



Stredoslovenská  
vodárenská spoločnosť, a. s.  
Banská Bystrica

Doporučene s návratkou!

Váš list číslo/zo dňa

Číslo spisu/číslo listu  
7910/2016-100.2

Vybuva je/tel.  
Lachová/240

Banská Bystrica  
20.09.2016

Vec: **19771 - MUP - Aglomerácia Sebedražie – kanalizácia**  
Vysvetlenie súťažných podkladov č.1

Na základe žiadosti záujemcov o vysvetlenie súťažných podkladov v zmysle §38, zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na predmet nadlimitnej zákazky - **Agglomerácia Sebedražie – kanalizácia** uverejnenej vo vestníku UVO č. 194/2015 zo dňa 01.10.2015 pod číslom 19771 – MUP Vám poskytujeme vysvetlenie súťažných podkladov:

**Otázka č.1:**

Dovoľujeme si Vás požiadať o doplnenie súťažných podkladov a to konkrétne o projektovú dokumentáciu pre:

- SO 01 OBEC CÍGEE – situácia v DWG formáte
- SO 02 SEBEDRAŽIE – pozdĺžny profil na stoku AD-1
  - pozdĺžny profil na výtlačné potrubie z ČS AA
  - pozdĺžny profil na výtlačné potrubie z ČS AB
  - pozdĺžny profil na výtlačné potrubie z ČS AB-1
  - pozdĺžny profil na výtlačné potrubie z ČS AD-1
  - situáciu v DWG formáte
- SO 03 OBEC KOŠ – situáciu v DWG formáte

**Odpoveď:**

Situácie v DWG formáte poskytneme až víťazným uchádzačom. V súťažných podkladoch poskytujeme výlučne PDF súbory. Pozdĺžne profily zasielame v prílohe.

**Otázka č.2:**

Dovoľujeme si Vás požiadať o doplnenie súťažných podkladov a to konkrétne o rozpis a popis pre pretláčanie pod komunikáciami a vodnými tokmi (špecifikácia jednotlivých pretláčaní keďže vo výkaze výmer je pretláčanie ako jeden súbor)

**Odpoveď:**

V prílohe predkladáme výkaz pretláčaní na samostatnom hárku.

**Otázka č.3:**

Súčasťou súťažných podkladov nie sú nasledovné dokumenty:

Požiadavky objednávateľa Zväzok 3 časť 3.4.Povolenia

Požiadavky objednávateľa Zväzok 7, ktoré sú citované vo Zväzku 2 Zmluva o dielo časť Preambula ods. 4 písm. c)

Žiadame o doplnenie týchto dokumentov.

**Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Partizánska cesta 5, 974 00 Banská Bystrica

Spojovateľka: 048/4327 111

Bankové spojenie: ČSOB, a.s., číslo účtu IBAN: SK27 7500 0000 0000 2578 1093, IČ DPH: SK2020095726, IČO: 36 056 006

Zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica, odd. Sa, vl. č. 705/S



**Odpoveď:**

Zväzok 7 nie je súčasťou SP, ide o chybu v písaní. Povolenia boli poskytnuté v rámci súťažných podkladov, časť PD, zložka „H“.

**Otázka č.4:**

Vo Zväzku 2 Zmluva o dielo v časti Preambula ods. 4 sú vymenované dokumenty, ktoré tvoria súčasť Zmluvy o dielo a ich poradie záväznosti.

Akú záväznosť majú Požiadavky Objednávateľa Zväzok 4 Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie, ďalej časť tejto Projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie časť H Stavebné povolenie, resp. vyjadrenie stavbou dotknutých orgánov obsiahnuté vo Zväzku 3 časť 3.4. Povolenia, alebo všetko vyššie uvedené nie je súčasťou Zmluvy o dielo?

**Odpoveď:**

Všetky uvedené požiadavky sú záväzné v zostupnom poradí tak, ako je to uvedené v ZOD.

**Otázka č.5:**

Podľa proj. dokumentácie (Súhrnná technická správa) budú Čerpacie stanice realizované metódou spustenej studne. Môže použiť zhotoviteľ i inú technológiu, pri ktorej vznikne rovnaký výsledný produkt?

**Odpoveď:**

Objednávateľ v zásade nemá námietky k zmene spôsobu vyhlbenia jamy pre ČS. Avšak zvolená technológia nemôže byť v rozpore so súťažným výkazom výmer, konkrétne položkou Hĺbenie jám zapážených ...

**Otázka č.6:**

Podľa proj. dokumentácie (Súhrnná technická správa) pri výkopoch vzniká prebytok zeminy, ktorá sa má po dohode použiť na terénne úpravy obce. Môže zhotoviteľ dostať konkrétnejšie informácie, hlavne o lokalitách uloženia?

**Odpoveď:**

Týmto korigujeme text v súhrnnej správe a ukladáme povinnosť všetkým uchádzačom, aby si zabezpečili miesta skládok podľa vlastnej preferencie a na vlastné náklady. Objednávateľ nebude predpisovať ani spôsob, ani vzdialenosť odvozu prebytočnej zeminy a sute.

**Otázka č.7:**

Podľa proj. dokumentácie (Súhrnná technická správa) dočasné skládky zaistí investor s obcami. Môže zhotoviteľ dostať konkrétnejšie informácie, hlavne o lokalitách uloženia?

**Odpoveď:**

Týmto korigujeme text v súhrnnej správe a ukladáme povinnosť všetkým uchádzačom, aby si zabezpečili miesta skládok podľa vlastnej preferencie a na vlastné náklady. Objednávateľ nebude predpisovať ani spôsob, ani vzdialenosť odvozu prebytočnej zeminy a sute.

**Otázka č.8:**

V Zmluve o dielo v bode VI. Čl.1.6. je požiadavka na vzorkovanie. Môže zhotoviteľ dostať zoznam požadovaných komodít materiálu, ktoré budú vzorkované (vzhľadom k niektorým objemným a ťažkým prvkom) a kde budú tieto vzorky umiestnené?

**Odpoveď:**

Objednávateľ neposkytne uchádzačom žiadny zoznam komodít.

**Otázka č.9:**

V Zmluve o dielo v bode IV. Čl.21 je riešené vyplatenie Zádržného predložením Zábezpeky pre zadržané platby. Po vydaní Preberacieho protokolu na Dielo sa výška Zábezpeky pre zadržané platby môže znížiť na 50%. Na akú dobu má byť táto polovičná Zábezpeka vyhotovená?

**Odpoveď:**

Zábezpeka musí kryť Objednávateľa až do termínu odstránenia všetkých oznámených vád.

**Otázka č.10:**

Vo Zväzku 3.2. je uvedená požiadavka na dendrologický prieskum, na základe ktorého bude Zhotoviteľ žiadať o povolenie na výrub a náhradnú výsadbu. Náklady na výrub a náhradnú výsadbu stromu a krov Zhotoviteľ zahrnie do ceny jednotlivých objektov.

Môže zhotoviteľ dostať zoznam týchto stromov a krov, hlavne chránených (dotknutých výstavbou) vrátane ich finančnej hodnoty a konkrétne parametre náhradnej výsadby?

**Odpoveď:**

Obstarávateľ uchádzačom neposkytne žiadny zoznam stromov a krov.

**Otázka č.11:**

Vo Zväzku 3.2. v bode 1.1. Požiadavky na majetkoprávne vysporiadanie je uvedená požiadavka na zabezpečenie majetkoprávneho vysporiadania všetkých objektov s nákladmi na vysporiadanie na strane dodávateľa.

Majetkoprávne vysporiadanie (trvalé zábery pozemkov, prenájmy pozemkov i dohody o finančnej náhrade) mali byť súčasťou Žiadosti o NFP (nenávratný finančný príspevok). Zhotoviteľ nedisponuje ani právnym titulom k riešeniu tejto požiadavky.

Je tým myslené majetkoprávne vysporiadanie celého diela alebo iba prípadných zmien?

**Odpoveď:**

Na celú stavbu je vydané právoplatné stavebné povolenie, to znamená že celá trasa (trvalé aj dočasné zábery pôdy) je majetkovo-právne vysporiadaná. Zhotoviteľ zodpovedá za majetkovoprávne vysporiadanie len v prípade, že by sa pri zhotovovaní realizačnej dokumentácie odchyľil od „pôvodnej“ trasy.

**Otázka č.12:**

Vo Zväzku 3.1. je uvedená požiadavka na rekultiváciu poľnohospodárskej a lesnej pôdy. Podľa Vyhl. 508/2004 Z.z. sa jedná o technickú i biologickú rekultiváciu. Biologická rekultivácia môže byť realizovaná až 4 roky, čo je doba dlhšia ako doba výstavby celého diela. Projekt rekultivácie je schvaľovaný vlastníkom pozemku, ktorý môže jej biologickú časť požadovať i na dobu 4 rokov (viď vyjadrenie roľníckeho družstva Koš pre stavebné povolenie).

Kto preberie záväzky zhotoviteľa voči vlastníkovi poľnohospodárskeho alebo lesného pozemku, ak bude vlastník vyžadovať neprimeranú dĺžku biologickej rekultivácie?

**Odpoveď:**

Harmonogram stavebných prác (súčasťou je aj rekultivácia pôdy) bude dohodnutý so stavebným dozorom v súlade so súťažnými podkladmi. Harmonogram by mal zohľadniť všetky činitele, ktoré môžu ovplyvniť dobu realizácie diela.

**Otázka č.13:**

Vo Zväzku 3.2. pod bodom 3.5. Organizácia dopravy je uvedená existencia odsúhlaseného Projektu organizácie dopravy pre celú sústavu, ktorý bude zhotoviteľovi odovzdaný pri podpise zmluvy.

Môže byť zhotoviteľovi poskytnutý tento Projekt už pri spracovaní ponuky?

**Odpoveď:**

Projekt dočasného, resp trvalého dopravného značenia bude súčasťou DRS a bude podliehať opätovnému schváleniu ORPZ. Projekt, ktorým disponuje objednávateľ a na základe ktorého bolo vydané stavebné povolenie je z roku 2007 a je neaktuálny. Samozrejme víťazný uchádzač ho pri podpise zmluvy obdrží.

**Otázka č.14:**

Súťažné podklady obsahujú Projektovú dokumentáciu z roku 2007 pre stavebné povolenie. Uskutočnili sa v obciach či extraviláne k dátumu vypísania súťaže nejaké úpravy alebo zmeny, ktoré by znemožnili dodržať projektový stav?

Ak sa takéto zmeny uskutočnili, má sa oceniť stav podľa Projektu pre stavebné povolenie alebo aktuálny stav?

Ak sa má oceniť aktuálny stav, do ktorých položiek výkazu výmer má zhotoviteľ vykonať ocenenie alebo dostaneme upravený výkaz výmer?

Ak sa zmeny uskutočnili a má sa oceniť stav podľa Projektu pre stavebné povolenie, vzhľadom na čl. IV. Ceny a platby ods. 9 Zmluvy o dielo by sa jednalo alebo nejednalo o zmenu s právom zhotoviteľa na ich zaplatenie?

**Odpoveď:**

Uchádzači naceňujú agregované položky tak ako sú stanovené vo výkaze výmer v súťažných podkladoch. Položky budú fakturované podľa skutočne vykonaných prác, takže uchádzač nemusí mať obavu, že práce odsúhlasené stavebným dozorom a investorom by neboli uhradené.

**Otázka č.15:**

V Zmluve o dielo v čl. I. ods.4 si objednávateľ vyhradil právo odsúhlasenia projektanta realizačnej PD. Môže obstarávateľ vypustiť toto diskriminačné ustanovenie alebo stanoviť podmienky pre odsúhlasenie projektanta realizačnej PD?

**Odpoveď:**

Obstarávateľ bude odsúhlasovať projektanta RD len vzhľadom na jeho odbornú spôsobilosť, teda pôjde vyslovene o objektívne zhodnotenie spôsobilosti vo vzťahu k predmetu realizácie stavby. Z uvedených dôvodov Obstarávateľ trvá na predmetnom ustanovení.

**Otázka č.16:**

V poskytnutých súťažných podkladoch v časti jazyk ponuky, bodoch 19.1 a 19.2 je uvedené:

*19.1 Celá ponuka , doklady a dokumenty vo verejnom obstarávaní musia byť vyhotovené v štátnom jazyku (t.j. v slovenskom jazyku).*

*19.2 Ak ponuku predkladá uchádzač so sídlom mimo územia Slovenskej republiky, musí predložiť doklady, dokumenty a iné písomnosti v pôvodnom jazyku a súčasne aj ich preklad do slovenského jazyka. Ak sa zistí rozdiel v ich obsahu, rozhodujúci je úradný preklad v slovenskom jazyku.*

Ponuku predkladáme ako združenie s viacerými členmi a niektorí členovia združenia majú sídlo v Českej republike. Je potrebné aby doklady v českom jazyku boli do ponuky predložené aj spolu s úradným prekladom do slovenského jazyka, alebo bude verejný obstarávateľ akceptovať doklady v českom jazyku aj bez úradného prekladu do slovenského jazyka?

**Odpoveď:**

Verejný obstarávateľ bude akceptovať doklady v českom jazyku aj bez úradného prekladu do slovenského jazyka.

**Otázka č.17:**

Môže verejný obstarávateľ informovať uchádzačov, ako sa bude postupovať v prípade začatia archeologického výskumu, hlavne vplyv na lehotu výstavby a harmonogram prác?

**Odpoveď:**

Zhotoviteľ zhotoví archeologický prieskum v zmysle vyjadrenia Krajského pamiatkového úradu v Trenčíne zo dňa 09.11.2009, ktoré je súčasťou stavebného povolenia č. OÚŽP/2009/01305.

**Otázka č.18:**

V súťažných podkladoch sme nenašli žiadne podklady, podľa ktorých by sa dala zodpovedne oceniť položka Archeologický prieskum.

Žiadame o doplnenie príslušnej dokumentácie k predmetnej položke.

**Odpoveď:**

Zhotoviteľ zhotoví archeologický prieskum v zmysle vyjadrenie Krajského pamiatkového úradu v Trenčíne zo dňa 09.11.2009, ktoré je súčasťou stavebného povolenia č. OÚŽP/2009/01305.

**Otázka č.19:**

V súťažných podkladoch v časti projektová dokumentácia chýba dokumentácia pre elektrotechnologickú časť čerpacích staníc.

Žiadame o doplnenie príslušnej dokumentácie.

**Odpoveď:**

Elektrotechnologická časť tvorí prílohu G.2 a je riadne priložená v súťažných podkladoch.

**Otázka č.20:**

Podľa Zväzku 3.2. Všeobecné požiadavky súťažných podkladov majú byť odbočenia pre kanalizačné prípojky, ktoré križujú nedotknutý jazdný pruh štátnych ciest, realizované výhradne bezvýkopovou technológiou s použitím kameninových rúr DN 150 s polypropylénovou spojkou zosilnenou skleneným vláknom.

Podľa projektovej dokumentácie sú odbočenia pre kanalizačné prípojky, ktoré križujú nedotknutý jazdný pruh štátnych ciest, realizované výhradne bezvýkopovou technológiou navrhnuté z plnostenných PVC rúr, ktoré sú uložené v oceľových chráničkach DN300.

Žiadame o vyjadrenie, z akého materiálu budú odbočenia pre kanalizačné prípojky, ktoré budú realizované bezvýkopovou technológiou.

**Odpoveď:**

Nesúlad medzi súťažnými zväzkami a DSP upresňujeme tak, že platí DSP, tak ako je uvedené v technických správach jednotlivých obcí a vzorovým výkresom č.9: „SCHÉMA ZAPOJENIA KANALIZAČNÝCH ODBOČENÍ“. To znamená, že zhotoviteľ môže realizovať domové prípojky v otvorenom výkope PVC potrubím DN150, resp DN200 min. tuhosti SN8, alebo pretláčaním pomocou oceľovej chráničky DN300, alebo vhodným potrubím na pretláčanie s dostatočnou tuhosťou (min. SN8) so súhlasom správcu komunikácie. Pri súpisoch prác sa vždy bude používať položka výkazu výmer v podkapitole Kanalizačné odbočenia.

**Otázka č. 21:**

SO 01 – Obec Cígeľ:

Žiadame verejného obstarávateľa o presnú špecifikáciu položky vo výkaze výmer č. 14 Preložka vodovodného potrubia vrátane súvisiacich montážnych zemných prác, armatúr, do profilu DN 100 v dĺžke 350 m a o zaslanie PD - vzorového rezu uloženia vodovodného potrubia a pozdĺžneho profilu vodovodného potrubia.

**Odpoveď:**

Pozdĺžne profily v miestach predpokladaných kolízií s vodovodom nemá objednávateľ k dispozícii. Žiadame uchádzačov, aby pri naceňovaní tejto položky uvažovali s hĺbkou potrubia do max. 1,5m. V prípade hĺbky väčšej ako 1,5m bude tento objem zemných prác riadne vyčíslený v súpise prác a faktúrovaný podľa zmluvných cien. Upozorňujeme uchádzačov, že lôžko a obsyp potrubia je v cene agregovanej položky, ale spätné úpravy povrchov nie sú v cene agregovanej položky a budú vykázané samostatne v súpise prác. Priečny rez vodovodu je identický so vzorovými výkresmi č.4: „VZOROVÉ REZY ULOŽENIA POTRUBIA“ pre HDPE kanalizačné, čiže 100mm pieskové lôžko, obsyp štrkopieskom, zásyp ryhy podľa typu povrchu (štrkodrva v komunikácii, resp prehodená zemina v nespevnej ploche). Upozorňujeme, že vo vzorovom výkrese pre nespevnené plochy je ako obsyp potrubia uvedená prehodená zemina. Toto je možné len vtedy ak daná zemina bude spĺňať parametre pre obsypový materiál.

**Otázka č. 22:**

SO 02 – Obec Sebedražie:

Žiadame verejného obstarávateľa o presnú špecifikáciu položky vo výkaze výmer č. 17 Preložka vodovodného potrubia vrátane súvisiacich montážnych zemných prác, armatúr, do profilu DN 100 v dĺžke 350 m a o zaslanie PD - vzorového rezu uloženia vodovodného potrubia a pozdĺžneho profilu vodovodného potrubia.

**Odpoveď:**

Pozdĺžne profily v miestach predpokladaných kolízií s vodovodom nemá objednávateľ k dispozícii. Žiadame uchádzačov, aby pri naceňovaní tejto položky uvažovali s hĺbkou potrubia do max. 1,5m. V prípade hĺbky väčšej ako 1,5m bude tento objem zemných prác riadne vyčíslený v súpise prác a faktúrovaný podľa zmluvných cien. Upozorňujeme uchádzačov, že lôžko a obsyp potrubia je v cene agregovanej položky, ale spätné úpravy povrchov nie sú v cene agregovanej položky a budú vykázané samostatne v súpise prác. Priečny rez vodovodu je identický so vzorovými výkresmi č.4: „VZOROVÉ REZY ULOŽENIA

POTRUBIA“ pre HDPE kanalizačné, čiže 100mm pieskové lôžko, obsyp štrkopieskom, zásyp ryhy podľa typu povrchu (štrkodrva v komunikácii, resp prehodená zemina v nespevnej ploche). Upozorňujeme, že vo vzorovom výkrese pre nespevnené plochy je ako obsyp potrubia uvedená prehodená zemina. Toto je možné len vtedy ak daná zemina bude spĺňať parametre pre obsypový materiál.

S pozdravom

**JUDr. Ivan Daniš**  
vedúci kancelárie VO

Príloha:  
Pozdĺžne profily výtlačných potrubí  
Výkaz pretláčaní

## VÝKAZ PRETLÁČANÍ A PREKOPANÍ AGLOMERÁCIA SEBEDRAŽIE

Cígeľ			
Križovanie vodných tokov:			
STOKA	VODNÝ TOK	SPOSOB KRIŽOVANIA	ULOŽENIE
STOKA A EXTRAVILÁN	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.15,0m
STOKA A INTRAVILÁN	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.6,0m
STOKA AA	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.9,5m
STOKA AF	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.10,8m
STOKA AG	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.12,0m
STOKA AH	Miestny potok	Pretláčanie	Oceľová chránička DN 500 dl.13,0m
STOKA AI	Miestny potok	Pretláčanie	Oceľová chránička DN 500 dl.9,7m
STOKA AJ	Miestny potok	Pretláčanie	Oceľová chránička DN 500 dl.15,3m
STOKA AK	Miestny potok	Pretláčanie	Oceľová chránička DN 500 dl.9,0m
<b>SPOLU</b>			<b>100,30m</b>
Križovanie komunikácie:			
STOKA	OZNAČENIE CESTY	OCEĽOVÁ CHRÁNIČKA DN 500mm	SPÔSOB KRIŽOVANIA
STOKA AA	III. tr.	12,5 + 6,0 (priepust)	Pretláčanie
STOKA AB	III. tr.	9,5	Pretláčanie
STOKA AC	III. tr.	12	Pretláčanie
STOKA AD	III. tr.	8	Pretláčanie
STOKA AG	miestna	6,7	Prekopanie
<b>SPOLU</b>		<b>54,7m</b>	

**Sebedražie**

Križovanie  
štátnej cesty:

<b>STOKA</b>	<b>OZNAČENIE CESTY</b>	<b>OCELOVÁ CHRÁNIČKA DN 500mm</b>	<b>SPÔSOB KRIŽOVANIA</b>
VEŤVA 3 EXTRAVILÁN	III. tr.	40	Pretláčanie
VEŤVA 3 EXTRAVILÁN	III. tr.	50	Pretláčanie
VEŤVA 3 INTRAVILÁN	III. tr.	11	Prekopanie
STOKA A	III. tr.	12,4	Prekopanie
STOKA AA	III. tr.	7,7	Prekopanie
STOKA AA	III. tr.	10	Prekopanie
STOKA AC	III. tr.	4	Prekopanie
<b>SPOLU</b>		<b>135,10m</b>	

<b>VÝTLAK</b>	<b>OZNAČENIE CESTY</b>	<b>OCELOVÁ CHRÁNIČKA DN 300mm</b>	<b>SPÔSOB KRIŽOVANIA</b>
VÝTLAK Z ČS AA	miestna komunikácia	13	Prekopanie
VÝTLAK Z ČS AD- I	III. tr.	4	Prekopanie
<b>SPOLU</b>		<b>17,00m</b>	



Križovanie  
s vodnými tokmi

STOKA / VÝTLAK	VODNÝ TOK	SPOSOB KRIŽOVANIA	ULOŽENIE
VETVA 3 EXTRAVILÁN	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.25,0m
VETVA 3 EXTRAVILÁN	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.16,0m
VETVA 3 EXTRAVILÁN	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.19,5m
VETVA 3 EXTRAVILÁN	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.23,0m
VETVA 3 EXTRAVILÁN	Miestny potok	Pretláčanie	Oceľová chránička DN 500 dl.18,0m
VETVA 3 EXTRAVILÁN	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.15,5m
VETVA 3 INTRAVILÁN	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.17,0m
STOKA A	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.18,7m
STOKA A	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.15,0m
STOKA AC	Miestny potok	Prekopanie	Oceľová chránička DN 500 dl.19,5m
<b>SPOLU</b>			<b>187,20m</b>
VÝTLAK STOKY AD-1	Miestny potok	Pretláčanie	Oceľová chránička DN 300 dl.13,0m

Križovanie  
železnice:

STOKA	OCEĽ.CHRÁNI ČKA DN 500mm	SPÔSOB KRIŽOVANIA
STOKA A	25	Pretláčanie
STOKA AE	17	Pretláčanie
<b>SPOLU</b>	<b>42,00m</b>	

**Koš**Križovanie  
komunikácie:

<b>Stoka Výtlok</b>	<b>Označenie cesty</b>	<b>Oceľová chránička DN600 /m/</b>	<b>Oceľová chránička DN300 /m/</b>
STOKA A	III. tr. č. 05061	10	-
vytláčané potrubie z ČS A	III. tr. č. 05061	-	15
	III. tr. č. 05061	-	20
	č.50	-	46
<b>Spolu:</b>		<b>10,0m</b>	<b>81m</b>

Križovanie  
s vodnými tokmi

<b>Stoka</b>	<b>Označenie</b>	<b>Oceľová chránička DN600 /m/</b>
STOKA A	Cígelianka	17
<b>Spolu:</b>		<b>17,00 m</b>

Table with 4 columns: Item, Description, Quantity, Unit. Includes items like 'Cement' and 'Sand'.

Table with 4 columns: Item, Description, Quantity, Unit. Includes items like 'Concrete' and 'Reinforcement'.

Table with 4 columns: Item, Description, Quantity, Unit. Includes items like 'Steel' and 'Formwork'.

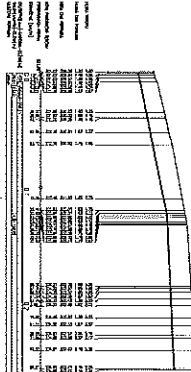
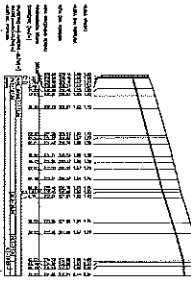
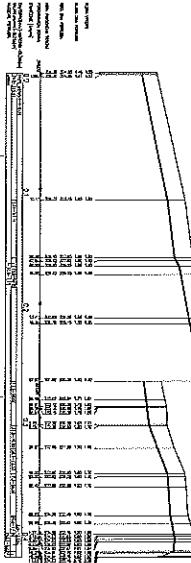
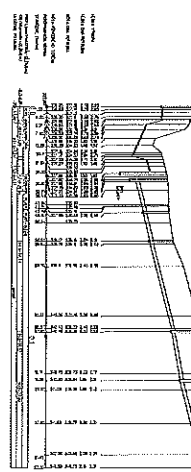
Table with 4 columns: Item, Description, Quantity, Unit. Includes items like 'Labor' and 'Transportation'.

Vertical text label: 'Formwork'.

Vertical text label: 'Reinforcement'.

Vertical text label: 'Steel'.

Vertical text label: 'Labor'.



Summary table with 2 columns: Item, Total Quantity. Includes 'Total' and 'Remarks'.