrušení zmluvy nedošlo.
- 14.4 Zmluvné strany vyhlasujú, že sa s obsahom zmluvy oboznámili, túto uzatvorili slobodne a vážne, že sa zhoduje s ich prejavom vôle a svoj súhlas s jej obsahom potvrdzujú vlastnoručným podpisom.
- 14.5 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
- Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú prílohy:
Príloha č. 1 Špecifikácia ceny (ocenený výkaz výmer)
Príloha č. 2 Harmonogram postupu a trvania prác
- 14.6 Súčasťou zmluvy sú súťažné podklady a ponuka uchádzača. V prípade, ak vysvetlenia súťažných podkladov menia alebo dopĺňajú ustanovenia zmluvy, v takom prípade majú pred týmito ustanoveniami zmluvy prednosť a platia vysvetlenia súťažných podkladov.

V Bratislave, dňa:

V Bytči, dňa:

Za objednávateľa:

Odtlačok pečiatky:

Za zhotoviteľa:

Odtlačok pečiatky:

Ing. Milan Gajdoš
predseda predstavenstva
a generálny riaditeľ

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

Ing. Štefan Török
člen predstavenstva

Rekapitulácia objektov stavby

Príloha č. 1 k ZoD - Špecifikácia ceny

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.

Dátum: 12.09.2014

Projektant:

Spracoval:

| Kód | Zákazka | Cena bez DPH | DPH | Cena s DPH |
|---------------|--|-------------------|------------------|-------------------|
| 012 | Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta | 167 548,00 | 33 509,60 | 201 057,60 |
| SO 101 | SO 101 Búracie práce | 15 094,00 | 3 018,80 | 18 112,80 |
| SO 102 | SO 102 Sanácia kontaminovanej zeminy | 745,00 | 149,00 | 894,00 |
| SO 105 | SO 105 Areálové komunikácie | 79 476,00 | 15 895,20 | 95 371,20 |
| SO 106 | SO 106 Sadové úpravy | 2 591,00 | 518,20 | 3 109,20 |
| SO 201 | SO 201 Základ ČSPL a úložisko HN | 10 944,00 | 2 188,80 | 13 132,80 |
| SO 202 | SO 202 Požiarna nádrž | 7 372,00 | 1 474,40 | 8 846,40 |
| SO 403 | SO 403 Kanalizácia kontaminovaných vôd | 21 624,00 | 4 324,80 | 25 948,80 |
| PS2011 | PS 201.1 Strojní časť ČSPL | 19 784,00 | 3 956,80 | 23 740,80 |
| PS2013 | PS 201.3 Systém riadenia HN a ČS | 9 918,00 | 1 983,60 | 11 901,60 |
| Celkom | | 167 548,00 | 33 509,60 | 201 057,60 |

V Bytči, dňa 12.09.2014

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta

Objekt: SO 101 Búracie práce

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.
 Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.
 Dátum: 12.09.2014

JKSO:

| P.Č. | TV | KCN | KP | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|---|----|-----|----------|----------------|---|--------|-----------------|-----------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| D 45.11.11 01 Zemné práce 1 370,10 | | | | | | | | | |
| 1 | K | R | 45.11.11 | 01020101010010 | Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm | m3 | 30,000 | 7,20 | 216,00 |
| 2 | K | R | 45.11.11 | 01040100070010 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 30,000 | 0,40 | 12,00 |
| 3 | K | R | 45.11.11 | 01040100090002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 51,000 | 4,70 | 239,70 |
| 4 | K | R | 45.11.11 | 01060204010015 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m | m3 | 30,000 | 3,30 | 99,00 |
| 5 | K | R | 45.11.11 | 01060700070010 | Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne | m3 | 30,000 | 4,80 | 144,00 |
| 6 | K | R | 45.11.11 | 01080806000010 | Ochrana stromu debnením pred poškodením stavebnou činnosťou zhotovenie | m2 | 188,400 | 2,70 | 508,68 |
| 7 | K | R | 45.11.11 | 01080806000020 | Ochrana stromu debnením pred poškodením stavebnou činnosťou odstránenie | m2 | 188,400 | 0,80 | 150,72 |
| D 45.11.11 05 Búracie práce a demoliácie 13 723,90 | | | | | | | | | |
| 8 | K | R | 45.11.11 | 05010104000010 | Búranie základov z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t | m3 | 21,900 | 31,00 | 678,90 |
| 9 | K | R | 45.11.11 | 05010301000070 | Demontáž prefabrikovanej krycej dosky kanála, šachty a žumpy do 1,0 t, -0,05800t | ks | 22,000 | 5,20 | 114,40 |
| 10 | K | R | 45.11.11 | 05010704000180 | Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 4 m2, akejkoľvek hr., -2,20000t | m3 | 1,600 | 56,40 | 90,24 |
| 11 | K | R | 45.11.11 | 05020907000230 | Vybúranie kanalizačného rámu liatinového vrátane poklopu alebo mreže, -0,04400t | ks | 4,000 | 5,90 | 23,60 |
| 12 | K | R | 45.11.11 | 05030161032400 | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t | m2 | 70,000 | 9,10 | 637,00 |
| 13 | K | R | 45.11.11 | 05030162012400 | Odstránenie krytív ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,03800t | m2 | 3 700,000 | 1,70 | 6 290,00 |
| 14 | K | R | 45.11.11 | 05080200020010 | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 10 km | t | 472,600 | 2,10 | 992,46 |
| 15 | K | R | 45.11.11 | 05080387900004 | Poplatok za skladovanie-betón,tehly,dlaždice a ostatné | t | 90,000 | 4,70 | 423,00 |
| 16 | K | R | 45.11.11 | 05080387900005 | Poplatok za skladovanie kontaminovaného betónu | t | 20,000 | 65,00 | 1 300,00 |
| 17 | K | R | 45.11.11 | 05080387900006 | Poplatok za rozbor kontaminovaného betónu | kompl. | 1,000 | 120,00 | 120,00 |
| 18 | K | R | 45.11.11 | 05080387900007 | Poplatok za skladovanie-bitumenové zmesi,uholný decht,asfalt a ostatné | t | 362,600 | 5,50 | 1 994,30 |
| 19 | K | R | 45.11.11 | 05090362012400 | Odstránenie CB podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche do 500 m2,pruh do 750 mm,hr.20 mm, -0,05100t | m2 | 190,000 | 2,80 | 532,00 |
| 20 | K | R | 45.11.11 | 05090362022400 | Odstránenie CB podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche do 500 m2,pruh do 750 mm,hr.30 mm, -0,07600t | m2 | 160,000 | 3,30 | 528,00 |
| Celkom | | | | | | | | | 15 094,00 |

Miroslav Mucha
 konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta

Objekt: SO 102 Sanácia kontaminovanej zeminy

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.

Dátum: 12.09.2014

JKSO:

| P.Č. | TV | KCN | KP | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|----|-----|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

| D | 45.11.22 | 01 | Zemné práce | | | | | | 745,00 |
|---|----------|----|-------------|----------------|--|----------------|--------|--------|--------|
| 1 | K | R | 45.11.22 | 01020200020010 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hĺbke 3, do 100 m ³ | m ³ | 6,000 | 4,00 | 24,00 |
| 2 | K | R | 45.11.22 | 01040100070010 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³ | m ³ | 6,000 | 0,40 | 2,40 |
| 3 | K | R | 45.11.22 | 01040100090005 | Poplatok za skladovanie kontaminovanej zeminy | t | 10,000 | 55,00 | 550,00 |
| 4 | K | R | 45.11.22 | 01040100090006 | Poplatok za rozbor kontaminovanej zeminy | kompl. | 1,000 | 120,00 | 120,00 |
| 5 | K | R | 45.11.22 | 01060204010015 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m | m ³ | 6,000 | 3,30 | 19,80 |
| 6 | K | R | 45.11.22 | 01060700070010 | Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne | m ³ | 6,000 | 4,80 | 28,80 |

Celkom

745,00

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta
 Objekt: SO 105 Areálové komunikácie

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.
 Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.
 Dátum: 12.09.2014

JKSO:

| P.Č. | TV | KCN | KP | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|---|----|-----|----|----------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 468,03 | | | | | | | | | |
| D 45.23.12 01 Zemné práce | | | | | | | | | |
| 1 | K | R | | 01020200020010 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3 | m3 | 11,340 | 4,00 | 45,36 |
| 2 | K | R | | 01040100070010 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 11,340 | 0,40 | 4,54 |
| 3 | K | R | | 01040100090002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 21,550 | 4,70 | 101,29 |
| 4 | K | R | | 01060204010015 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 10000 m | m3 | 11,340 | 3,30 | 37,42 |
| 5 | K | R | | 01060700070020 | Nakladanie neufajfnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3 | m3 | 11,340 | 2,40 | 27,22 |
| 6 | K | R | | 02060905010010 | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m | m2 | 41,000 | 0,90 | 36,90 |
| 7 | K | R | | 01080101010010 | Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením | m2 | 4 051,000 | 0,30 | 1 215,30 |
| 952,30 | | | | | | | | | |
| D 45.23.12 14 Práce pri kladení mazanin, poterov a podkladných vrstiev | | | | | | | | | |
| 8 | K | R | | 14010121070020 | Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zväraných sietí z drôtov typu KARI | t | 1,070 | 890,00 | 952,30 |
| 166,95 | | | | | | | | | |
| D 45.23.12 15 Montáže prefabrikovaných konštrukcií | | | | | | | | | |
| 9 | K | R | | 15049002000170 | Tesnenie škar obvodového plášťa tmelom odolným proti rope do 1200mm2 | m | 19,190 | 8,70 | 166,95 |
| 74 954,92 | | | | | | | | | |
| D 45.23.12 22 Práce na pozemných komunikáciách a letiskách | | | | | | | | | |
| 10 | K | R | | 22010102001070 | Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.100 mm | m2 | 20,000 | 2,80 | 56,00 |
| 11 | K | R | | 22010102001180 | Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.200 mm | m2 | 115,000 | 5,60 | 644,00 |
| 12 | K | R | | 22010104000170 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 180 mm | m2 | 21,000 | 5,20 | 109,20 |
| 13 | K | R | | 22010106010110 | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drevného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut. hr. 200 mm | m2 | 115,000 | 6,70 | 770,50 |
| 14 | K | R | | 22020417030040 | Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV., hr.180 mm | m2 | 42,000 | 17,00 | 714,00 |
| 15 | K | R | | 22020417030050 | Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV., hr.190 mm | m2 | 18,000 | 17,10 | 307,80 |
| 16 | K | R | | 22020417030060 | Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV., hr.200 mm | m2 | 130,000 | 17,20 | 2 236,00 |
| 17 | K | R | | 22030329010010 | Postrek asfaltový infiltráčny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0, 60 kg/m2 | m2 | 8 555,000 | 0,40 | 3 422,00 |
| 18 | K | R | | 22030640010020 | Betón asfaltový po zhutnení l.tr. strednozrný AC 11 (ABS) alebo hrubozrný (ABH) hr.50mm | m2 | 4 030,000 | 10,50 | 42 315,00 |

| | | | | | | | | | |
|--|---|---|----------|----------------|---|------|-----------|--------|-----------|
| 19 | K | R | 45.23.12 | 22030640010030 | Betón asfaltový po ztuhnutí I.tr. strednozrnný AC 11 (ABS) alebo hrubozrnný (ABH) hr. 60mm | m2 | 495,000 | 12,60 | 6 237,00 |
| 20 | K | R | 45.23.12 | 22030744030130 | Vložka pod liaty asfalt bez upevnenia z rohože utkanej zo sklenených vlákien | m2 | 4 030,000 | 3,80 | 15 314,00 |
| 21 | K | R | 45.23.12 | 22250671060011 | Dočasné dopravné značenie-vid' POV v.č.F3 | sub. | 1,000 | 321,90 | 321,90 |
| 22 | K | R | 45.23.12 | 22250671060010 | D+M+O cestnej závislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp.konzolu alebo objekt | ks | 9,000 | 115,00 | 1 035,00 |
| 23 | K | R | 45.23.12 | 22250776000010 | Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky | m | 328,800 | 0,10 | 32,88 |
| 24 | K | R | 45.23.12 | 22250776000020 | Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt | m2 | 3,000 | 0,30 | 0,90 |
| 25 | K | R | 45.23.12 | 22250776011010 | Vodorovné značenie krytu striekané farbou vodiacich prúžkov šírky 250 mm | m | 319,800 | 0,80 | 255,84 |
| 26 | K | R | 45.23.12 | 22250776011110 | Vodorovné značenie krytu striekané farbou vodiacich prúžkov šírky 500 mm | m | 9,000 | 3,20 | 28,80 |
| 27 | K | R | 45.23.12 | 22250776030010 | Zhotovenie vodorov. značenia z náter. hmôt hr. 2, 5až 3 mm - stopčiary, zebry, šípky a pod. | m2 | 3,000 | 6,40 | 19,20 |
| 28 | K | R | 45.23.12 | 22250981010020 | Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou vr.dodávky | m | 101,000 | 9,10 | 919,10 |
| 29 | K | R | 45.23.12 | 22251491018030 | Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu | ks | 8,000 | 24,50 | 196,00 |
| 30 | K | R | 45.23.12 | 22251592008030 | Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt. | m2 | 66,000 | 0,30 | 19,80 |
| D 45.23.12 61 Izolaterske práce 340,20 | | | | | | | | | |
| 31 | K | R | 45.23.12 | 61010103010010 | Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode gumovou foliou lepenou na celej ploche vodorovne | m2 | 21,000 | 12,60 | 264,60 |
| 32 | K | R | 45.23.12 | 61010105010010 | Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode z ochrannej textilie podkladnej vrstvy vodorovne | m2 | 21,000 | 1,80 | 37,80 |
| 33 | K | R | 45.23.12 | 61010105010020 | Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode z ochrannej textilie ochrannej vrstvy vodorovne | m2 | 21,000 | 1,80 | 37,80 |
| D 45.23.12 67 Montáž zámočnických konštrukcii 1 056,00 | | | | | | | | | |
| 34 | K | R | 45.23.12 | 6712080001021 | Oprava garážových vrát (zdvíhnutie a pod.) | kus | 32,000 | 33,00 | 1 056,00 |
| D 45.23.12 73 Práce pri kladení syntetických a terazových podláh 537,60 | | | | | | | | | |
| 35 | K | R | 45.23.12 | 73020103010011 | D+M podlahy Panbexil+Panbex F3 | m2 | 42,000 | 12,80 | 537,60 |
| Celkom 79 476,00 | | | | | | | | | |

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta

Objekt: SO 106 Sadové úpravy

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.

Dátum: 12.09.2014

JKSO:

| P.Č. | TV | KCN | KP | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | |
|-----------------|----|-----|-----------------|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-----------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 2 591,00 | | | | | | | | | | |
| D | | | 45.11.23 | 01 | Zemné práce | | | | | |
| 1 | K | R | 45.11.23 | 01020200020010 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3 | m3 | 72,750 | 4,00 | 291,00 | |
| 2 | K | R | 45.11.23 | 01060201010020 | Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m | m3 | 30,000 | 1,10 | 33,00 | |
| 3 | K | R | 45.11.23 | 01080501010020 | Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2.hr.do 150 mm | m2 | 685,000 | 0,80 | 548,00 | |
| 4 | K | R | 45.11.23 | 01060204010015 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 10000 m | m3 | 72,750 | 3,30 | 240,08 | |
| 5 | K | R | 45.11.23 | 01060700070020 | Nakladanie neuhnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3 | m3 | 102,750 | 2,40 | 246,60 | |
| 6 | K | R | 45.11.23 | 01080502030010 | Založenie trávniku parkového výševom v rovine do 1:5 | m2 | 685,000 | 0,40 | 274,00 | |
| 7 | K | R | 45.11.23 | 01080503010010 | Výšev trávniku hydroosevom na ornici | m2 | 685,000 | 0,50 | 342,50 | |
| 8 | K | R | 45.11.23 | 01080602010010 | Rozrušenie pôdy na hĺbku nad 50 do 150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 685,000 | 0,30 | 205,50 | |
| 9 | K | R | 45.11.23 | 01080603122120 | Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 vitahumom, kompostom alebo maštalným hnojom | t | 20,550 | 11,30 | 232,22 | |
| 10 | K | R | 45.11.23 | 01080808018020 | Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo nad 20 m2 | m3 | 68,500 | 2,60 | 178,10 | |
| Celkom | | | | | | | | | 2 591,00 | |

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta
 Objekt: SO 201 Základ ČSPL a úložisko HN

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.
 Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.
 Dátum: 12.09.2014

JKSO:

| P.Č. | TV | KCN | KP | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|----|-----|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

| D 45.21.13 01 Zemné práce | | | | | | | | | |
|--|---|---|----------|----------------|---|----------------|---------|--------|--------|
| 1 | K | R | 45.21.13 | 01010301020010 | Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l | hod | 48,000 | 4,40 | 211,20 |
| 2 | K | R | 45.21.13 | 01010301020310 | Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l | deň | 2,000 | 3,70 | 7,40 |
| 3 | K | R | 45.21.13 | 01020200020010 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m ³ | m ³ | 12,310 | 4,00 | 49,24 |
| 4 | K | R | 45.21.13 | 01030102020020 | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m ³ | m ³ | 115,640 | 4,10 | 474,12 |
| 5 | K | R | 45.21.13 | 01030102021101 | Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím | m ³ | 2,400 | 31,30 | 75,12 |
| 6 | K | R | 45.21.13 | 01030201020010 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³ | m ³ | 25,080 | 9,20 | 230,74 |
| 7 | K | R | 45.21.13 | 01030301020010 | Výkop šachty zapoženej, hornina 3 do 100 m ³ | m ³ | 1,540 | 27,30 | 42,04 |
| 8 | K | R | 45.21.13 | 01030401070010 | Výkop pre vodárenskú studňu spúšťanú do 4 m ² v horn. 1 až 4 do 10 m | m ³ | 6,780 | 27,30 | 185,09 |
| 9 | K | R | 45.21.13 | 01040100070010 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³ | m ³ | 48,040 | 0,40 | 19,22 |
| 10 | K | R | 45.21.13 | 01040100090002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 91,270 | 4,70 | 428,97 |
| 11 | K | R | 45.21.13 | 01040402070010 | Zásyp sypaninou so zhrnutím jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³ | m ³ | 113,300 | 2,20 | 249,26 |
| 12 | K | R | 45.21.13 | 01060204010015 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 10000 m | m ³ | 48,040 | 3,30 | 158,53 |
| 13 | K | R | 45.21.13 | 01060700070020 | Nakladanie neuhľahnúťého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³ | m ³ | 48,040 | 2,40 | 115,30 |
| 14 | K | R | 45.21.13 | 02060905010010 | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m | m ² | 34,190 | 0,90 | 30,77 |
| D 45.21.13 11 Betonárske práce | | | | | | | | | |
| 15 | K | R | 45.21.13 | 11010101050010 | Betón základových pásov, prostý tr.C 20/25 | m ³ | 3,200 | 89,40 | 286,08 |
| 16 | K | R | 45.21.13 | 11010111010010 | Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné | m ² | 13,680 | 7,20 | 98,50 |
| 17 | K | R | 45.21.13 | 11010111010020 | Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné | m ² | 13,680 | 2,10 | 28,73 |
| 18 | K | R | 45.21.13 | 11010302060010 | Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 25/30 | m ³ | 6,400 | 92,40 | 591,36 |
| 19 | K | R | 45.21.13 | 11010311010010 | Debnenie základových dosiek, zhotovenie-tradičné | m ² | 7,120 | 7,20 | 51,26 |
| 20 | K | R | 45.21.13 | 11010311010020 | Debnenie základových dosiek, odstránenie-tradičné | m ² | 7,120 | 2,10 | 14,95 |
| 21 | K | R | 45.21.13 | 11010321060010 | Výstuž základových dosiek z ocele 10505 | t | 0,960 | 890,00 | 854,40 |
| 22 | K | R | 45.21.13 | 11030202000120 | Stĺpy železobetónové z rur oceľových do d 300mm | m | 2,400 | 92,40 | 221,76 |
| 23 | K | R | 45.21.13 | 11070202901011 | Položenie výstražnej fólie | m | 76,000 | 0,60 | 45,60 |
| D 45.21.13 14 Práce pri kladení mazanín,poterov a podkladných vrstiev | | | | | | | | | |
| 24 | K | R | 45.21.13 | 14010101050010 | Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm-suchý betón | m ³ | 0,800 | 89,40 | 71,52 |
| 25 | K | R | 45.21.13 | 14010101050020 | Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm | m ³ | 1,600 | 89,40 | 143,04 |
| 26 | K | R | 45.21.13 | 14010101909520 | Pripriatok za stŕnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm | m ³ | 1,600 | 2,90 | 4,64 |
| 27 | K | R | 45.21.13 | 14010121070020 | Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zväraných sietí z drôtov typu KARI | t | 0,100 | 890,00 | 89,00 |

| | | | | | | | | | |
|--|---|-----|----------|----------------|---|-----|---------|--------|------------------|
| 28 | K | R | 45.21.13 | 14010121070020 | Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zväraných sietí z drôtov typu KAR1 | t | 0,440 | 890,00 | 391,60 |
| 29 | K | R | 45.21.13 | 14030151000030 | Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu) | m3 | 2,400 | 24,20 | 58,08 |
| 30 | K | R | 45.21.13 | 14030151000031 | Násyp z piesku | m3 | 37,020 | 26,40 | 977,33 |
| D 45.21.13 15 Montáže prefabrikovaných konštrukcií 175,78 | | | | | | | | | |
| 31 | K | R | 45.21.13 | 15049002000170 | Testenie škr obvodového pláštá tmeľom odolným proti rope do 1200mm2 | m | 19,750 | 8,90 | 175,78 |
| D 45.21.13 22 Práce na pozemných komunikáciách a letiskách 1 522,56 | | | | | | | | | |
| 32 | K | R | 45.21.13 | 22010104000140 | Podklad zo štrkdrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 150 mm | m2 | 52,740 | 4,10 | 216,23 |
| 33 | K | R | 45.21.13 | 22020417030010 | Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV., hr.100-150 mm | m2 | 68,370 | 13,90 | 950,34 |
| 34 | K | R | 45.23.12 | 22250981010020 | Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou | m | 39,120 | 9,10 | 355,99 |
| D 45.21.13 25 Špeciálne študiárske práce 247,20 | | | | | | | | | |
| 35 | K | R | 45.21.13 | 25020111010210 | D+O plášťa vodárenskej studne z betónových skruží celokruhových DN 1000 | m | 6,000 | 41,20 | 247,20 |
| D 45.21.13 61 Izolačné práce 553,87 | | | | | | | | | |
| 36 | K | R | 45.21.13 | 61010103010010 | Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode gumovou foliou lepenou na celej ploche vodorovne | m2 | 34,190 | 12,60 | 430,79 |
| 37 | K | R | 45.21.13 | 61010105010010 | Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode z ochrannej textilie podkladnej vrstvy vodorovne | m2 | 34,190 | 1,80 | 61,54 |
| 38 | K | R | 45.21.13 | 61010105010020 | Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode z ochrannej textilie ochrannej vrstvy vodorovne | m2 | 34,190 | 1,80 | 61,54 |
| D 45.21.13 67 Montáž zámočnických konštrukcií 984,00 | | | | | | | | | |
| 39 | K | R | 45.21.13 | 67120900000010 | D+M+O ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg | kg | 240,000 | 4,10 | 984,00 |
| D 45.21.13 73 Práce pri kladení syntetických a terazových podláh 875,14 | | | | | | | | | |
| 40 | K | R | 45.21.13 | 73020103010011 | D+M podlahy Panbexil+Panbex F3 | m2 | 68,370 | 12,80 | 875,14 |
| D 45.21.13 84 Práce maliarske, natieračské, tapetárske, metalizácia 42,00 | | | | | | | | | |
| 41 | K | R | 45.21.13 | 84019020000010 | Nátery ostatné bezpečnostnými farbami šrafovaním | m2 | 2,400 | 17,50 | 42,00 |
| D 45.21.13 88 Zdravotechnicko-inštalčné práce 296,40 | | | | | | | | | |
| 42 | K | R | 45.21.13 | 88020102020780 | Montáž potrubia z plastov rovne lepené DN 80 | m | 76,000 | 3,90 | 296,40 |
| D 45.21.13 M Práce a dodávky M 42,20 | | | | | | | | | |
| 43 | M | 449 | 45.21.13 | 4498313010 | Hasiaci prístroj práškový P6 | KUS | 2,000 | 21,10 | 42,20 |
| Celkom | | | | | | | | | 10 944,00 |

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta
 Objekt: SO 202 Požiarna nádrž

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.
 Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.
 Dátum: 12.09.2014

JKSO:

| P.Č. | TV | KCN | KP | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | |
|---|----|-----------------|-----------|--------------------|---|--------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 2 011,86 | | | | | | | | | | |
| D | | 45.21.13 | 01 | Zemné práce | | | | | | 2 011,86 |
| 1 | K | R | 45.21.13 | 01010301020010 | Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l | hod | 48,000 | 4,40 | 211,20 | |
| 2 | K | R | 45.21.13 | 01010301020310 | Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l | deň | 2,000 | 3,70 | 7,40 | |
| 3 | K | R | 45.21.13 | 01030102020020 | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3. nad 100 do 1000 m3 | m3 | 153,900 | 4,10 | 630,99 | |
| 4 | K | R | 45.21.13 | 01030102021101 | Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdžných - ručným náradím | m3 | 3,600 | 31,30 | 112,68 | |
| 5 | K | R | 45.21.13 | 01040100070010 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 55,420 | 0,40 | 22,17 | |
| 6 | K | R | 45.21.13 | 01040100090002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 105,290 | 4,70 | 494,86 | |
| 7 | K | R | 45.21.13 | 01040402070010 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 98,480 | 2,20 | 216,66 | |
| 8 | K | R | 45.21.13 | 01060204010015 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr. 1-4 do 10000 m | m3 | 55,420 | 3,30 | 182,89 | |
| 9 | K | R | 45.21.13 | 01060700070020 | Nakladanie neuhľatého výkopku z hornín tr. 1-4 do 100 m3 | m3 | 55,420 | 2,40 | 133,01 | |
| D 45.21.13 11 Betonárske práce 4 974,65 | | | | | | | | | | |
| 10 | K | R | 45.21.13 | 11010302060010 | Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 25/30 | m3 | 4,890 | 92,40 | 451,84 | |
| 11 | K | R | 45.21.13 | 11010302090011 | Vodotesná nádrž ZIPPA 11m3 | ks | 2,000 | 1 870,00 | 3 740,00 | |
| 12 | K | R | 45.21.13 | 11010302090012 | Neprejazdný prielezny komín na vodotesnú nádrž | ks | 2,000 | 35,50 | 71,00 | |
| 13 | K | R | 45.21.13 | 11010302090013 | Sacia armatúra s bajonetovým pripojom pre napojenie požiarnej hadice vybavenej bajonetovým protikusom | kompl. | 1,000 | 386,00 | 386,00 | |
| 14 | K | R | 45.21.13 | 11010311010010 | Debnenie základových dosiek, zhotovenie-tradičné | m2 | 5,200 | 7,20 | 37,44 | |
| 15 | K | R | 45.21.13 | 11010311010020 | Debnenie základových dosiek, odstránenie-tradičné | m2 | 5,200 | 2,10 | 10,92 | |
| 16 | K | R | 45.21.13 | 11010321070020 | Výstuž základových dosiek zo zväz. sietí KARI | t | 0,310 | 895,00 | 277,45 | |
| D 45.21.13 12 Murárske práce 243,60 | | | | | | | | | | |
| 17 | K | R | 45.21.13 | 12260532000120 | Osadenie kovového predmetu, poklopu liatin.alebo ocelového včítane rámu, hrnôtosti 100-150 kg | ks | 2,000 | 121,80 | 243,60 | |
| D 45.21.13 14 Práce pri kladení mazanin,poterov a podkladných vrstiev 132,79 | | | | | | | | | | |
| 18 | K | R | 45.21.13 | 14030151000030 | Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu) | m3 | 4,800 | 24,20 | 116,16 | |
| 19 | K | R | 45.21.13 | 14030151000031 | Násyp z piesku | m3 | 0,630 | 26,40 | 16,63 | |
| D 45.21.13 88 Zdravotechnicko-inštalčné práce 9,10 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|---|----------|----------------|----------------------------------|---|-------|------|------|
| 20 | K | R | 45.21.13 | 88020102020821 | Montáž potrubia z plastov DN 200 | m | 1,000 | 9,10 | 9,10 |
|----|---|---|----------|----------------|----------------------------------|---|-------|------|------|

Celkom

Celkom

7 372,00

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta

Objekt: SO 403 Kanalizácia kontaminovaných vôd

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.

Dátum: 12.09.2014

JKSO:

| P.Č. | TV | KCN | KP | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|--|----|-----|----|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| D 45.21.32 01 Zemné práce 3 065,18 | | | | | | | | | |
| 1 | K | R | | 01030202020020 | Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3 | m3 | 125,000 | 4,80 | 600,00 |
| 2 | K | R | | 01040100070020 | Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3 | m3 | 120,000 | 0,40 | 48,00 |
| 3 | K | R | | 01040100090002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 228,000 | 4,70 | 1 071,60 |
| 4 | K | R | | 01040402070010 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 56,900 | 2,20 | 125,18 |
| 5 | K | R | | 01060204010015 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m | m3 | 120,000 | 3,30 | 396,00 |
| 6 | K | R | | 01060700070020 | Nakladanie neulahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3 | m3 | 120,000 | 2,40 | 288,00 |
| 7 | K | R | | 01070101000020 | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m | m2 | 149,000 | 2,10 | 312,90 |
| 8 | K | R | | 01070101001020 | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m | m2 | 149,000 | 1,50 | 223,50 |
| D 45.21.32 05 Búracie práce a demoliácie 1 433,90 | | | | | | | | | |
| 9 | K | R | | 05030261032400 | Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 350 mm, -0,50000t | m2 | 52,000 | 9,10 | 473,20 |
| 10 | K | R | | 05080200020010 | Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km | t | 26,000 | 1,20 | 31,20 |
| 11 | K | R | | 05080200020020 | Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 234,000 | 0,20 | 46,80 |
| 12 | K | R | | 05080387900004 | Poplatok za skladovanie-betón,tehly,dlaždice a ostatné | t | 26,000 | 4,70 | 122,20 |
| 13 | K | R | | 05090461022400 | Rezanie betónového krytu alebo podkladu hr. nad 100 do 150 mm | m | 65,000 | 5,10 | 331,50 |
| 14 | K | R | | 05090461032400 | Rezanie betónového krytu alebo podkladu hr. nad 150 do 200 mm | m | 65,000 | 6,60 | 429,00 |
| D 45.21.32 11 Betonárske práce 11 860,00 | | | | | | | | | |
| 15 | K | R | | 11010301020010 | Betón základových dosiek, prostý tr.C8/10 | m3 | 7,000 | 86,60 | 606,20 |
| 16 | K | R | | 11010311010010 | Debnenie základových dosiek, zhotovenie-tradičné | m2 | 4,500 | 7,20 | 32,40 |
| 17 | K | R | | 11010311010020 | Debnenie základových dosiek, odstránenie-tradičné | m2 | 4,500 | 2,10 | 9,45 |
| 18 | K | R | | 11190202902211 | Vyčistenie kanalizácie a odvedneni | m | 215,000 | 2,20 | 473,00 |
| 19 | K | R | | 11190202902212 | Monitoring kanalizácie | m | 150,000 | 3,00 | 450,00 |
| 20 | K | R | | 11190202902213 | Vyčistenie kanalizačných šachtiet | ks | 7,000 | 29,00 | 203,00 |
| 21 | K | R | | 11190202902214 | Vyčistenie kanalizačných vpustov | ks | 7,000 | 15,00 | 105,00 |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|-----------------|---|--------|--------|----------|----------|
| 22 | K | R | 45.21.32 | 11200401031530 | Vyrovňavací prstenec z prostého betónu tr.C 12/15 pod poklopy a mreže, výška nad 200 mm | ks | 5,000 | 24,70 | 123,50 |
| 23 | K | R | 45.21.32 | 11200401031531 | Dodávka a osadenie skruží rovných a prechodových | ks | 6,000 | 73,70 | 442,20 |
| 24 | K | R | 45.21.32 | 11200401031532 | D+M+O Odlučovač ropných látok SEPURATOR typ.MOA 80 | kompl. | 1,000 | 6 550,00 | 6 550,00 |
| 25 | K | R | 45.21.32 | 11250801031511 | Vpusty kanalizáč. hydro BG, veľkosti 520/340/650 mm | ks | 1,000 | 413,05 | 413,05 |
| 26 | K | R | 45.21.32 | 11250801031512 | Zablendovanie kanalizačných potrubí | ks | 6,000 | 16,20 | 97,20 |
| 27 | K | R | 45.21.32 | 11250201022061 | Zriadenie šachty kanal.na potrubí DN150 | ks | 1,000 | 455,00 | 455,00 |
| 28 | K | R | 45.21.32 | 11250201022062 | Zriadenie šachty kanal.na potrubí DN300 | ks | 4,000 | 475,00 | 1 900,00 |
| D 45.21.32 12 Murárske práce 644,20 | | | | | | | | | |
| 29 | K | R | 45.21.32 | 12260532000120 | Osadenie kovového predmetu, poklopu liatin.alebo ocelového včítane rámu, hmotnosti 100-150 kg | ks | 5,000 | 121,80 | 609,00 |
| 30 | K | R | 45.21.32 | 12260532000140 | Osadenie stúpadla z betonárskej ocele alebo liatinového | ks | 11,000 | 3,20 | 35,20 |
| D 45.21.32 14 Práce pri kladení mazanin,poterov a podkladných vrstiev 2 036,32 | | | | | | | | | |
| 31 | K | R | 45.21.32 | 14030151000030 | Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu) | m3 | 50,000 | 24,20 | 1 210,00 |
| 32 | K | R | 45.21.32 | 14030151000031 | Násyp z piesku | m3 | 31,300 | 26,40 | 826,32 |
| D 45.21.32 22 Práce na pozemných komunikáciach a letiskách 1 617,20 | | | | | | | | | |
| 33 | K | R | 45.21.32 | 22020417030010 | Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV., hr.100-150 mm | m2 | 52,000 | 13,90 | 722,80 |
| 34 | K | R | 45.21.32 | 22020417030060 | Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV., hr.200 mm | m2 | 52,000 | 17,20 | 894,40 |
| D 45.21.32 88 Zdravotechnicko-inštalčné práce 967,20 | | | | | | | | | |
| 35 | K | R | 45.21.32 | 88010102020151 | D+Montáž potrubia z rúr PVC s gum.kružkom DN 150mm odpadné v zemi | m | 8,000 | 7,10 | 56,80 |
| 36 | K | R | 45.21.32 | 88010102020152 | D+Montáž potrubia z rúr PVC s gum.kružkom DN 300mm odpadné v zemi | m | 19,000 | 23,80 | 452,20 |
| 37 | K | R | 45.21.32 | 88010102020153 | D+Montáž potrubia z rúr HD-PE s gum.kružkom DN 150mm odpadné v zemi | m | 11,000 | 38,20 | 420,20 |
| 38 | K | R | 45.21.32 | 880101900005020 | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200 | m | 19,000 | 0,90 | 17,10 |
| 39 | K | R | 45.21.32 | 880101900005030 | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 250 alebo DN 300 | m | 19,000 | 1,10 | 20,90 |

Celkom

21 694,00

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta

Objekt: PS 201.1 Strojná časť ČSPL

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.

Dátum: 12.09.2014

JKSO:

| P.Č. | TV | KCN | KP | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|----|-----|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

| D | | 45.21.13 | | M | PS 201.1 Strojná časť ČSPL | | | | | 19 784,00 |
|----|---|----------|----------|-----------------|--|-----|--------|-----------|-----------|-----------|
| 1 | K | PK | 45.21.13 | 89020203010011 | Repasácia nádrže NDN 16 ,čistenia,náterov,brúsenia,tesnenia,revízie | ks | 1,000 | 310,00 | 310,00 | |
| 2 | K | PK | 45.21.13 | 89020203010012 | Repasácia čerpadla, ventilov, poistiek, vým. tesneni | ks | 1,000 | 182,50 | 182,50 | |
| 3 | K | PK | 45.21.13 | 89020203010013 | Demont.nádrže a výd. stojana, repas a mont. výd.stojana prevzatého od NDS z Domkárskej vrátane dopravy | ks | 1,000 | 3 722,60 | 3 722,60 | |
| 4 | K | PK | 45.21.13 | 3580588701 | Zapojenie a odpojenie pôvodného rozvádzača | ks | 1,000 | 1 293,00 | 1 293,00 | |
| 5 | K | PK | 45.21.13 | 89020203010014 | D+M Havarijná nádrž 10 m3 | ks | 1,000 | 10 118,00 | 10 118,00 | |
| 6 | K | PK | 45.21.13 | 880501410083501 | D+M Tesnenie nádrže DN 600 | ks | 1,000 | 105,00 | 105,00 | |
| 7 | K | PK | 45.21.13 | 89040521020011 | D+M Piniaca armatúra-havarijná nádrž DN 150 | ks | 1,000 | 166,00 | 166,00 | |
| 8 | K | PK | 45.21.13 | 890070404040031 | D+M Kvapalinový uzáver DN 250 | ks | 1,000 | 97,70 | 97,70 | |
| 9 | K | PK | 45.21.13 | 89070401020151 | D+M Koncevá poistka-havarijná nádrž J 341.50/1/P7AE/II | ks | 1,000 | 367,00 | 367,00 | |
| 10 | K | PK | 45.21.13 | 89070401020152 | D+M Rohová poistka protiexplozivna J 474.50/1/P7AE | ks | 1,000 | 723,60 | 723,60 | |
| 11 | K | PK | 45.21.13 | 89030101020711 | D+M Jednoplášťové potrubie ocel STN 425715 - izolácia-bralen DN 50 | bm | 20,000 | 27,10 | 542,00 | |
| 12 | K | PK | 45.21.13 | 89030101020712 | D+M Jednoplášťové potrubie ocel STN 425715 (nadzemná časť) DN 50 | bm | 6,000 | 25,70 | 154,20 | |
| 13 | K | PK | 45.21.13 | 89030101020713 | D+M Jednoplášťové potrubie ocel STN 425715 DN 150 | bm | 3,000 | 45,30 | 135,90 | |
| 14 | K | PK | 45.21.13 | 89040400011251 | D+M Trubkový oblúk VN 42 5760 K/90 57 DN | ks | 4,000 | 13,40 | 53,60 | |
| 15 | K | PK | 45.21.13 | 89040400011252 | D+M Trubkový oblúk VN 42 5760 K/90 159 | ks | 1,000 | 20,70 | 20,70 | |
| 16 | K | PK | 45.21.13 | 89040400011253 | D+M Príruba privarov. plochá DN150 PN16-havarijná nádrž | ks | 2,000 | 49,50 | 99,00 | |
| 17 | K | PK | 45.21.13 | 89040400011254 | D+M Príruba privarov. krková DN150 PN16-havarijná nádrž | ks | 2,000 | 39,40 | 78,80 | |
| 18 | K | PK | 45.21.13 | 89040400011255 | D+M Príruba privarov. plochá DN80 PN6-havarijná nádrž | ks | 2,000 | 28,10 | 56,20 | |
| 19 | K | PK | 45.21.13 | 89040400011256 | D+M Príruba privarov. plochá DN 50 PN6-havarijná nádrž | ks | 2,000 | 241,30 | 482,60 | |
| 20 | K | PK | 45.21.13 | 89040400011257 | D+M Príruba privarov. krková DN50 PN6-havarijná nádrž | ks | 3,000 | 21,60 | 64,80 | |
| 21 | K | PK | 45.21.13 | 89030101020715 | D+M Armatúra merná DN 50 | ks | 1,000 | 237,60 | 237,60 | |
| 22 | K | PK | 45.21.13 | 89030101020716 | D+M Armatúra sacia zo šróbením VK 80 | ks | 1,000 | 186,90 | 186,90 | |
| 23 | K | PK | 45.21.13 | 89020190000101 | D+M Štítok pre text STN 13 0074 "HAVARIJNÁ NADRŽ-8mr | ks | 1,000 | 6,90 | 6,90 | |
| 24 | K | PK | 45.21.13 | 880101900005011 | Skúška tesnosti nádrže | kpl | 1,000 | 302,70 | 302,70 | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|----------|----------------|--|----|--------|-------|--------|
| 25 | K | PK | 45.21.13 | 88010190005012 | Skúška tesnosti potrubia DN25-80 | bm | 26,000 | 1,80 | 46,80 |
| 26 | K | PK | 45.21.13 | 88010190005021 | Skúška tesnosti potrubia DN150 | bm | 3,000 | 4,10 | 12,30 |
| 27 | K | PK | 45.21.13 | 88070110018011 | Príprava potrubných úsekov ku tlakovaniu DN50 | ks | 1,000 | 6,40 | 6,40 |
| 28 | K | PK | 45.21.13 | 88070110018012 | Príprava potrubných úsekov ku tlakovaniu DN150 | ks | 1,000 | 8,40 | 8,40 |
| 29 | K | PK | 45.21.13 | 84010301040041 | Nátery potrubia, armatúr a dómovej šachty | m2 | 12,000 | 16,90 | 202,80 |

Celkom

19 784,00

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta

Objekt: PS 201.3 Systém riadenia HN a ČS

Objednávateľ: Národná diaľničná spoločnosť, a.s.

Zhotoviteľ: DOSA Slovakia, s.r.o.

Dátum: 12.09.2014

JKSO:

| P.Č. | TV | KCN | KP | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|----|-----|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

| D 45.31.13 Elektromontáže - SILNOPRÚD 18,70 | | | | | | | | | |
|---|---|----|----------|------------|--|-------|-------|------|-------|
| 1 | K | PK | 45.31.13 | 9119010101 | D+M prístroje do rozvádzača za 1 modul-vid.PD | modul | 3,000 | 5,10 | 15,30 |
| 2 | K | PK | 45.31.13 | 9119010101 | Demontáž a montáž krytu na oceloplechovom rozvádzači do šírky 70 cm | ks | 1,000 | 1,40 | 1,40 |
| 3 | K | PK | 45.31.13 | 9119010101 | Úprava vnútorného krytu na oceloplechovom rozvádzači - otvory pre prístroje, náter | ks | 1,000 | 2,00 | 2,00 |

| D 45.31.13 Rozvádzače 2 336,40 | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|----|----------|------------|---|----|--------|----------|----------|
| 4 | K | PK | 45.31.13 | 9119010701 | D+M ocelolechovej rozvodnice do váhy 50 kg-vid.PD | ks | 1,000 | 1 869,00 | 1 869,00 |
| 5 | K | PK | 45.31.13 | 9119010701 | D+M Výstražná a označovacia tabuľka - na rozvádzače | ks | 6,000 | 2,90 | 17,40 |
| 6 | K | PK | 45.31.13 | 9119010701 | Označovací štítk pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch a rozvodoch ELI vr:popisu lepený | ks | 16,000 | 0,40 | 6,40 |
| 7 | K | PK | 45.31.13 | 9108011402 | D+M Označovaci štítk na kábel (naviac proti norme) | ks | 8,000 | 0,70 | 5,60 |
| 8 | K | PK | 45.31.13 | 9119010701 | Kompletácia a atest rozvádzača | ks | 1,000 | 371,00 | 371,00 |
| 9 | K | PK | 45.31.13 | 9110010703 | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2 | ks | 56,000 | 1,00 | 56,00 |
| 10 | K | PK | 45.31.13 | 9110010703 | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2 | ks | 3,000 | 1,00 | 3,00 |
| 11 | K | PK | 45.31.13 | 9110011203 | Pripratok za ukončenie tienenia kábľa (v plášti) vrátane zapojenia | ks | 4,000 | 2,00 | 8,00 |

| D 45.31.13 Káblové rozvody 586,50 | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|----|----------|------------|---|---|---------|------|--------|
| 12 | K | PK | 45.31.13 | 9108010102 | D+M Silový kábel 750-1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKym 750 V-do 5x4 | m | 78,000 | 2,00 | 156,00 |
| 13 | K | PK | 45.31.13 | 9108011202 | D+M Šnúra a banský kábel /v mm2/ pevne uložené CMMSM 4x1 | m | 55,000 | 2,60 | 143,00 |
| 14 | K | PK | 45.31.13 | 9108011202 | D+M Šnúra a banský kábel /v mm2/ pevne uložené CMFEM 3x1 | m | 115,000 | 2,50 | 287,50 |

| D 45.31.13 Elektr.inštalácia - Prístroje 21,60 | | | | | | | | | |
|--|---|----|----------|------------|---|----|-------|-------|-------|
| 15 | K | PK | 45.31.13 | 9101120203 | D+M Skatulová rozvodka kovová vrátane ukonč. káblov a zapoj. vodičov typ B 5-štvorhr. 100x100, 8xP 21 | ks | 2,000 | 10,80 | 21,60 |

| D 45.31.13 Káblové žlaby, nosníky, konzoly, PVC rúrky 395,20 | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|---|----|----------|------------|--|----|--------|-------|-------|
| 16 | K | PK | 45.31.13 | 9101080201 | D+M Lišta elektroinšt. z PH vč. spojok, ohybov, rohov, bez krabic, uložená pevne typ V 43 vkladaci | m | 35,000 | 2,80 | 98,00 |
| 17 | K | PK | 45.31.13 | 9101030202 | D+M Rúrka elektroinšt. ocelová, závitová, uložená pevne typ 6029, 29 mm | m | 10,000 | 5,80 | 58,00 |
| 18 | K | PK | 45.31.13 | 9101020202 | D+M Rúrka ochranná ocelová, bezošová závitová, uložená voľne vrátane základného náteru D 1 1/2" | m | 10,000 | 8,30 | 83,00 |
| 19 | K | PK | 45.31.13 | 9102190101 | Ocelová nosná konštrukcia pre prístroje a el. zariad. hmotnosti do 5 kg | ks | 2,000 | 32,40 | 64,80 |
| 20 | K | PK | 45.31.13 | 9102190101 | Ocelová nosná konštrukcia pre prístroje a el. zariad. hmotnosti do 50 kg | ks | 1,000 | 10,40 | 10,40 |
| 21 | K | PK | 45.31.13 | 9102190101 | náteru | kg | 10,000 | 8,10 | 81,00 |
| D 45.31.13 | | | | | | | | | |
| Bleskozvod - Systém ochrany pred bleskom 969,30 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|----|----------|------------|---|----|--------|-------|--------|
| 22 | K | PK | 45.31.13 | 9122120101 | D+M Náter zemniaceho páska do 120 mm2(1x náter včít.svo riek a vyznač.žlt.pruhov) | m | 1,000 | 1,90 | 1,90 |
| 23 | K | PK | 45.31.13 | 9122100102 | D+M Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm | m | 10,000 | 2,80 | 28,00 |
| 24 | K | PK | 45.31.13 | 9122070201 | D+M Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02) | ks | 6,000 | 5,20 | 31,20 |
| 25 | K | PK | 45.31.13 | 9122030101 | D+M Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn D 10 mm (pre ochranné pospájanie) | m | 40,000 | 3,00 | 120,00 |
| 26 | K | PK | 45.31.13 | 9101120202 | D+M svorkovnice HUP | ks | 1,000 | 13,90 | 13,90 |
| 27 | K | PK | 45.31.13 | 9122070101 | D+M Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03) | ks | 7,000 | 3,50 | 24,50 |
| 28 | K | PK | 45.31.13 | 9122070101 | D+M Vodicé spojenie ochrannej rúrky, ocelevej konštrukcie s vodičom, obojstran. | ks | 7,000 | 9,90 | 69,30 |
| 29 | K | PK | 45.31.13 | 9122110204 | d+M Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2 | m | 29,000 | 3,60 | 104,40 |
| 30 | K | PK | 45.31.13 | 9122030101 | mm | m | 20,000 | 8,20 | 164,00 |
| 31 | K | PK | 45.31.13 | 9122070101 | D+M Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03) | ks | 10,000 | 35,80 | 358,00 |
| 32 | K | PK | 45.31.13 | 9122070101 | D+M Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02) | ks | 1,000 | 5,50 | 5,50 |
| 33 | K | PK | 45.31.13 | 9122020101 | D+M Zachyt.tyč včít. upevnenia do steny do 3 m dĺžky tyče | ks | 1,000 | 48,60 | 48,60 |
| D 45.11.21 | | | | | | | | | |
| Zemné práce 172,70 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|----|----------|------------|---|----|-------|-------|-------|
| 34 | K | PK | 45.11.21 | 0103020103 | Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 4 | m | 8,000 | 8,70 | 69,60 |
| 35 | K | PK | 45.11.21 | 0104040203 | Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 4 | m | 8,000 | 1,90 | 15,20 |
| 36 | K | PK | 45.31.13 | 9102290201 | D+M Zaislenie vstup.a výstup.otvoru v stene proti vniknutiu vody d PUR penou | ks | 3,000 | 29,30 | 87,90 |
| D 45.31.13 | | | | | | | | | |
| Pomocné stavebné práce 64,20 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|----|----------|------------|---|-------|-------|----------|-------|
| 37 | K | PK | 45.31.13 | 9102360102 | D+M Protipožiarna upchávká pod rozvádzač. jednoducha | m2 | 0,050 | 1 176,00 | 58,80 |
| 38 | K | PK | 45.11.11 | 0501070303 | Vývrtanie otvoru d 32mm v tehlovom múre, drevenej priečke - s hrúbkou 15 cm | ks | 6,000 | 0,90 | 5,40 |
| D 45.31.13 HZS | | | | | | | | | |
| HZS - Hodinové účtovateľné sadzby 102,00 | | | | | | | | | |
| 39 | K | PK | 45.31.13 | 9122150101 | Výhodisková odborná prehliadka a skúška el. zariadenia / bleskozvodu | NH | 6,000 | 14,40 | 86,40 |
| 40 | K | PK | 45.31.13 | 9122150101 | Uradná skúška | subor | 1,000 | 15,60 | 15,60 |
| D 45.21.13 M | | | | | | | | | |
| PS 201.3 Systém riadenia HN 5 251,40 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|----------|----------------|--|-------|-------|----------|----------|
| 41 | K | PK | 45.21.13 | 89010613000011 | D+M Limitné čídllo hladiny havarijnej nádže E 218.3(6) | ks | 1,000 | 412,50 | 412,50 |
| 42 | K | PK | 45.21.13 | 89010613000012 | D+M Komunikačná karta 485 | ks | 1,000 | 236,70 | 236,70 |
| 43 | K | PK | 45.21.13 | 210120712 | D+M Program Win MISS, pre správu technológiie, kariet, správa ČS | ks | 1,000 | 4 079,00 | 4 079,00 |
| 44 | K | PK | 45.21.13 | 210010370 | Revizna správa nového zariadenia | kpl | 1,000 | 162,00 | 162,00 |
| 45 | K | PK | 45.21.13 | 210010371 | D+M Ex krabica pre napojenie sondy | ks | 1,000 | 79,90 | 79,90 |
| 46 | K | PK | 45.21.13 | 210220023 | D+M Uzemnenie zmontovaného systému | pschl | 1,000 | 281,30 | 281,30 |

Celkom

9 918,0€

Miroslav Mucha
konateľ spoločnosti

Modernizácia ČSPL a spevnených plôch v areáli SSÚR Galanta



Názov predmetu zákazky: Modernizácia čerpacej stanice pohonných hmôt a spevnených plôch v areáli SSÚR 1 Galanta

| Názov objektu | 2014 | | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| | 1. týždeň | 2. týždeň | 3. týždeň | 4. týždeň | 5. týždeň | 6. týždeň | 7. týždeň | 8. týždeň | 9. týž. |
| SO 101 Búracie práce | | | | | | | | | |
| Zemné práce | | | | | | | | | |
| Búracie práce a demolácie | | | | | | | | | |
| SO 102 Sanácia kontaminovanej zeminy | | | | | | | | | |
| Zemné práce | | | | | | | | | |
| SO 105 Areálové komunikácie | | | | | | | | | |
| Zemné práce | | | | | | | | | |
| Podkladné vrstvy, obrubníky, izolácie | | | | | | | | | |
| Betónové podlahy, kryty | | | | | | | | | |
| Asfaltové kryty | | | | | | | | | |
| Dopravné značenie | | | | | | | | | |
| SO 106 Sadové úpravy | | | | | | | | | |
| Zemné práce | | | | | | | | | |
| SO 201 Základ ČSPL a úložisko HN | | | | | | | | | |
| Zemné práce, porubia | | | | | | | | | |
| Podkladné vrstvy, základy | | | | | | | | | |
| Izolácie, betónové podlahy | | | | | | | | | |
| SO 202 Požiarna nádrž | | | | | | | | | |
| Zemné práce, podkladné vrstvy | | | | | | | | | |
| Základy, osadenie prefa nádrže | | | | | | | | | |
| SO 403 Kanalizácia kontaminovaných vôd | | | | | | | | | |
| Búracie práce, výkopy | | | | | | | | | |
| Potrubie, šachty, odľučovač ORL | | | | | | | | | |
| Zásypy, komunikácie | | | | | | | | | |
| PS 201.1 Strojňa časť ČSPL | | | | | | | | | |
| Strojňa časť ČSPL | | | | | | | | | |
| PS 201.3 Systém riadenia HN a ČS | | | | | | | | | |
| Elektroinštalácie, systém riadenia HN | | | | | | | | | |

Bytčí dňa 12.09.2014