

**Zmluva o dielo č. 2014/67185
č. zhotoviteľa: ZoD 135/2014-CS**

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, na základe postupu verejného obstarávania podľa § 99 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (zadávanie podprahových zákaziek).

I. Zmluvné strany

Na jednej strane : Slovenská republika - Finančné riaditeľstvo Slovenskej republiky
Sídlo : Lazovná 63, 974 01 Banská Bystrica
IČO : 42499500
Štatutárny orgán : Ing. František Imrecze, prezident finančnej správy
Bankové spojenie : Štátna pokladnica
Č. účtu : 7000437837/8180

(ďalej len „objednávateľ“)

a

na strane druhej
Obchodné meno : **Inžinierske stavby, a.s.**
Sídlo : Priemyselná 6, 042 45 Košice
IČO : 31651402
DIČ : 2020492111
IČ DPH : SK2020492111
Štatutárny orgán : **predstavenstvo spoločnosti**
Philippe Étienne Pierre Corbel, predseda predstavenstva
Ing. Juraj Serva, člen predstavenstva
Nicolaus Paul Marc Didier, člen predstavenstva
Éric Jean Charles Biguet, člen predstavenstva
Bankové spojenie : VÚB, a.s.
č. účtu : 1107512/0200
Zapísaný v : Obchodnom registri Okresného súdu Košice I.
Číslo zápisu : oddiel Sa, vložka 240/V

(ďalej len „zhotoviteľ“).

II. Predmet zmluvy a úvodné ustanovenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre objednávateľa vyhotoví dielo – zrealizuje stavebné práce s označením investičnej akcie „**CHP Vyšné Nemecké, rekonštrukcia komunikácií a parkoviska ND**“.
Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy je uvedená v Prílohách č. 1, 2, 3 a 4 k tejto zmluve.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať dielo podľa bodu 1. - stavebné práce na pracovisku nákladná doprava CHP Vyšné Nemecké, v rozsahu:
 - a) podmienok uvedených v tejto zmluve,
 - b) súťažných podkladov tejto zákazky, ktorými disponujú obidve zmluvné strany, najmä opisu predmetu zákazky, ktorý tvorí Prílohu č. 4

- c) projektovej dokumentácie stavby z novembra 2013 vypracovanej STAVIT – Ing. František Vítázka, Krížna 12, 965 01 Žiar nad Hronom, ktorá je prílohou č. 3 tejto zmluvy (ďalej len „projektová dokumentácia“) a príslušných technických správ,
- d) ocenených položkovitých výkazov výmer, ktoré sú Prílohou č. 1,
- e) platných právnych predpisov súvisiacich s realizáciou predmetu zmluvy a príslušných technických noriem,
- f) požiadaviek a pokynov oprávnených zástupcov objednávateľa, ako aj dojednaní oprávnených zástupcov zmluvných strán na kontrolných poradách (resp. dňoch) stavby, uvedených v stavebnom denníku, alebo inou písomnou formou.

3. Objednávateľ sa zaväzuje za riadne vykonané a prevzaté dielo zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu.

Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, s náležitou odbornou starostlivosťou. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať stavebné práce v súlade s pokynmi objednávateľa, čomu prispôbi aj postup prác. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za spôsobenú škodu (vrátane škody spôsobenej osobami, ktoré sa podieľajú na plnení predmetu zmluvy). Zhotoviteľ vyhlasuje, že je poistený pre prípad zodpovednosti za škody spôsobené pri výkone predmetu svojej činnosti. Túto skutočnosť preukáže v deň odovzdania a prevzatia staveniska príslušným dokladom - platnou poistnou zmluvou o poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone predmetu svojej činnosti, alebo jej osvedčenou kópiou s platnosťou a účinnosťou počas celej doby trvania zmluvy o dielo a potvrdením o zaplatení poistenia na aktuálne poistné obdobie.

Nepredloženie platnej poistnej zmluvy na poistenie zodpovednosti za škody spôsobené pri výkone predmetu svojej činnosti spolu s potvrdením o zaplatení poistného sa považuje za bezdôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom.

- 4. V deň odovzdania a prevzatia staveniska zároveň zhotoviteľ predloží objednávateľovi Harmonogram vecného, časového a finančného plnenia zmluvy (ďalej len „Harmonogram“), ktorý sa odovzdaním stáva Prílohou č. 2 k tejto zmluve. Nepredloženie Harmonogramu v deň odovzdania a prevzatia staveniska sa na účely tejto zmluvy považuje za bezdôvodné odmietnutie prevzatia staveniska zhotoviteľom.
- 5. Na účely plnenia tejto zmluvy sa pod pojmom „oprávnení zástupcovia zmluvných strán“ alebo „oprávnené osoby zmluvných strán“, ako aj „oprávnení zástupcovia“ alebo „oprávnené osoby“ objednávateľa alebo zhotoviteľa (vo všetkých tvaroch), rozumejú zamestnanci objednávateľa a zhotoviteľa, ktorých oprávnenie konať, resp. vykonávať a zabezpečovať činnosti potrebné pre účelné a úspešné plnenie predmetu podľa tejto zmluvy, vyplýva najmä z ich pracovnej náplne alebo z pracovného zaradenia, prípadne z opisu pracovnej činnosti, z príslušných interných riadiacich aktov zamestnávateľa alebo z osobitného písomného poverenia. Oprávneným zástupcom zmluvnej strany môže byť v osobitných alebo odôvodnených prípadoch aj iná osoba, než zamestnanec, ak má k zmluvnej strane preukázateľne iný právny vzťah.
- 6. Oprávnení zástupcovia (resp. oprávnené osoby) zmluvných strán sú oprávnení v medziach a na účely plnenia tejto zmluvy konať za zmluvné strany aj v prípadoch, keď ustanovenie zmluvy priamo na oprávneného zástupcu (oprávnenú osobu) neodkazuje, ale konanie takejto osoby za zmluvnú stranu je vzhľadom na rozsah a povahu úkonu obvyklé a oprávnený zástupca (oprávnená osoba) tým neprekročí rozsah svojho oprávnenia. Zmluvné strany sa zaväzujú pre účely plnenia tejto zmluvy riadne a včas, vzájomne si preukázateľným spôsobom oznámiť, kto a v akom rozsahu (resp. v akej pozícii či funkcii) koná za zmluvnú stranu.

III. Termín vykonania diela a podmienky realizovania

- 1. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo vykonať a odovzdať v lehote do 60 kalendárnych dní, pričom začiatkom realizácie diela je deň odovzdania staveniska zhotoviteľovi. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko v termíne dohodnutom oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, najneskôr však do 10-tich kalendárnych dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavenisko prevziať, ak tomu nebudú brániť žiadne objektívne prekážky, najmä nepriaznivé klimatické podmienky, ktoré by znemožňovali začatie vykonávania prác podľa zmluvy. V prípade, že

zhotoviteľ bezdôvodne odmietne stavenisko prevziať, môže objednávateľ jednostranne odstúpiť od zmluvy. O odovzdaní a prevzatí bude vyhotovený Zápis z odovzdania a prevzatia staveniska, podpísaný oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

2. V prípade nepriaznivých klimatických podmienok, ktoré ovplyvňujú technológiu postupu prác alebo iných podmienok, ktoré nemajú vplyv na predmet zmluvy, sa lehota vykonania diela môže predĺžiť najviac o 15 dní bez potreby uzatvorenia dodatku k zmluve. Takáto zmena bude zmluvnými stranami dohodnutá formou zápisu z kontrolného dňa a v stavebnom denníku, ktorého súčasťou bude aj aktualizovaný Harmonogram vypracovaný zhotoviteľom a odsúhlasený objednávateľom.
3. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bude mať vplyv na realizáciu predmetu zmluvy s dôsledkom omeškania alebo predĺženia času plnenia podľa bodu 1. a 2.
4. Objávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak je zhotoviteľ v omeškaní s plnením predmetu zmluvy o viac ako 30 kalendárnych dní v porovnaní s Harmonogramom. Takéto omeškanie sa bude považovať za podstatné porušenie tejto zmluvy.
5. V prípade, že zhotoviteľ riadne dokončí predmet zmluvy ešte pred termínom dohodnutým v zmluve, a túto skutočnosť riadne oznámi objednávateľovi, bude objednávateľ povinný, po vzájomnej dohode, prostredníctvom oprávneného zástupcu predmet zmluvy protokolárne prevziať.
6. Zhotoviteľ je povinný pri vyhotovovaní diela postupovať podľa Harmonogramu.
7. V prípade zmeny technického riešenia alebo vykonania dohodnutého rozsahu naviac prác, požadovaného objednávateľom, ktoré si bude vyžadovať zmenu predmetu zmluvy, sa lehota vykonania diela predĺži úmerne dobu potrebnú na realizáciu tejto zmeny. Takáto zmena bude zmluvnými stranami dohodnutá formou písomného dodatku, ktorého súčasťou bude aj aktualizovaný Harmonogram vypracovaný zhotoviteľom a odsúhlasený objednávateľom.

IV. Cena diela

1. Cena diela je zmluvnými stranami dohodnutá v eurách (EUR) ako cena dohodou v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a podľa ponuky zhotoviteľa predloženej v procese verejného obstarania tejto podprahovej zákazky.

Zhotoviteľ – platiteľ DPH:

1.1 zmluvná cena bez DPH v EUR:	413 342,48
1.2 sadzba DPH 20 % a výška DPH v EUR	82 668,50
1.3 zmluvná cena spolu s DPH v EUR	496 010,98
1.4 HZS vo výške 3 % zo zmluvnej ceny bez DPH v EUR (z riadku 1.1.)	12 400,27
1.5 sadzba DPH 20 % a výška DPH HZS v EUR	2 480,05
1.6 HZS spolu s DPH v EUR	14 880,32
1.7 celková zmluvná cena bez DPH (vrátane HZS) v EUR	425 742,75
1.8 sadzba DPH 20 % a výška DPH celkovej zmluvnej ceny v EUR	85 148,55
1.9 celková zmluvná cena s DPH (vrátane HZS) v EUR	510 891,30

/slovom : Päťstodesaťtisíc osemstodevätidesiatjeden Eur a 30/100/

Ak sa v priebehu zmluvného vzťahu medzi objednávateľom a zhotoviteľom stane zhotoviteľ platiteľom DPH, celková zmluvná cena sa nezvýši o príslušnú DPH.

V prípade zmeny príslušného právneho predpisu, ktorým sa stanovuje sadzba DPH, zmluvné strany súhlasia s úpravou zmluvnej ceny zodpovedajúcou zmene sadzby DPH formou písomného dodatku k tejto zmluve.

2. Špecifikácia ceny je spracovaná v zmysle ocenených položkovitých výkazov výmer (rozpočtu), ktoré sú súčasťou projektovej dokumentácie. Špecifikácia ceny – ocenené položkovité výkazy výmer tvorí Prílohu č. 1 k tejto zmluve.
3. Dohodnutá cena diela je stanovená v rozsahu výkazov výmer, ktoré sú súčasťou projektovej dokumentácie a Všeobecných kvalitatívnych a technických podmienok realizácie špecifikovaných v súťažných podkladoch.

Dohodnutá cena diela zahŕňa aj kompletnú dodávku a montáž stavebných prác, ako aj náklady na dopravu, skladovanie, odvoz a likvidáciu vybúraných stavebných hmôt a stavebného odpadu, náklady na prenájom verejných plôch a komunikácií, ak sú potrebné k vybudovaniu zariadenia staveniska, k jeho prevádzke a vyprataniu zariadenia staveniska, pre prípadné skládky materiálu, alebo stavebného odpadu, náklady na spracovanie výrobných dielenskej dokumentácie, ak vyplýva z projektu stavby pri rešpektovaní autorských práv, náklady na stráženie staveniska počas výstavby, náklady na spotrebu elektrickej energie a vody ako aj náklady na dočasné napojenie a meranie ich spotreby.

4. Zhotoviteľ je oprávnený uplatniť indexy zvýšenia cien stavebných prác a stavebných materiálov podľa Štatistického úradu len v prípade predĺženia doby realizácie diela z dôvodov na strane objednávateľa a z dôvodu vyššej moci. Zhotoviteľ je povinný zdokladovať oprávnenosť požiadavky na prípadnú úpravu ceny diela v zmysle tohto bodu zmluvy.
5. V dohodnutej zmluvnej cene je premietnutý inflačný nárast predpokladaný počas termínu realizácie predmetu zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že v dohodnutej zmluvnej cene sú zahrnuté aj všetky požiadavky týkajúce sa kvality prác a dodávok, ako aj všetky ďalšie požiadavky na stavbu uvedené v článku VI. bod 4. tejto zmluvy, vyžadované predpismi a normami platnými a účinnými v čase podpísania tejto zmluvy. Zhotoviteľ nemá nárok na zvýšenie dohodnutej zmluvnej ceny diela ani nárok na predĺženie lehoty realizácie diela z dôvodu, že v zmluvne dohodnutej cene, resp. pri príprave výkazu výmer vo svojej ponuke predloženej v procese verejného obstarávania, požiadavky uvedené v tejto zmluve, vrátane jej príloh nezohľadnil, avšak je povinný ich dodržať.
6. Súčasťou celkovej zmluvnej ceny je aj položka „HZS“ (hodinová zúčtovacia sadzba), použitie ktorej je viazané na konkrétne činnosti, ktoré objednávateľ nemohol pri príprave výkazov výmer z predložených podkladov predpokladať a ktoré bude nutné pre úspešné ukončenie realizácie akcie realizovať. Predmetná položka slúži ako „rozpočtová rezerva“. Čerpanie HZS sa bude nazývať „Finančná špecifikácia použitia HZS“ a je podmienené súhlasom oprávneného zástupcu objednávateľa minimálne zápisom v stavebnom denníku, resp. jeho prílohách (napr. zápis z kontrolného dňa). Dokument „Finančná špecifikácia použitia HZS“ môžu podpísať oprávnení zástupcovia zmluvných strán. V takomto prípade sa nejedná o zmenu zmluvy a nevyžaduje sa podpísanie dodatku k nej.
7. Pri prípadnej úprave ceny písomným dodatkom k tejto zmluve, sa bude postupovať nasledovne: všetky zmeny ceny vyvolané potrebou navyše alebo menej prác, je zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka, resp. jeho príloh. Zápisy v stavebnom denníku a jeho prílohách obojstranne odsúhlasené stavbyvedúcim a odborným dozorcom objednávateľa nemajú charakter zmeny zmluvy, slúžia, po odsúhlasení projektantom a objednávateľom, ako podklad pre uplatnenie zmien formou dodatku k uzavretej zmluve. Všetky zmeny prác a dodávok a návrh dodatku k uzavretej zmluve bude musieť zhotoviteľ predložiť objednávateľovi na kontrolu a odsúhlasenie ešte pred začatím realizácie konkrétnych zmien.
8. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadná úprava ceny s ohľadom na väčší rozsah činností, ktoré nebolo možné predvídať, bude určená jednotkovou cenou podľa zmluvného rozpočtu (oceneného výkazu výmer), pokiaľ sa v ňom konkrétna položka nachádza. Ak sa v ňom taká položka nenachádza, budú tieto činnosti ocenené podľa cien platných v čase vzniku daného prípadu.

V. Platobné podmienky

1. Objednávateľ sa zaväzuje uhrádzať zhotoviteľovi cenu za vykonané práce na základe mesačných faktúr vystavovaných zhotoviteľom, vždy do 30-tich kalendárnych dní od doručenia faktúr. Výška ceny faktúry bude vecne a finančne zodpovedať objemu vykonaných prác a hodnote zabudovaného materiálu, ktoré budú uvedené v zisťovacích protokoloch potvrdených oprávnenou osobou zhotoviteľa a odsúhlasených odborným dozomom objednávateľa.
2. V prípade, že odborný dozor objednávateľa vykonáva osoba, ktorá nie je zamestnancom objednávateľa, potvrdzuje zisťovacie protokoly na účely plnenia tejto zmluvy, za objednávateľa okrem odborného dozoru objednávateľa vždy aj jeho oprávnená osoba, a to aj za predpokladu, že to v zmluve nie je výslovne uvedené.
3. Faktúry, resp. faktúru, sa zhotoviteľ zaväzuje doručiť vždy po skončení kalendárneho mesiaca, alebo po skončení realizácie stavby, ak sa realizácia stavby ukončí pred uplynutím kalendárneho mesiaca, najneskôr však do troch dní od odsúhlasenia zisťovacieho protokolu odborným dozomom objednávateľa a bude ich doručovať na adresu: Finančné riaditeľstvo SR, **Mierová 23, 815 11 Bratislava**.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje objednávateľovi v zastúpení odborným dozomom objednávateľa predkladať na overenie správnosti odsúhlasený zisťovací protokol v troch vyhotoveniach. Jeho správnosť potvrdí odborný dozor objednávateľa podpisom do troch pracovných dní od jeho overiteľného doručenia. V prípade, že so zisťovacím protokolom odborný dozor objednávateľa nesúhlasí, vráti ho v rovnakej lehote zhotoviteľovi na prepracovanie podľa skutočne realizovaných prác a dodávok s lehotou 7 kalendárnych dní na prepracovanie, ktorá plynie od vrátenia zisťovacieho protokolu zhotoviteľovi. Opravený zisťovací protokol je povinný odborný dozor objednávateľa odsúhlasiť zhotoviteľovi v lehote troch pracovných dní, ak bol prepracovaný v súlade s požiadavkami odborného dozoru objednávateľa, inak môže zisťovací protokol opätovne vrátiť zhotoviteľovi na prepracovanie.
5. Objednávateľ sa zaväzuje zhotoviteľovi zaplatiť rozdiel medzi zmluvne dohodnutou cenou a už zrealizovanými platbami za riadne zhotovené a odovzdané dielo na základe konečného vyúčtovania v súlade s bodom 7. Zhotoviteľ doručí objednávateľovi konečné vyúčtovanie v termíne do 3-troch dní od odstránenia všetkých ojedinelých drobných nedorobkov a nedostatkov uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí prác (diela) alebo jeho dokončenej časti a potvrdenia ich odstránenia objednávateľom. Neoddeliteľnou súčasťou konečného vyúčtovania bude protokol o odovzdaní a prevzatí diela podpísaný oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, prípadne aj ostatnými účastníkmi uskutočňovania stavebných prác. V konečnom vyúčtovaní budú vysporiadané všetky faktúry, ktoré už objednávateľ zhotoviteľovi uhradil. Konečné vyúčtovanie bude obsahovať súpis faktúr s uvedením ich čísla a skutočne zaplatenej čiastky.
6. Faktúra musí mať náležitosti podľa príslušných ustanovení všeobecne záväzných predpisov a musí byť v súlade s dohodnutými podmienkami tejto zmluvy. V opačnom prípade je objednávateľ oprávnený faktúru vrátiť zhotoviteľovi na opravu, pričom lehota splatnosti faktúry začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ bude faktúry uhrádzať nasledovne:
 - a) postupne podľa bodu 1. až do výšky 90 % z dohodnutej zmluvnej ceny diela s DPH (riadok 1.3. bod 1. čl. IV), resp. (zmluvnej ceny celkom /riadok 1.10. bod 1. čl. IV/, ak zhotoviteľ nie je platiteľom DPH) podľa článku IV. tejto zmluvy,
 - b) 10% z dohodnutej zmluvnej ceny diela s DPH (riadok 1.3. bod 1. čl. IV.), resp. zmluvnej ceny celkom (riadok 1.10. bod 1. čl. IV), ak zhotoviteľ nie je platiteľom DPH bude zhotoviteľovi vyplatených až po odstránení všetkých ojedinelých drobných nedorobkov a nedostatkov uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí prác (diela) a po potvrdení ich odstránenia objednávateľom a po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia resp. rozhodnutia o povolení užívať stavbu.
8. V prípade, že zhotoviteľ bude meškať s realizáciou prác v porovnaní so zmluvne dohodnutým Harmonogramom, má objednávateľ právo zdržať zaplatenie faktúry vystavenej po dobu omeškania až po

zosúladienie realizácie prác s Harmonogramom. V tomto prípade nejde o meškanie objednávateľa so zaplatením dohodnutej ceny na základe faktúry.

9. Zaplatením faktúry objednávateľom sa na účely tejto zmluvy rozumie pripísanie fakturovanej sumy z bankového účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa uvedeného v článku I. tejto zmluvy alebo v prípade jeho zmeny v prospech účtu písomne oznámenému najmenej 5 dní pred dorúčením faktúry, ktorej úhrada má byť vykonaná na nový účet zhotoviteľa.

VI. Základné podmienky vykonávania diela

1. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ zastúpený odborným dozom objednávateľa, odovzdá zhotoviteľovi stavenisko a zhotoviteľ stavenisko prevezme podľa podmienok uvedených v čl. III. bod 1 tejto zmluvy.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri výkone svojej činnosti postupovať s maximálnou zodpovednosťou a odbornou starostlivosťou, dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci v zmysle vyhlášky MPSVR č. 147/2013, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, ako aj súvisiacich predpisov upravujúcich bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a na stavenisku a požiaru ochranu.
3. Objávateľ sa zaväzuje organizovať minimálne 1x za týždeň kontrolné dni na stavbe, na ktoré bude pozývať účastníkov výstavby. Zhotoviteľ sa zaväzuje na kontrolných dňoch zúčastňovať, a to minimálne v osobe stavbyvedúceho. V prípade, že sa stavbyvedúci nemôže na kontrolnom dni zúčastniť, môže ho zastúpiť výlučne štatutárny orgán zhotoviteľa, resp. fyzická osoba podnikateľ osobne, ak je zhotoviteľom, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak. V opačnom prípade môže objednávateľ odložiť kontrolný deň na iný termín tak, aby bola za zhotoviteľa zabezpečená účasť niektorej z uvedených osôb. Zhotoviteľ je na tento účel povinný v dostatočnom časovom predstihu, minimálne však 1 pracovný deň vopred, informovať objednávateľa o prípadnej neúčasti na kontrolnom dni a jej dôvodoch, ktoré musia byť opodstatnené a teda objektívne nezlučiteľné so zabezpečením účasti na kontrolnom dni. K zápisom z kontrolných dní je oprávnený sa vyjadrovať a tieto odsúhlasovať stavbyvedúci alebo štatutárny orgán, resp. fyzická osoba podnikateľ osobne, ak je zhotoviteľom, ak sa na kontrolnom dni zúčastnil. V prípade, že sa k zápisu do 3 pracovných dní stavbyvedúci, resp. štatutárny orgán, resp. fyzická osoba podnikateľ osobne, ak je zhotoviteľom nevyjadrí alebo neodsúhlasí, bude sa uvedené považovať za vyjadrenie súhlasu so zápisom. Za objednávateľa vypracuje a odsúhlasuje zápisy z kontrolných dní odborný dozor objednávateľa, alebo iná oprávnená osoba uvedená v čl. II bodoch 6. a 7. zmluvy, ktorá sa na kontrolnom dni zúčastnila.
4. Kvalita prác a dodávok musí byť realizovaná v zmysle projektovej dokumentácie (ďalej aj „PD“) a platných legislatívnych noriem týkajúcich sa predmetu diela. Stavba musí byť vyhotovená podľa platnej projektovej dokumentácie a pri dodržaní jej parametrov, platných STN, (EN), technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, v súlade s rozhodnutiami dotknutých orgánov štátnej správy a samosprávy a organizácií v povoloacom konaní.
5. Zhotoviteľ je povinný uhradiť všetky náklady stavby na energie, ktoré vzniknú počas výstavby a je povinný zabezpečiť aj ich prípadné samostatné dočasné napojenie a meranie. Konkrétne podmienky pre odber energií a následne aj spôsob ich úhrady si objednávateľ so zhotoviteľom vzájomne dohodnú pri odovzdaní a prevzatí staveniska a tieto uvedú v zápise z odovzdania a prevzatia staveniska.
6. Všetky materiály a technológie použité v procese realizácie diela musia byť platne certifikované resp. musia byť v súlade s príslušnými právnymi predpismi upravujúcimi certifikáciu a preukazovanie zhody výrobkov.
7. V prípade, že na čas potrebný pre plynulý priebeh stavebných prác zhotoviteľ pri preukázateľnom vynaložení všetkého úsilia nemôže niektoré výrobky alebo hmoty predpísané projektovou dokumentáciou obstaráť, môže objednávateľ súhlasiť s použitím náhradných (ekvivalentných) hmôt alebo výrobkov, ale len ak použitie náhradných hmôt alebo výrobkov zhotoviteľ navrhuje so súhlasom generálneho projektanta a pokiaľ sa tým neznižuje akosť prác a neprekročí dohodnutá cena diela a návrh ekvivalentu nebude predstavovať požiadavku na predĺženie lehoty zhotovenia diela podľa článku III. bodu 1. Posúdenie

rovnocennosti (ekvivalentnosti) je výlučne v kompetencii objednávateľa.

8. V prípade návrhu ekvivalentného riešenia zhotoviteľa, ktoré bude vyžadovať prepracovanie, vypracovanie, dopracovanie resp. inú zmenu projektovej dokumentácie, bude so súhlasom objednávateľa celý rozsah zmeny projektovej dokumentácie zabezpečovať zhotoviteľ s realizátorom projektovej dokumentácie a odsúhlasovať v prípade potreby na príslušnom stavebnom úrade, resp. dotknutom orgáne štátnej správy a to za úhradu, ktorá je kalkulovaná v jeho súťažnej ponuke v rozpočte. V prípade potreby realizácie dielenskej projektovej dokumentácie zabezpečí túto zhotoviteľ na vlastné náklady. Návrh ekvivalentného riešenia nemôže byť dôvodom predĺženia lehoty realizácie. Posúdenie a konečné odsúhlasenie rovnocennosti (t.j. ekvivalentnosti) je výlučne v kompetencii objednávateľa.
9. Práce na predmete zmluvy musia spĺňať podmienky stanovené vo Všeobecných technických podmienkach stavebných prác schválených Ministerstvom výstavby a verejných prác SR, garantovaných Zväzom stavebných podnikateľov a vydaných v roku 2007.
10. Zhotoviteľ je povinný na stavenisku udržiavať poriadok a čistotu. Nakladanie s odpadmi, je zhotoviteľ povinný realizovať v zmysle príslušných právnych predpisov upravujúcich nakladanie s odpadmi a podľa podmienok uvedených v povolení na realizáciu stavby, t.j. aj vrátane dokladovania o naložení s odpadom. Náklady na odstránenie, likvidáciu a uskladnenie odpadu sú kalkulované v jeho súťažnej ponuke v rozpočte. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradiť zhotoviteľ. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov alebo nájomcov, resp. iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá zhotoviteľ, ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.
11. Zhotoviteľ je povinný pri realizácii diela dbať na to, aby nedošlo vplyvom jeho činnosti k poškodeniu susedných nehnuteľností. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradiť zhotoviteľ. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov alebo nájomcov susedných nehnuteľností dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá zhotoviteľ, ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.
12. Zhotoviteľ je povinný počas výstavby zabezpečiť, aby pri realizácii stavby táto negatívnymi vplyvmi neobťažovala okolie a aby stavebná činnosť a prevádzka neohrozovala kvalitu životného prostredia. V prípade, že v dôsledku nedodržania tejto povinnosti dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá zhotoviteľ, ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.
13. Zhotoviteľ bude prostredníctvom vlastného zamestnanca, alebo zmluvne dohodnutou osobou a vo vlastnej réžii zabezpečovať výkon (funkciu) koordinátora bezpečnosti v zmysle nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a súvisiacich predpisov. Meno koordinátora oznámi pri odovzdaní staveniska a zapíše ho do stavebného denníka a zároveň odovzdá doklad oprávňujúci uvedeného zamestnanca alebo zmluvne dohodnutú osobu na vykonávanie tejto činnosti.
14. Zhotoviteľ berie na vedomie, že bude dielo realizovať za plnej prevádzky CHP Vyšné Nemecké tak, aby v minimálnom rozsahu obmedzovali prevádzku tohto CHP, s touto podmienkou súhlasí a zaväzuje sa riadiť pokynmi oprávneného zástupcu objednávateľa a odborného dozoru objednávateľa, ako i zástupcu správcu a užívateľa predmetného CHP.
15. V prípade potreby zhotoviteľ zabezpečí povolenie pre potreby dočasného užívania verejných plôch a komunikácií pre zariadenie staveniska, resp. pre prípadné skládky materiálu, alebo stavebného odpadu, ako aj pre prípad rozkopávky verejných plôch. Zodpovednosť voči orgánu, ktorý užívanie povoľoval, resp. zodpovednosť v zmysle udeleného povolenia preberá na seba zhotoviteľ. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradiť zhotoviteľ. Zhotoviteľ znáša úhradu týchto nákladov, vrátane správnych poplatkov, kalkulovaných v rámci rozpočtu. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov alebo nájomcov verejných plôch a komunikácií alebo iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, túto znáša a uhradí v určenej lehote zhotoviteľ.

16. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za spôsobenú škodu (vrátane každej škody, spôsobenej osobami, ktoré sa podieľajú na plnení predmetu zmluvy).
17. Zhotoviteľ je povinný vypracovať kontrolný a skúšobný plán v zmysle zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení zákona č. 260/2007 Z.z., ktorý bude odsúhlasovaný na kontrolných dňoch. Kontrolný a skúšobný plán predloží zhotoviteľ pri odovzdaní staveniska.
18. Zhotoviteľ je povinný pred začatím stavebných prác si zabezpečiť vytýčenie podzemných vedení inžinierskych sietí u ich správcov na vlastné náklady. Škody spôsobené činnosťou zhotoviteľa na sieťach jednotlivých správcov sietí znáša na vlastné náklady zhotoviteľ. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov, užívateľov alebo nájomcov podzemných aj nadzemných inžinierskych sietí resp. iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, túto znáša a uhradí v určenej lehote zhotoviteľ.
19. Ak bude v súvislosti s realizáciou predmetu zmluvy potrebné umiestnenie alebo premiestnenie dopravného značenia, presmerovanie dopravy a s tým súvisiace vypracovanie projektu a vykonanie inžinierskej činnosti, obstará ho zhotoviteľ na vlastné náklady. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním povinností zhotoviteľa v tejto súvislosti, bude hradíť zhotoviteľ.
20. Ak bude pri presmerovaní dopravy potrebné zabezpečiť regulovčíka na osobné riadenie dopravy, tohto pracovníka zabezpečí zhotoviteľ na vlastné náklady.
21. Vzhľadom k tomu, že sa jedná o režimové pracovisko, zhotoviteľ predloží pri odovzdaní a prevzatí staveniska menovitý zoznam osôb, ktorý sa budú podieľať na predmetnej výstavbe. Zároveň predloží zoznam motorových dopravných prostriedkov, ktoré budú vykonávať činnosti v priestore CHP počas predmetnej výstavby.
22. Zhotoviteľ bude povinný zabezpečiť prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska, vrátane dočasného oplotenia a osvetlenia staveniska na vlastné náklady.

VII. Stavenisko

1. Zhotoviteľ v prípade staveniska bude postupovať v súlade s ustanovením zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov – (stavebný zákon) a ustanoveniami § 13 vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a nariadením vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu životného prostredia i okolitých priestorov a dodržiavanie nočného a nedeľného pokoja.

VIII. Stavebný denník

1. Odo dňa odovzdania staveniska je zhotoviteľ povinný viesť stavebný denník. Do stavebného denníka sa zapisujú:
 - a) všetky dôležité okolnosti týkajúce sa uskutočňovania stavby, najmä údaje o odchýlkach od projektovej dokumentácie, podmienok určených v povolení na realizáciu stavby (ak bolo vydané), alebo v inom rozhodnutí či opatrení,
 - b) ďalšie skutočnosti ovplyvňujúce stavebné práce a priebeh výstavby, najmä časový postup prác, teplota vo vzťahu k stavebným prácam a dodržiavaniu technologického postupu najmä s mokrym výrobným procesom, počasie napríklad pri zemných prácach a terénnych úpravách,

- c) zápisy projektanta, stavebníka alebo jeho splnomocneného zástupcu a vlastníka stavby, ak nie je stavebníkom,
 - d) dátum návštevy staveniska, zistené skutočnosti a opatrenia osoby oprávnenej vykonávať štátny stavebný dohľad a osoby vykonávajúcej štátny dozor,
 - e) údaje o odstránení stavebných nedorobkov a nedostatkov podľa podmienok dohodnutých v Preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí verejnej práce,
 - f) zápisy osoby vykonávajúcej odborný dozor objednávateľa alebo kvalifikovanej osoby, ktorá vedie uskutočňovanie stavby, zhotoviteľa stavby, koordinátora bezpečnosti.
2. Objednávateľ má právo k zápisom uvádzať svoje stanovisko. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Povinnosť viesť stavebný denník sa končí odovzdaním a prevzatím riadne dokončeného diela, resp. odstránením nedostatkov a nedorobkov podľa Preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí verejnej práce, alebo podľa podmienok stanovených v kolaudačnom rozhodnutí.
3. Stavbyvedúci a odborný dozor objednávateľa budú určení a zapísaní do stavebného denníka pri odovzdaní a prevzatí staveniska. Ku zmenám osôb poverených výkonom funkcie stavbyvedúceho a odborného dozoru objednávateľa alebo rozsahu ich oprávnenia postačí písomné oznámenie druhej zmluvnej strane doporučeným listom resp. oznámením na kontrolnom dni a uvedením do zápisu z kontrolného dňa.
4. Stavebný denník sa skladá z úvodných listov, z denných záznamov a príloh.
- a) Úvodné listy obsahujú:
- 1. základný list, v ktorom sú uvedené: názov a sídlo objednávateľa, generálneho projektanta, zhotoviteľa, odborného dozoru objednávateľa a zmeny týchto údajov,
 - 2. identifikačné údaje stavby podľa projektovej dokumentácie,
 - 3. prehľad zmlúv, vrátane ich dodatkov,
 - 4. zoznam dokladov a úradných opatrení týkajúcich sa stavby, jej zmien a doplnkov
 - 5. prehľad skúšok každého druhu.
- b) Denné záznamy: - sa píše do knihy s očíslovanými listami jednak pevnými a jednak perforovanými na dva oddeliteľné priepisy, pokiaľ sa strany nedohodnú na väčšom počte priepisov. Perforované listy sa číslojú zhodne s pevnými listami. Denné záznamy sa môžu písať aj na voľné listy s priepismi očíslovanými a s dátumom zhodným s originálom.
- c) Prílohy: - v denníku sa vyznačia doklady, ktoré sa v jednom vyhotovení (buď v prvopise, alebo odpise) ukladajú priamo na stavenisku. Ide najmä o:
- 1. osobitné výkresy dokumentácie a odchýlky od projektovej dokumentácie (ak bola vypracovaná),
 - 2. priebežné záznamy o skúškach realizovaných zhotoviteľom na overenie kvality diela,
 - 3. kontrolné zamerania počas montáže – výškové, osové a polohové,
 - 4. zápisy z kontrolných dní.
5. Denné záznamy čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca v ten deň, keď sa práce vykonali, alebo keď nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Len výnimočne, s uvedením dôvodu, môže tak urobiť nasledujúci deň. Pri denných záznamoch sa nesmú vynechať voľné miesta. Okrem stavbyvedúceho môže robiť záznamy v denníku odborný dozor objednávateľa, pracovník generálneho projektanta poverený výkonom autorského dozoru, ďalej orgány štátneho stavebného dohľadu, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy a na to splnomocnení zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa.
6. Ak stavbyvedúci nesúhlasí s vykonaným záznamom objednávateľa alebo generálneho projektanta, je povinný pripojiť k záznamu do 3-och pracovných dní svoje vyjadrenie. O tomto nesúhlasnom zápise upovedomí aj zástupcu objednávateľa a to v lehote najneskôr do troch kalendárnych dní od zápisu. V prípade, že vyjadrenie pripojené nebude, má sa za to, že s obsahom záznamu súhlasí.
7. Zhotoviteľ je povinný najmenej raz do týždňa preukázateľne doručiť objednávateľovi prepis záznamov zo stavebného denníka. Ak objednávateľ s obsahom záznamu nesúhlasí, je povinný preukázateľne doručiť svoje pripomienky zhotoviteľovi do 1 kalendárneho týždňa od doručenia záznamu, inak sa predpokladá, že s obsahom záznamu súhlasí.

8. Zhotoviteľ je povinný uložiť, pre svoje potreby, druhý prepis denných záznamov oddelene od originálu tak, aby bol k dispozícii v prípade straty alebo zničenia originálu počas realizácie stavby. V prípade straty, zničenia, alebo poškodenia originálu, bude objednávateľovi pri odovzdaní a prevzatí stavby odovzdaný druhý prepis. Zhotoviteľovi ostáva druhý prepis, ak nedošlo k strate, zničeniu alebo poškodeniu originálu.

IX. Zakrývanie prác

Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať odborný dozor objednávateľa na preverenie prác, ktoré budú ďalším postupom zhotoviteľa zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Výzvu sa zhotoviteľ zaväzuje doručiť odbornému dozoru objednávateľa písomne, a to najmenej 3 pracovné dni vopred. Výzva sa rovnako môže uskutočniť formou zápisu v stavebnom denníku, ak takýto zápis odborný dozor objednávateľa podpíše po predchádzajúcom vyzvaní zhotoviteľa.

X. Odovzdanie a prevzatie diela

1. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať dielo jeho riadnym ukončením a odovzdaním objednávateľovi na základe preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí verejnej práce (diela) podľa prílohy č. 3 vyhlášky Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR č. 83/2008 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení zákona č. 260/2007 Z.z..
2. V prípade zistenia väd a nedorobkov diela, ktoré bránia jeho riadnemu užívaniu, objednávateľ dielo neprevezme a spíše so zhotoviteľom zápis, ktorý bude obsahovať najmä zistené nedostatky a spôsob ich odstránenia. V tomto prípade sa preberacie konanie bude považovať za neúspešné a zhotoviteľovi naďalej plynie doba realizácie predmetu zmluvy. Ak týmto spôsobom dôjde k prekročeniu lehoty uvedenej v čl. III ods. 1 alebo 2 tejto zmluvy, bude zhotoviteľ v omeškaní s odovzdaním diela. Zhotoviteľ môže opätovne oznámiť ukončenie diela a vyzvať objednávateľa na začatie preberacieho konania až po riadnom odstránení väd a nedorobkov. Za deň ukončenia stavebných prác bude považovaný deň doručenia oznámenia zhotoviteľa o ukončení diela po odstránení väd uvedených v zápise.
3. Pripravenosť na odovzdanie diela je zhotoviteľ povinný objednávateľovi oznámiť písomne doporučeným listom najneskôr 3 kalendárne dni vopred, alebo oznámením do Zápisu na kontrolnom dni.
4. Objednávateľ prizve na preberacie konanie zástupcov osôb zúčastnených na realizácii stavby, najmä zástupcov zhotoviteľa a technického dozoru.
5. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní diela usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a zlikvidovať odpady na stavenisku tak, aby bolo možné toto riadne prevziať a používať s tým, že stavenisko je povinný úplne vypratať a upraviť podľa projektovej dokumentácie, podmienok tejto zmluvy, požiadaviek objednávateľa a v termíne uvedenom v protokole o odovzdaní a prevzatí diela.
6. Ak všeobecne záväzné predpisy a normy určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté (resp. obvyklé) vlastnosti diela, musí úspešné vykonanie týchto skúšok predchádzať prevzatiu diela. Bez splnenia tejto podmienky nie je objednávateľ v omeškaní s prevzatím diela.
7. Súčasťou zápisu o odovzdaní a prevzatí diela bude:
 - a) projektová dokumentácia so zakreslenými zmenami a odchýlkami, ku ktorým došlo počas realizácie stavby, potvrdené zhotoviteľom a projektantom v dvoch vyhotoveniach,
 - b) zoznamy strojov a zariadení, ktoré sú súčasťou odovzdávaného diela, a pre všetky stroje a zariadenia osvedčenia o akosti a kompletnosti, atesty platné na území SR a návody na montáž, údržbu a obsluhu v slovenskom jazyku v jednom vyhotovení,
 - c) zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu prác zakrytých,
 - d) osvedčenia o kvalite použitých materiálov a konštrukcií v jednom vyhotovení,
 - e) zápisnice, osvedčenia a protokoly o vykonaných skúškach použitých materiálov v jednom vyhotovení,
 - f) stavebné denníky (originály) v jednom vyhotovení,
 - g) platné doklady o preukázaní zhody výrobkov pre stavbu vo dvoch vyhotoveniach,
 - h) správy o úspešne vykonaných odborných skúškach a odborných prehliadkach a skúškach v zmysle článku X. bod 6. vo dvoch vyhotoveniach,
 - i) potvrdenie správcov skládok o prijatí odpadov (komunálnych a stavebných) v dvoch vyhotoveniach,

- j) protokoly o vyskúšaní zmontovaných strojov a zariadení v jednom vyhotovení,
 - k) doklady o vykonaných úradných skúškach vyhradených technických zariadení v jednom vyhotovení,
 - l) pasporty, revízne knihy alebo iné dokumenty vyhradených technických zariadení v jednom vyhotovení,
 - m) atesty o požiarnej odolnosti použitých materiálov, výrobkov a konštrukcií podľa ich umiestnenia v stavbe v jednom vyhotovení.
8. Drobné odchýlky od projektovej dokumentácie, ktoré nebudú meniť prijaté riešenie, ani nebudú zvyšovať cenu prác a predlžovať dobu realizácie, nebudú vadami, ak budú dohodnuté aspoň súhlasným zápisom v stavebnom denníku. Tieto odchýlky bude zhotoviteľ povinný vyznačiť v projektovej dokumentácii skutočného vyhotovenia.

XI. Záruka za akosť

1. Zhotoviteľ poskytuje objednávateľovi na dielo záruku v trvaní 60 mesiacov, ktorá začína plynúť odo dňa prevzatia diela bez ojedinelých drobných nedorobkov a nedostatkov, resp. až odo dňa potvrdenia odstránenia ojedinelých drobných nedorobkov a nedostatkov uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí verejnej práce alebo jej časti (diela). Pri zariadeniach a strojoch, pri ktorých bol vydaný záručný list výrobcom, sa záruka zhotoviteľa riadi týmto záručným listom, pričom aj pri týchto zariadeniach záručná doba začína plynúť odo dňa protokolárneho odovzдания a prevzatia diela.
2. Objednávateľ je povinný prípadné vady diela zistené počas záručnej doby uplatniť bezodkladne po ich zistení a to písomnou formou u zhotoviteľa.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje objednávateľom písomne reklamované vady odstrániť bezplatne v lehote najneskôr do 10-tich kalendárnych dní odo dňa oznámenia reklamácie, ak sa zmluvné strany písomne (zápisnične) nedohodnú inak.
4. Ak zhotoviteľ neuzná oprávnenosť objednávateľom reklamovaných vád v rámci plynutia záručnej doby, napriek tomu sa ich zaväzuje na svoje vlastné náklady v lehote podľa bodu 3. resp. bodu 5 tohto článku zmluvy odstrániť. Ide predovšetkým o vady ohrozujúce zdravie, život a majetok a ich bezpečnosť. Náhradu takto vynaložených nákladov je oprávnený následne uplatniť u objednávateľa a v prípade neúspechu, v zmysle platných právnych predpisov od neho vymáhať.
5. Ak ide o vadu, ktorá môže spôsobiť, alebo spôsobila na diele vznik havarijného stavu, zaväzuje sa zhotoviteľ nastúpiť na odstránenie vád do 24 hodín od ich oznámenia, ktoré v tomto prípade môže byť telefonické na čísle 0904 703 584, faxovou správou na čísle....., alebo prostredníctvom e-mailu: kozlay@iske.sk. Objednávateľ má právo zabezpečiť odstránenie vád inou organizáciou na náklady zhotoviteľa len v prípade vzájomnej dohody so zhotoviteľom, alebo ak zhotoviteľ v dohodnutom termíne vady neodstráni, resp. ak na odstránenie vady nenastúpi v dohodnutom termíne (lehote).

XII. Zmluvné sankcie

1. V prípade omeškania objednávateľa so zaplatením dohodnutej ceny na základe faktúry, je zhotoviteľ oprávnený účtovať objednávateľovi z fakturovanej sumy za každý deň omeškania úroky z omeškania vo výške podľa § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka v spojení s nariadením vlády SR č. 21/2013 Z. z. ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka.
2. V prípade bezdôvodného odmietnutia prevzatia staveniska zhotoviteľom je objednávateľ oprávnený požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 200,-EUR za každý aj začatý deň omeškania, a to aj v prípade odstúpenia od zmluvy objednávateľom z tohto dôvodu.
3. V prípade omeškania zhotoviteľa s odovzdaním riadne dokončeného diela v dohodnutej lehote, je objednávateľ oprávnený účtovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 50,- EUR za každý, aj začatý deň omeškania.
4. Ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s odstránením vád v zmysle článku XI. bod 3., bod 4. alebo bod 5. tejto zmluvy, má objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty zhotoviteľom vo výške 50,- EUR za každý deň omeškania zhotoviteľa.

5. Nárok na náhradu škody v plnom rozsahu spôsobením porušením zmluvnej povinnosti, na ktorú sa viaže zmluvná pokuta, nie je dohodou o zmluvnej pokute dotknutý.

XIII. Vyššia moc

Na účely podľa tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán a zmluvné strany ich ani nemôžu ovplyvniť. Jedná sa napríklad o nasledovné udalosti, pričom uvedený zoznam nie je vyčerpávajúci: vojna, mobilizácia, povstanie, prírodné katastrofy (zemetrasenia, cyklóny), požiare, atď. Ak sa plnenie tejto zmluvy stane nemožným do 12 mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiadá druhú stranu o úpravu zmluvy dodatkom. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy.

XIV. Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany sa dohodli, že ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, že druhá strana podstatne poruší podmienky v nej zakotvené. Za podstatné porušenie sa považuje okrem prípadov v zmluve výslovne uvedených aj nedodržiavanie zmluvne dohodnutých termínov, nespolutposobenie zmluvných strán v zmysle dohodnutých podmienok zmluvy, ako aj prípadne neodborný a preukázateľne nekvalitný postup zhotoviteľa pri vykonávaní diela, na ktorý bol zhotoviteľ opakovane písomne upozornený odborným dozorom objednávateľa alebo oprávnenou osobou objednávateľa. Na účely tohto ustanovenia sa pojmom „opakovane“ myslí 2x a viac. Odstúpenie od zmluvy sa netýka riadne splneného čiastkového plnenia, ktoré už bolo odstupujúcou stranou prijaté (napr. podľa zápisu v stavebnom denníku, zisťovacieho protokolu) a zmluvné dojednania týkajúce sa plnenia, od ktorého zmluvné strany neodstúpili, zostávajú v platnosti; záručná doba na prijaté plnenie zhotoviteľa začína plynúť dňom doručenia odstúpenia od zmluvy.
2. V prípade odstúpenia objednávateľa od zmluvy z dôvodov uvedených v bode 1. je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi náklady spojené so zabezpečením konzervácie rozpracovaného diela, ak je nutná, jeho stráženie a ostatné súvisiace náklady. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade odstúpenia od zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán poskytne súčinnosť novému zhotoviteľovi diela až po jeho riadne odovzdanie bez nedorobkov a nedostatkov objednávateľovi a jeho skolaudovanie. Nárok na náhradu škody oprávnenej zmluvnej strany, ktorej vznikla škoda v dôsledku porušenia zmluvy druhou stranou, nie je týmto dotknutý.
3. Zmluvné strany sa zaväzujú ihneď písomne oznámiť druhej strane závažné skutočnosti, ktoré nastali po podpise zmluvy a súvisia s predmetom zmluvy.
4. Ak objednávateľ, alebo príslušný orgán štátnej správy dá zhotoviteľovi písomný príkaz na dočasné zastavenie všetkých činností súvisiacich s plnením predmetu zmluvy, zhotoviteľ bude povinný tento príkaz rešpektovať a uschovať všetky dodávky na plnenie záväzku. Príkazom na dočasné zastavenie realizácie predmetu zmluvy prestane plynúť lehota na splnenie povinností podľa čl. III bodu 1. Ak bol príkaz na zastavenie realizácie predmetu zmluvy daný v súvislosti s nesprávnym postupom zhotoviteľa, lehota na splnenie povinností podľa čl. III bodu 1. bude plynúť.
5. Zhotoviteľ bude povinný predložiť na schválenie objednávateľovi a projektantovi materiály a výrobky Prídruženej stavebnej výroby (PSV), ktoré budú použité na končenu úpravu povrchov v cenovej úrovni, ktorú zohľadnil v zmluvnom rozpočte.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky technické, odborné informácie a iné skutočnosti, o ktorých sa počas plnenia predmetu zmluvy dozvie nebudú poskytnuté tretej osobe bez písomného súhlasu objednávateľa, pokiaľ všeobecne záväzný právny predpis neustanovuje inak.
7. Objednávateľ vyhlasuje, že mu nie sú známe v priestore realizácie žiadne prekážky, ktoré by mohli ohroziť bezpečnosť a postup vykonávaných prác čo potvrdí v zápise z odovzdania a prevzatia staveniska.
8. Dopĺňať alebo meniť túto zmluvu je možné na základe zmluvnými stranami podpísaných písomných dodatkov, ak v tejto zmluve nie je uvedené inak. Každý zmluvnými stranami uzatvorený dodatok k tejto zmluve sa stáva jej súčasťou. Uzavretie dodatku ku zmluve nesmie byť v rozpore s ust. § 10a zákona č.

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

9. Vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných súvisiacich predpisov.
10. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa osobitného predpisu. Na uvedené účely udeľuje zhotoviteľ objednávateľovi súhlas so zverejnením všetkých svojich identifikačných údajov.
11. Táto zmluva je vyhotovená v piatich rovnopisoch, pričom objednávateľ dostane tri vyhotovenia a zhotoviteľ dve vyhotovenia.
12. Zmluvné strany prehlasujú, že si zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju slobodne, vážne a bez nátlaku podpísali.
13. Prílohami tejto zmluvy sú:
 - Príloha č. 1 – Ocenené položkovité výkazy výmer
 - Príloha č. 2 – Harmonogram
 - Príloha č. 3 – Projektová dokumentácia
 - Príloha č. 4 – Opis predmetu zákazky podľa časti B.1 súťažných podkladov

Za zhotoviteľa: Inžinierske stavby, a.s.

V Košiciach, dňa

Za objednávateľa:

V Bratislave, dňa.....

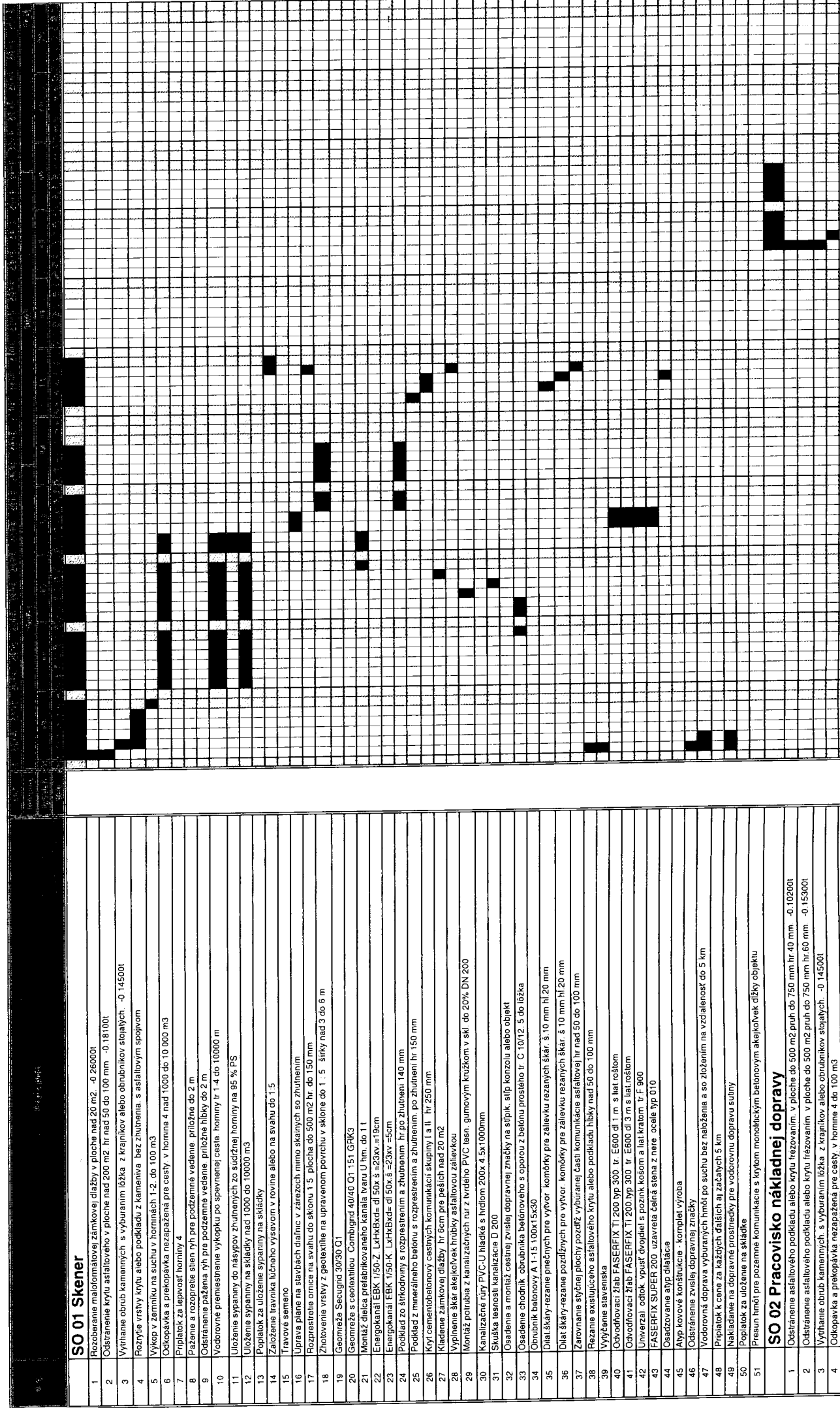
Ing. František Inreče,
prezident finančnej správy

Paradie	Kod	Nazov	Jednotkova cena	Mnozstvo	Merita jednotka	Celkova cena	Typ	Pops
1		Celkova hodnotenie		0	1			
1.1		Celková cena v EUR bez DPH (IC) / s DPH (CC)	425742,75		1,2	510891,3		
1.1.1	SO 01	Skener	313897,344		1	313897,344		
1.1.1.1	HSV	Práce a dodávky HSV	90389,713		1	90389,713		
1.1.1.1.1	1	Zemné práce	15,577		60 m2	940,62		
1.1.1.1.1.1	113106514	Rozoberanie maloformátovej zámkovej dlažby v ploche nad 200 m2. -0.26000t	2,894		1837 m2	5316,275		
1.1.1.1.1.2	113107242	Odstánenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2. hr nad 50 do 100 mm. -0.18100t	2,75		286 m	786,5		
1.1.1.1.1.3	113202111	Vyrhanie obrub kamenných, s vyburaním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých -0.14500t	1,102		1837 m2	2024,374		
1.1.1.1.1.4	113308442	Rozrytie vrstvy krytu alebo podkladu z kamienka, bez zhutnenia, s asfaltovým spojivom	6,777		62,4 m3	422,885		
1.1.1.1.1.5	122101401	Výkop v zemniku na suchu v horninách 1-2, do 100 m3	3,049		1941,5 m3	5919,634		
1.1.1.1.1.6	122302209	Odkopávka a prekopávka nezapážená pre cesty, v hornine 4 nad 1000 do 10 000 m3	0,01		970,75 m3	9,708		
1.1.1.1.1.7	122302209	Priplatok za lepivosť horniny 4	4,182		198 m2	828,036		
1.1.1.1.1.8	151101101	Paženie a rozopretie stien ryh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	2,41		198 m2	477,18		
1.1.1.1.1.9	151101111	Odstánenie paženia ryh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	19,096		1801,14 m3	34394,569		
1.1.1.1.1.10	162701105	Vodorovne premiestnenie výkopku po spevnení ceste, horniny tr 1-4 do 10000 m	14,626		209 m3	3056,834		
1.1.1.1.1.11	171102101	Uloženie sypaniny do násypov zhutnených so súdržnej horniny na 95 % PS	3,42		1732,5 m3	5925,15		
1.1.1.1.1.12	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	15,409		1732,5 m3	26696,093		
1.1.1.1.1.13	171201p01	Poplatok za uloženie sypaniny na skládky	1,545		457,6 m2	706,392		
1.1.1.1.1.14	180401211	Založenie trávnik ľúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1 5	5,387		4,525 kg	24,376		
1.1.1.1.1.15	57211100	Travné semeno	1,071		2156 m2	2290,076		
1.1.1.1.1.16	181102302	Uprava pláne na stavbách diaľnic v zárezoch mimo skalných so zhutnením	1,205		457,6 m2	551,408		
1.1.1.1.1.17	181301302	Rozprestenie ornice na svahu do sklonu 1:5, plocha do 500 m2.hr. do 150 mm	14624,421		1	14624,421		
1.1.1.1.2	2	Zakladanie	0,845		4224 m2	3569,28		
1.1.1.1.2.1	289971212	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1. 5. šířky nad 3 do 6 m	1,875		2274,8 m2	4265,25		
1.1.1.1.2.2	69360502p3	Geomreže Secugrid 30/30 Q1	2,869		2371,6 m2	6789,891		
1.1.1.1.2.3	69360502p5	Geomreže s ceotextiliou Combigrd 40/40 Q1 151 GRK3	3923,94		1	3923,94		
1.1.1.1.3	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	44,815		76 ks	3405,94		
1.1.1.1.3.1	388129210	Montáž dielca prefabrikovaného kanála tvaru U hm. do 1 t	4,625		76,76 ks	350,015		
1.1.1.1.3.2	59385036p1	Energokanáľ EBK 1/50-Z. LxHxBxd= dl.50x.3.=23xv.=19cm	2,122		76,76 ks	162,885		
1.1.1.1.3.3	59385036p2	Energokanáľ EBK 1/50-K. LxHxBxd= dl.50x.3.=23xv.=5cm	158000,73		1	158000,73		
1.1.1.1.4	5	Komunikácie	6,087		8241,2 m2	50164,184		
1.1.1.1.4.1	564841113	Podklad zo štrkdrviny s rozprestením a zhutnením, hr.po zhutnení 140 mm	15,162		1925 m2	29186,85		
1.1.1.1.4.2	564952111	Podklad z minerálneho betonu s rozprestením a zhutnením, po zhutnení hr.150 mm	42,168		1840,3 m2	77601,77		
1.1.1.1.4.3	581142115	Kryt cementobetónových cestných komunikácií skupiny I.a II. hr.250 mm	17,314		60 m2	1038,84		
1.1.1.1.4.4	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr.6cm pre peších nad 20 m2	0,01		908,6 m	9,086		
1.1.1.1.4.5	599141111	Vyplnenie škar akjekofvek hrubky asfaltovou zalievkou	96,551		1	96,551		
1.1.1.1.5	8	Rúrové vedenie	0,917		9 m	8,293		
1.1.1.1.5.1	871359121	Montáž potrubia z kanalizačných rur z tvrdého PVC tesn. gumovým kružkom v skl. do 20% DN 200	6,911		10 ks	69,11		
1.1.1.1.5.2	2861103000	Kanalizačné rúry PVC-U Hladké s hrdlom 200x 4.5x1000mm	2,132		9 m	19,188		
1.1.1.1.5.3	892351000	Súška tesnosti kanalizácie D 200	46817,939		1	46817,939		
1.1.1.1.6	9	Ostatné konštrukcie a práce - búranie	21,256		1 ks	21,256		
1.1.1.1.6.1	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpk. stĺp konzolu alebo objekt	13,159		286 m	3761,758		
1.1.1.1.6.2	917762111	Osadenie chodník obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. C 10/12. 5 do lôžka	6,448		287 ks	1850,576		
1.1.1.1.6.3	5921745000	Obrubník betónový A 1-15 100x15x30	0,01		299,838 m	2,998		
1.1.1.1.6.4	919725116	Dilat.šikáry-rezanie priečných,pre vytvor. komôrky pre zalievku rezaných škar. š.10 mm hl.20 mm	0,01		608,762 m	6,088		
1.1.1.1.6.5	919725122	Dilat.šikáry-rezanie pozdĺžnych,pre vytvor. komôrky pre zalievku rezaných škar. š.10 mm hl.20 mm	9,383		84,7 m	794,74		
1.1.1.1.6.6	919731142	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr.nad 50 do 100 mm	2,565		84,7 m	217,256		
1.1.1.1.6.7	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	128,369		2,6 100m	333,759		
1.1.1.1.6.8	919735v2	Vytýčenie staveniska	736,048		6 ks	4416,288		
1.1.1.1.6.9	935326p17	Odvodňovací žľab FASERFIX TI 200,typ 300, tr. E600 dl 1 m, s liat.roštom	1795,115		11 ks	19746,265		
1.1.1.1.6.10	935326p21	Odvodňovací žľab FASERFIX TI 200,typ 300, tr. E600 dl 3 m s liat.roštom	810,28		2 ks	1620,56		
1.1.1.1.6.11	935326p29	Univerzálny odtok vpusť dvojdviel s pozink.koňom a liat.kratom, tr.F 900	89,167		4 ks	356,668		
1.1.1.1.6.12	935326p31	FASERFIX SUPER 200, uzavretá tečná stena z nere. ocele typ 010	16,944		16 m	271,104		
1.1.1.1.6.13	9359421p1	Osadzovanie atyp dilatácie	3,667		1004,608 kg	3683,898		
1.1.1.1.6.14	553402111	Atyp kovové konštrukcie - komplet výroba	2,122		1 ks	2,122		
1.1.1.1.6.15	966006211	Odstánenie zvislej dopravnej značky	22,681		428,528 t	9719,444		
1.1.1.1.6.16	979085000	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez nalozenia a so zložením na vzdialenosť do 5 km	0,01		428,528 t	4,285		
1.1.1.1.6.17	979085005	Priplatok k cene za každých ďalších aj začiatých 5 km	0,01		428,528 t	4,285		
1.1.1.1.6.18	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	0,01		428,528 t	4,285		
1.1.1.1.6.19	97908p43	Poplatok za uloženie na skládke	44,15		1	44,15		
1.1.1.1.7	99	Presun hmôt HSV	0,01		4414,955 t	44,15		
1.1.2	50 02	Pracovisko Nakladnej dopravy	46224,883		1	46224,883		
1.1.2.1	HSV	Práce a dodávky HSV	4002,095		1	4002,095		
1.1.2.1.1	1	Zemné práce	3,955		18 m2	71,19		
1.1.2.1.1.1	113151113	Odstánenie asfaltového podkladu alebo krytu frezovaním v ploche do 500 m2.pruh do 750 mm.hr.40 mm. -0.10200t	4,264		526 m2	2242,864		
1.1.2.1.1.2	113151115	Odstánenie asfaltového podkladu alebo krytu frezovaním v ploche do 500 m2.pruh do 750 mm.hr.60 mm. -0.15300t	2,75		22 m	60,5		
1.1.2.1.1.3	113202111	Vyrhanie obrub kamenných s vyburaním lôžka z krajníkov alebo obrubníkov stojatých -0.14500t	7,54		41,8 m3	315,172		
1.1.2.1.1.4	122302201	Odkopávka a prekopávka nezapážená pre cesty v hornine 4 do 100 m3	0,01		20,9 m3	0,209		
1.1.2.1.1.5	122302209	Priplatok za lepivosť horniny 4	19,096		24,2 m3	462,123		
1.1.2.1.1.6	162701105	Vodorovne premiestnenie výkopku po spevnení ceste, horniny tr 1-4 do 10000 m	14,626		16 m3	234,016		
1.1.2.1.1.7	171102101	Uloženie sypaniny do násypov zhutnených so súdržnej horniny na 95 % PS	8,94		24,2 m3	216,348		
1.1.2.1.1.8	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	15,409		24,2 M3	372,898		
1.1.2.1.1.9	171201p01	Poplatok za uloženie sypaniny na skládky	1,071		25 m2	26,775		
1.1.2.1.1.10	181102302	Uprava pláne na stavbách diaľnic v zárezoch mimo skalných so zhutnením	1060,288		1	1060,288		
1.1.2.1.2	2	Zakladanie	0,845		364,1 m2	307,665		
1.1.2.1.2.1	289971212	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1. 5. šířky nad 3 do 6 m	1,875		30,25 m2	56,719		
1.1.2.1.2.2	69360502p3	Geomreže Secugrid 30/30 Q1	2,869		30,25 m2	86,606		
1.1.2.1.2.3	69360502p5	Geomreže s ceotextiliou Combigrd 40/40 Q1 151 GRK3	1,799		340,01 m2	609,298		
1.1.2.1.2.4	6936657160	Sklovláknitá výstužná mreža do asfaltových vrstiev vozoviek 100 kN/m GlasGrid 8501	2128,766		1	2128,766		
1.1.2.1.3	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	44,815		47 ks	2106,305		
1.1.2.1.3.1	388129210	Montáž dielca prefabrikovaného kanála tvaru U hm. do 1 t	4,625		17,17 ks	79,411		
1.1.2.1.3.2	59385036p1	Energokanáľ EBK 1/50-Z. LxHxBxd= dl.50x.3.=23xv.=19cm	2,122		17,17 ks	36,435		
1.1.2.1.3.3	59385036p2	Energokanáľ EBK 1/50-K. LxHxBxd= dl.50x.3.=23xv.=5cm	332,731		30,3 ks	10081,749		
1.1.2.1.3.4	59385036w2	Energokanáľ SW Umweltschutz 65/50-300	294,22		30,3 ks	8914,866		
1.1.2.1.3.5	59385036w3	Energokanáľ kr.doska FLS1-125/115-300	17343,719		1	17343,719		
1.1.2.1.4	5	Komunikácie	6,087		50 m2	304,35		
1.1.2.1.4.1	564841113	Podklad zo štrkdrviny s rozprestením a zhutnením, hr.po zhutnení 140 mm	15,162		25 m2	379,05		
1.1.2.1.4.2	564952111	Podklad z minerálneho betónu s rozprestením a zhutnením, po zhutnení hr.150 mm	1,71		680,9 m2	1164,399		
1.1.2.1.4.3	573211111	Postrek asfaltový spojivoci bez posypu kamenným z asfaltu cestného v množstve od 0. 50 do 0.70 kg/m2	22,279		336,6 m2	7499,111		
1.1.2.1.4.4	571321111	Betón asfaltový modifik. po zhutnení I.tr. stredozoznný AC 11 [ABS] hr.40mm	23,7		25 m2	592,5		
1.1.2.1.4.5	571613112	Betón asfaltový po zhutnení II.tr. AC 16 hrubozoznný [ABH] hr.50mm	23,196		316,8 m2	7348,493		
1.1.2.1.4.6	5716132p5	Betón asfaltový po zhutnení II.tr. AC 22 hr. 80mm	2,822		19,8 m	55,876		
1.1.2.1.4.7	599141111	Vyplnenie škar akjekofvek hrubky asfaltovou zalievkou	2598,677		1	2598,677		
1.1.2.1.5	9	Ostatné konštrukcie a práce - búranie	16,952		1 ks	16,952		
1.1.2.1.5.1	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpk. stĺp konzolu alebo objekt	13,159		19 m	249,907		
1.1.2.1.5.2	917762111	Osadenie chodník obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. C 10/12. 5 do lôžka	6,448		19,19 ks	123,737		
1.1.2.1.5.3	5921745000	Obrubník betónový A 1-15 100x15x30	9,889		19,8 m	195,783		
1.1.2.1.5.4	919731122	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr.nad 50 do 100 mm	2,565		19,8 m	50,787		
1.1.2.1.5.5	919735v2	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	128,369		0,198 100m	25,417		
1.1.2.1.5.6	919735v2	Vytýčenie staveniska	2,122		1 ks	2,122		
1.1.2.1.5.7	966006211	Odstánenie zvislej dopravnej značky	22,681		85,508 t	1939,407		
1.1.2.1.5.8	979085004	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez nalozenia a so zložením na vzdialenosť do 5 km	0,01		85,508 t	0,855		
1.1.2.1.5.9	979085005	Priplatok k cene za každých ďalších aj začiatých 5 km	0,01		85,508 t	0,855		
1.1.2.1.5.10	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	0,01		85,508 t	0,855		
1.1.2.1.5.11	97908p43	Poplatok za uloženie na skládke	1,338		1	1,338		

1.1.3.1.1.2	113151113	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frezovaním. v ploche do 500 m2,pruh do 750 mm,hr.40 mm. -0 10200t	3,955	52 m2	205,66
1.1.3.1.1.3	113151115	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frezovaním. v ploche do 500 m2,pruh do 750 mm,hr.60 mm. -0 15300t	4,264	176 m2	750,454
1.1.3.1.1.4	113308442	Rozvrstvie vrstvy krytu alebo podkladu z kameniva bez zhutnenia. s asfaltovým spojivom	1,102	77 m2	84,854
1.1.3.1.1.5	122302201	Odkopávka a prekopávka nezapažena pre cesty. v hornine 4 do 100 m3	7,54	70,4 m3	530,816
1.1.3.1.1.6	122302209	Priplatok za lepivosť horniny 4	0,01	32 m3	0,32
1.1.3.1.1.7	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste. horniny tr.1-4 do 10000 m	19,096	70,4 m3	1344,358
1.1.3.1.1.8	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	8,94	70,4 m3	629,376
1.1.3.1.1.9	171201p01	Poplatok za uloženie sypaniny na skládky	15,408	70,4 M3	1084,794
1.1.3.1.1.10	181102302	Uprava plánu na stavbách diaľnic v zárezoch mimo skalných so zhutnením	1,071	70 m2	74,97
1.1.3.1.2	2	Zakladanie	1254,92	1	1254,92
1.1.3.1.2.1	289971212	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5. šírky nad 3 do 6 m	0,845	268,4 m2	226,798
1.1.3.1.2.2	69360902p3	Geomreže Secugrid 30/30 Q1	1,875	169,4 m2	317,625
1.1.3.1.2.3	69360502p5	Geomreže s ceotextiliou. Combigrind 40/40 Q1 151 GRK3	2,863	169,4 m2	484,992
1.1.3.1.2.4	6936657160	Sklóviskniťá vystužná mreža do asfaltových vrstiev vozoviek 100 kN/m GlasGrid 8501	1,792	125,84 m2	225,505
1.1.3.1.3	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	2188,996	1	2188,996
1.1.3.1.3.1	388129210	Montáž dielca prefabrikovaného kanála tvaru U hm. do 1 t	44,815	6 ks	268,89
1.1.3.1.3.2	59385036p1	Energokanáľ EBK 1/50-Z. LxHxBxds: dl.50x.š.=23xv.=19cm	4,625	3,03 ks	14,014
1.1.3.1.3.3	59385036p2	Energokanáľ EBK 1/50-K. LxHxBxds: dl.50x.š.=23xv.=5cm	2,122	3,03 ks	6,43
1.1.3.1.3.4	59385036w2	Energokanáľ SW Umweltechnik V65/30-300	332,731	3,03 ks	1008,175
1.1.3.1.3.5	59385036w3	Energokanáľ kr.doska FLS1-125/15-300	294,22	3,03 ks	891,487
1.1.3.1.4	5	Komunikácie	17677,427	1	17677,427
1.1.3.1.4.1	564841113	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením. hr.po zhutnení 140 mm	6,087	154 m2	937,398
1.1.3.1.4.2	564952111	Podklad z minerálneho betonu s rozprestrením a zhutnením. po zhutnení hr.150 mm	15,162	77 m2	1167,474
1.1.3.1.4.3	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez pospyu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	1,71	464,2 m2	793,782
1.1.3.1.4.4	577132111	Betón asfaltový modifik. po zhutnení i tr. stredozrnný AC 11 (ABS) hr.40mm	22,279	222,2 m2	4950,384
1.1.3.1.4.5	577141112	Betón asfaltový po zhutnení i:tr. AC 16 hrubozrnný (ABH) hr 50mm	23,7	77 m2	1824,9
1.1.3.1.4.6	5771612p5	Betón asfaltový po zhutnení II:tr. AC 22 hr. 80mm	23,196	316,8 m2	7348,493
1.1.3.1.4.7	599141111	Vyplnenie škar akejkoľvek hrubky asfaltovou zálievkou	2,822	232,1 m	658,986
1.1.3.1.5	8	Rurové vedenie	76,631	1	76,631
1.1.3.1.5.1	871353121	Montáž potrubie z kanalizačných rur z tvrdého PVC tesn. gumovým kružkom v skl. do 20% DN 200	0,917	7 m	6,419
1.1.3.1.5.2	2861103000	Kanalizačné rury PVC-U hladké s hrdlom 200x 4.5x1000mm	6,911	8 ks	55,288
1.1.3.1.5.3	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	2,132	7 m	14,924
1.1.3.1.6	9	Ostatné konštrukcie a práce - búranie	39491,762	1	39491,762
1.1.3.1.6.1	919731122	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr.nad 50 do 100 mm	9,383	174,9 m	1641,087
1.1.3.1.6.2	919735112	Rozanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	2,565	174,9 m	448,619
1.1.3.1.6.3	935326pb17	Odvodňovací žľab FASERFIX TI 200.typ 300 tr. E600 dl.1 m. s liat.roštom	736,048	4 ks	2944,192
1.1.3.1.6.4	935326pb17	Odvodňovací žľab FASERFIX TI 200.typ 300 tr. E600 dl.3 m s liat.roštom	1795,115	17 ks	30516,955
1.1.3.1.6.5	935326pb29	Univerzál. odtok. vpusť dvojdiel.s pozink.košom a liat.kratom tr.F 500	810,28	3 ks	2430,84
1.1.3.1.6.6	935326pb31	FASERFIX SUPER 200. uzavretá želna stena z nere. ocele typ 010	89,167	4 ks	356,668
1.1.3.1.6.7	979085004	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia a so zložením na vzdialenosť do 5 km	22,681	50,786 t	1151,877
1.1.3.1.6.8	979085005	Priplatok k cene za každých ďalších aj začiatých 5 km	0,01	50,786 t	0,508
1.1.3.1.6.9	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	0,01	50,786 t	0,508
1.1.3.1.6.10	97908p43	Poplatok za uloženie na skládku	0,01	50,786 t	0,508
1.1.3.1.7	99	Presun hmôt HSV	2,337	1	2,337
1.1.3.1.7.1	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	0,01	233,671 t	2,337
1.2		Lehota výstavby	60	1 kalendárny deň	60

ZÁVAZNÝ HARMONOGRAM STAVEBNÝCH PRÁČ

CHP Vyšné Nemecké, rekonštrukcia komunikácií a parkoviska ND



SO 01 Skener

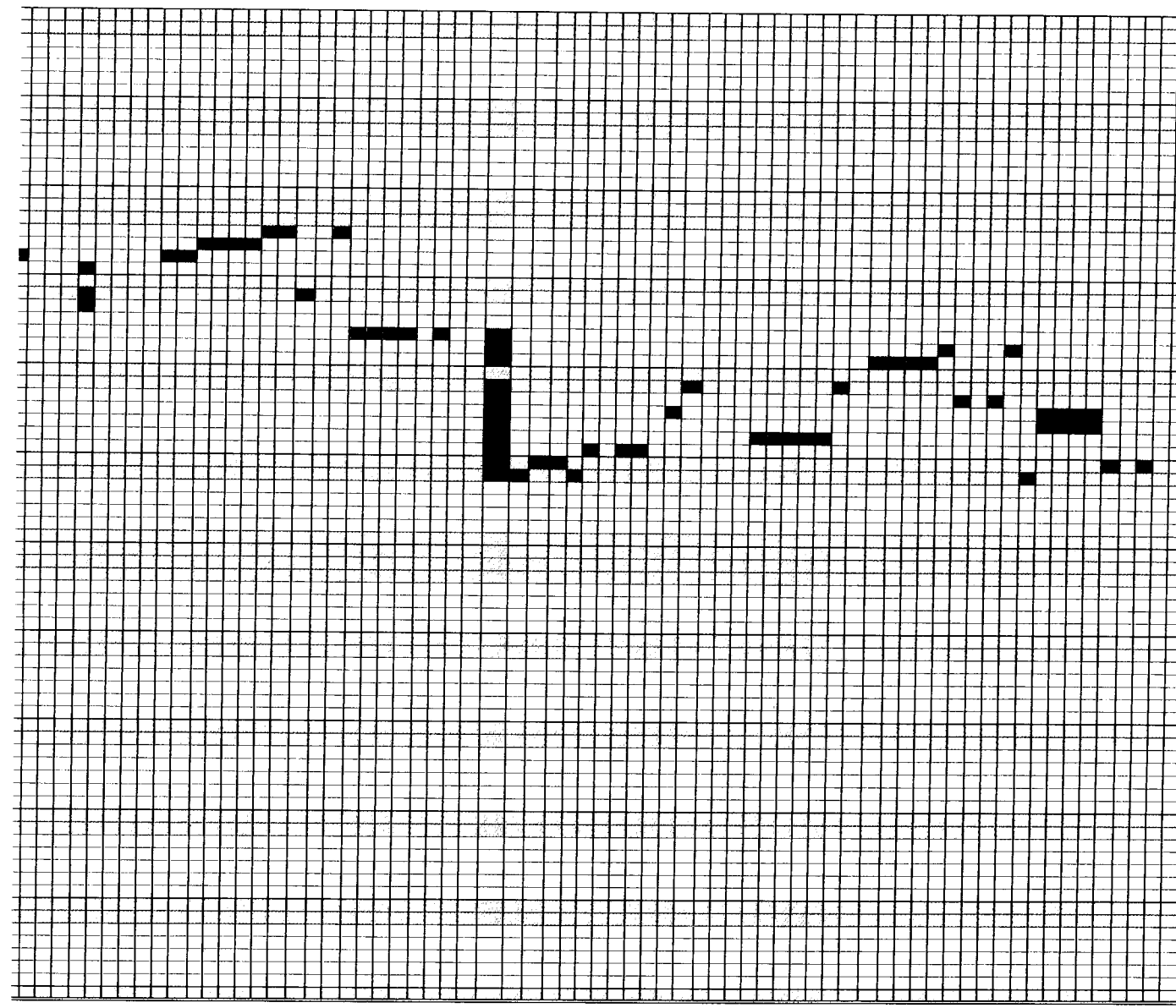
1	Rozoberanie maloforniovej zámkovej dlažby v ploche nad 20 m ² . -0.26000t.
2	Odsranenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m ² hr nad 50 do 100 mm -0.18100t.
3	Vytiahnutie obrub kamenných s vyburaním lôžka z kramlíkov alebo obrubníkov stojatých. -0.14500t
4	Rezytie vrstvy krytu alebo podkladu z kameniva bez zhutnenia, s asfaltovým spojivom
5	Výkop v zemiaku na suchu v horniach 1-2. do 100 m ³
6	Odkopávka a prekopyka nezapažená pre cesty, v hĺbke 4 nad 1000 do 10 000 m ³
7	Príplatok za epovosť horniny 4
8	Paženie a rozopretie sten rýh pre podzemné vedenie prílože do 2 m
9	Odsranenie paženia rýh pre podzemné vedenie prílože hĺbky do 2 m
10	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste horniny hr 1-4 do 10000 m
11	Uloženie sypných do násypov zhutnených zo súdružnej horniny na 95 % PS
12	Uloženie sypných na sklady nad 1000 do 10000 m ³
13	Poplatok za učenie sypných na sklady
14	Založenie travníka ľuďného výšvom v rovine alebo na svahu do 1:5
15	Travné semeno
16	Uprava plánu na stavbách diaľnic v zárezoch mimo skálnych so zhutnením
17	Rozprestratie omnice na svahu do sklonu 1:5 ploche do 500 m ² hr. do 150 mm
18	Zhotovenie vrstvy z geotextilu na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5. sítky nad 3 do 6 m
19	Geotextil Sacugrid 30/30 Q1
20	Geotextil s ceotextilou Combigrid 40/40 Q1 15t. GRK3
21	Montáž dielca prelatkovaneho kanála tvaru U hr. do 1 t
22	Energokanáľ EBK 150-Z, LHXBXds- dl 50x š =23xw =19cm
23	Energokanáľ EBK 150-K, LHXBXds- dl 50x š =23xw =5cm
24	Podklad zo štrkovej s rozpreštením a zhutnením hr po zhutnení 140 mm
25	Podklad z minerálneho betónu s rozpreštením a zhutnením po zhutnení hr 150 mm
26	Krč cementobetónový cestných komunikácií skupiny I a II hr 250 mm
27	Kladenie zámkovej dlažby hr 6cm pre peších nad 20 m ²
28	Vyplnenie škr akejkoľvek hrúbky asfaltovou zálievkou
29	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC lesn. gumovým kružkom v skl do 20% DN 200
30	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hĺbkou 200x 4.5x1000mm
31	Skúška tesnosti kanalizácie D 200
32	Osadenie a montáž česnej zvislej dopravnej značky na sípik, síp konzoly alebo objekt
33	Osadenie chodníka obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. C 10/12. 5 do lôžka
34	Obrubník betónový A 1-15 100x15x30
35	Dlať škáry-rezanie priečných pre vývor komôrky pre zálievku rezaných škár. š 10 mm hl 20 mm
36	Dlať škáry-rezanie pozdĺžnych pre vývor komôrky pre zálievku rezaných škár. š 10 mm hl 20 mm
37	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr nad 50 do 100 mm
38	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm
39	Vývážanie staveniska
40	Obrodovacia žlab FASERFIX T1 200 typ 300 tr. E600 dl 1 m, s liat roštom
41	Obrodovacia žlab FASERFIX T1 200 typ 300 tr. E600 dl 3 m, s liat roštom
42	Univerzálny odtok vpusť vďaka s pozink košom a liat kratom tr F 900
43	FASERFIX SUPER 200 uzavretá čelná stena z nere ocele typ 010
44	Osadzovanie anp dilatácie
45	Amp kovové konštrukcie - komplet výroba
46	Odsranenie zvislej dopravnej značky
47	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia a so zložením na vzdialenosť do 5 km
48	Príplatok k cene za každý ďalších aj zakázaných 5 km
49	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu súlny
50	Poplatok za učenie na sklade
51	Pracovný hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu

SO 02 Pracovisko nákladnej dopravy

1	Odsranenie asfaltového podkladu alebo krytu rezovaním, v ploche do 500 m ² pruh do 750 mm hr.40 mm -0.10200t.
2	Odsranenie asfaltového podkladu alebo krytu rezovaním, v ploche do 500 m ² pruh do 750 mm hr.60 mm -0.15300t.
3	Vytiahnutie obrub kamenných, s vyburaním lôžka z kramlíkov alebo obrubníkov stojatých. -0.14500t.
4	Odkopávka a prekopyka nezapažená pre cesty, v hĺbke 4 do 100 m ³

12	Geomezra Secugrid 30/30 O1
13	Geomezra s ceotextilou Combigrind 40/40 Q1 151 GRK3
14	Sklovláknitá výstužná mreža do asfaltových vrstiev vozoviek 100 kN/m GlasGrid 8501
15	Montáž dielca prelatkovaneho kanála tvaru U hm. do 1 l
16	Energokanáľ EBK 1/50-Z, LKH8Kds- dl 50x 8 =23xv =19cm
17	Energokanáľ EBK 1/50-K, LKH8Kds- dl 50x 8 =23xv =5cm
18	Energokanáľ SW Umwelttechnik V65/30-300
19	Energokanáľ kr. doska FLS1-125/15-300
20	Podklad zo štrkovej vrstvy s rozprestrením a zhutnením hr. po zhutnení 140 mm
21	Podklad z minerálneho betónu s rozprestrením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm
22	Postrek asfaltový spojovací bez pospyu kamenivom z asfaltu cesného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m ²
23	Betón asfaltový modifik. po zhutnení I tr. stredozrnný AC 11 (ABS) hr. 40mm
24	Betón asfaltový po zhutnení II tr. AC 16 hrubozrnný (ABH) hr. 50mm
25	Betón asfaltový po zhutnení II tr. AC 22 hr. 80mm
26	Vyplnenie škár akokoľvek hrubky asfaltovou zálievkou
27	Osadenie a montáž cesnej zvislej dopravnej značky na súľap, stĺp konzoly alebo objekt
28	Osadenie chodníka, obrubníka betónového s oporou z betónu prosého tr. C 10/12 5 do ložka
29	Obrubník batónový A 1-15 100x15x30
30	Zarovnanie styčnej plochy pozdiť vybranej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 50 do 100 mm
31	Rozzanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu rúbky nad 50 do 100 mm
32	Vyrýčanie staveniska
33	Odstárenie zvislej dopravnej značky
34	Vodovodná oprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia a so zložením na vzdialenosť do 5 km
35	Príplatok k cene za každých ďalších aj začiatých 5 km
36	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodovodnú dopravu súlny
37	Poplatok za uloženie na skládke
38	Présun hmôt pre pozemnú komunikáciu a leísko s krytím asfaltovým akokoľvek dĺžky objektu
SO 03 Opravy spevnených plôch	
1	Odstárenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m ² hr. nad 50 do 100 mm -0,18100t
2	Odstárenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche do 500 m ² pruh do 750 mm hr. 40 mm -0,10200t
3	Odstárenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche do 500 m ² pruh do 750 mm hr. 60 mm -0,15300t
4	Hozylité vrstvy krytu alebo podkladu z kamenná bez zhutnenia, s asfaltovým spojivom
5	Odkopávka a prekopyvka nezaťažaná pre cesy, v hornine 4 do 100 m ³
6	Príplatok za lepivosť horniny 4
7	Vodovodné premiestnenie výkopku po spavenej ceste, horniny tr. 1-4 do 10000 m
8	Uloženie sparniny na skládke do 100 m ³
9	Poplatok za uloženie sparniny na skládke
10	Uprava pláne na stavbách diaľnic v zarezoch mimo skalných so zhutnením
11	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 - šířky nad 3 do 6 m
12	Geomezra Secugrid 30/30 O1
13	Geomezra s ceotextilou Combigrind 40/40 Q1 151 GRK3
14	Sklovláknitá výstužná mreža do asfaltových vrstiev vozoviek 100 kN/m GlasGrid 8501
15	Montáž dielca prelatkovaneho kanála tvaru U hm. do 1 l
16	Energokanáľ EBK 1/50-Z, LKH8Kds- dl 50x 8 =23xv =19cm
17	Energokanáľ EBK 1/50-K, LKH8Kds- dl 50x 8 =23xv =5cm
18	Energokanáľ SW Umwelttechnik V65/30-300
19	Energokanáľ kr. doska FLS1-125/15-300
20	Podklad zo štrkovej vrstvy s rozprestrením a zhutnením hr. po zhutnení 140 mm
21	Podklad z minerálneho betónu s rozprestrením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm
22	Postrek asfaltový spojovací bez pospyu kamenivom z asfaltu cesného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m ²
23	Betón asfaltový modifik. po zhutnení I tr. stredozrnný AC 11 (ABS) hr. 40mm
24	Betón asfaltový po zhutnení II tr. AC 16 hrubozrnný (ABH) hr. 50mm
25	Betón asfaltový po zhutnení II tr. AC 22 hr. 80mm
26	Vyplnenie škár akokoľvek hrubky asfaltovou zálievkou
27	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC lesn. gumovým kružkom v skl. do 20% DN 200
28	Kanalizačné rúry PVC-U tlakové s hrúbkou 20x4 4,5x1000mm
29	Skúška tesnosti kanalizácie D 200
30	Zarovnanie styčnej plochy pozdiť vybranej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 50 do 100 mm
31	Rozzanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu rúbky nad 50 do 100 mm
32	Odvodňovací žlab FASERFIX TI 200 typ 300 tr. E600 dl 1 m s liat roštom
33	Odvodňovací žlab FASERFIX TI 200 typ 300 tr. E600 dl 3 m s liat roštom
34	Univerzálny odtok, vpusť dvojbíels pozrnk košom a liat kratom, tr. F 900
35	FASERFIX SUPER 200, uzavratná čelná stena z nere, oceľ typ 010
36	Vodovodná oprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia a so zložením na vzdialenosť do 5 km
37	Príplatok k cene za každých ďalších aj začiatých 5 km
38	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodovodnú dopravu súlny
39	Poplatok za uloženie na skládke
40	Présun hmôt pre pozemnú komunikáciu a leísko s krytím asfaltovým akokoľvek dĺžky objektu

Plánovaný termín zahájenia prác: 
Plánovaný termín ukončenia prác: 
Plánovaná lehota výstavby:  (dáv)



02.03.2015
30.04.2015
60 kalendárnych dní

Príloha č. 4

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

Predmetom zákazky je uskutočnenie stavebných prác na základe projektovej dokumentácie, vypracovanej STAVIT – Ing. František Vířazka, Křížna 12, 965 01 Žiar nad Hronom, ktorá tvorí prílohu k týmto súťažným podkladom.

POPIS EXISTUJÚCEHO STAVU

Predmetom riešenia projektovej dokumentácie je návrh rekonštrukcie priestorov hraničného priechodu Vyšné Nemecké na parcelách č. 298/7, 298/12, v katastrálnom území Vyšné Nemecké okres Sobrance. Výškové osadenie vyplynulo z výškovej polohy jestvujúcich komunikácií a spevnených plôch.

POPIS NAVRHOVANEJ REKONŠTRUKCIE

Na základe požiadaviek investora bola vypracovaná projektová dokumentácia pre objekty **SO 01 Skener**, **SO 02 Pracovisko nákladnej dopravy**, **SO 03 Opravy spevnených plôch** na pozemku p.č. 298/7, 298/12, vedenom v katastrálnom území Vyšné Nemecké.

Predmetný projekt rieši rekonštrukciu komunikácií a spevnených plôch v priestoroch hraničného prechodu Vyšné Nemecké.

Samotná rekonštrukcia bude prebiehať na troch stavebných objektoch.

V objekte **SO 01 Skener** dôjde k vybúraníu všetkých vrstiev jestvujúcej komunikácie. Po vybúraní bude nasledovať úprava zemnej pláne geomrežami a vrstvami drveného kameniva, na ktoré sa uložia nové konštrukčné vrstvy komunikácie s cementobetónovým krytom. Tiež dôjde k výmene jestvujúcich odvodňovacích žlabov, ktoré sú v súčasnosti nefunkčné. Odstránia sa jestvujúce uličné vpusty na rekonštruovanej ploche a osadí sa nový odvodňovací žlab pre odvod dažďových vôd. V objekte „Skenera“ dôjde tiež k osadeniu dilatácie z oceľových profilov medzi komunikáciou a objektom skenera. V objekte SO 01 sa tiež vykoná oprava schodiska pred objektom pracoviska OŠT.

V objekte **SO 02 Pracovisko nákladnej dopravy** dôjde k odfrézovaniu vrchnej asfaltovej vrstvy jestvujúcej komunikácie. Následne sa položia nové vrstvy asfaltobetónu. V časti pri parkovisku pre kamióny, kde sú poškodené obrubníky, dôjde k rozšíreniu komunikácie. V mieste rozšírenia sa urobí úprava pláne rovnako ako pre objekt SO 01 geomrežami a vrstvami drveného kameniva. Následne sa uložia nové vrstvy komunikácie s asfaltobetónovým krytom.

V objekte **SO 03 Opravy spevnených plôch** dôjde k lokálnym úpravám poškodených častí spevnených plôch a komunikácií. Tiež dôjde k výmene starých odvodňovacích žlabov. V mieste výmeny žlabov sa vybúra časť komunikácie 0,5 m na každú stranu od žlabu. V týchto miestach sa upraví podložie geomrežami a vrstvami drveného kameniva, na ktoré sa uložia nové vrstvy komunikácie s asfaltobetónovým krytom s osadenými novými žlabmi.

Presný rozsah stavebných prác je zrejmy z projektovej dokumentácie a výkazu výmer.

Všeobecné kvalitatívne a technické podmienky realizácie stavebných prác:

- Predmet zákazky teda zahŕňa kompletnú dodávku a montáž stavebných prác, ako aj náklady na dopravu, skladovanie, odvoz a likvidáciu vybúraných stavebných hmôt a stavebného odpadu, náklady na prenájom verejných plôch a komunikácií, ak sú potrebné k vybudovaniu zariadenia staveniska, k jeho prevádzke a vyprataniu zariadenia staveniska, pre prípadné skládky materiálu, alebo stavebného odpadu, náklady na spracovanie výrobných dielenskej dokumentácie, ak vyplýva z projektu stavby pri rešpektovaní autorských práv, náklady na stráženie staveniska počas výstavby, náklady na spotrebu elektrickej energie a vody.
- Uchádzač (zhotoviteľ) je povinný pred začatím stavebných prác si zabezpečiť vytýčenie podzemných vedení inžinierskych sietí u ich správcov na vlastné náklady. Škody spôsobené činnosťou uchádzača (zhotoviteľa) na sieťach jednotlivých správcov sietí znáša na vlastné náklady uchádzač (zhotoviteľ). V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov, užívateľov alebo nájomcov podzemných aj nadzemných inžinierskych sietí resp. iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie resp. iného oprávneného nároku voči verejnému obstarávateľovi (objednávateľovi), z dôvodu pochybenia na strane uchádzača (zhotoviteľa), túto znáša a uhradí v určenej lehote uchádzač (zhotoviteľ).
- Stavba musí byť vyhotovená podľa platnej projektovej dokumentácie a pri dodržaní jej parametrov, platných STN (EN), technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov.
- Uchádzač (zhotoviteľ) bude povinný uhradiť všetky náklady stavby na energie, ktoré vzniknú počas výstavby a bude povinný zabezpečiť aj ich prípadné samostatné dočasné napojenie a meranie. Konkrétne podmienky pre odber energií a následne aj spôsob ich úhrady si verejný obstarávateľ (objednávateľ) s uchádzačom (zhotoviteľom) vzájomne dohodnú pri odovzdaní a prevzatí staveniska a tieto uvedú v zápise z odovzdania a prevzatia staveniska.
- Stavebné práce budú realizované za plnej prevádzky cestného hraničného priechodu Vyšné Nemecké – nákladná doprava a tejto skutočnosti musí uchádzač (zhotoviteľ) prispôsobiť svoju činnosť! Stavebné práce budú realizované tak, aby v minimálnom rozsahu obmedzovali túto prevádzku. Harmonogram realizácie stavebných prác bude upravovaný aktuálne v súčinnosti s užívateľom a správcom CHP Vyšné Nemecké, CÚ Michalovce, ako i so zástupcom Oddelenia investičnej výstavby.
- Ak bude v súvislosti s realizáciou predmetu zákazky (zmluvy) potrebné umiestnenie alebo premiestnenie dopravného značenia, presmerovanie dopravy a s tým súvisiace vypracovanie projektu a vykonanie inžinierskej činnosti, obstará ho uchádzač (zhotoviteľ) na vlastné náklady. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním povinností zhotoviteľa v tejto súvislosti, bude hradí uchádzač (zhotoviteľ).
- Ak bude pri presmerovaní dopravy potrebné zabezpečiť regulovčika na osobné riadenie dopravy, tohto pracovníka zabezpečí uchádzač (zhotoviteľ) na vlastné náklady.
- Všetky materiály a technológie použité v procese realizácie diela musia byť platne certifikované resp. musia byť v súlade príslušnými právnymi predpismi upravujúcimi certifikáciu a preukazovanie zhody výrobkov.