

## ZPRÁVA č.4 - O PRŮBĚHU VÝSTAVBY „ČISTÁ JIZERA I a II“

srpen 2009

### 1. Účastníci výstavby:

<i>Projekt:</i>	<b>Čistá Jizera I - Turnov</b>
<i>Investor:</i>	<b>VHS Turnov</b>
<i>Poskytovatel podpory:</i>	<b>SFŽP ČR</b>
<i>Správce stavby:</i>	<b>SGS ČR, s.r.o.</b>
<i>TDI:</i>	<b>Ing. Zbyněk Švanda</b>
<i>Dodavatel:</i>	<b>Eurovia, a.s., OZ Čechy západ</b>
<i>Projektant:</i>	<b>Aquacom s.r.o., Teplice</b>

2. **Náklady stavby:** 248 500 388,89 Kč bez DPH  
295 715 343,78 Kč s DPH

3. **Termíny realizace:** Předání staveniště: 16.4.2009  
Zahájení stavby: 20.4.2009  
Ukončení stavby: 30.9.2011

### 4. Hlášení o postupu prací:

4.1 **Stav fakturace po objektech za monitorované období:** viz. příloha

### 4.2 Průběh realizované činnosti po objektech:

#### a/ SO 01 - Rekonstrukce stoky RA - ul. Skálova, Žižkova, Alej Legií

##### - Skálova ulice :

Stavební práce byly zahájeny 20.4.2009. Ve sledovaném období byla dokončena 2. etapa rekonstrukce kanalizačního potrubí / k Š 22 celkem 255 m/ včetně přípojek a UV a zahájena závěrečná etapa v délce 119 m. V současné době zde probíhají práce na konečných úpravách povrchů - dlažky komunikace a chodníků. Součástí těchto úprav je i montáž VO a úprava zeleně.

#### b/ SO 06 - Rekonstrukce stoky RD 1 - ul. 1.máje

##### - ulice 1. máje :

Stavební práce byly zahájeny 25.5.2009. Byla dokončena rekonstrukce stoky RD a v současné době probíhají práce na přípojkách. Byly zahájeny práce na stoce RH1. Práce jsou koordinovány s investicemi VČP / povrchy/.

#### **c/ SO 07 - Odlehčovací stoky OS OK 2, OS OK 3**

##### **- OS OK 2**

Stavební práce začaly 25.5.2009. Byla položeno potrubí od šachty Š8a-OS směrem k OK 2 v délce 80 m. Po té byly práce z projekčních důvodů pozastaveny, v posledním týdnu tohoto měsíce byly obnoveny směrem od šachty Š8a-OS k náhonu.

##### **- OS OK 3**

Stavební práce byly zahájeny 18.5.2009. V současné době je hotova celá stoka mimo výústního objektu, na němž byly stavební zahájeny, po Š4-OS mimo před odlehčovací komorou OK3. S ní rovnoběžná stoka KS 1 taktéž provedena mimo úseku v ulici Konělupy, nicméně práce byly rovněž zahájeny.

##### **- Koňský trh**

Ve sledovaném období došlo k vyklizení staveniště a geodetickému zaměření. V tělese shybky vzrostlé stromy. Byla podána žádost o kácení.

#### **d/ SO 04 - Rekonstrukce stoky RF – ul. Palackého**

##### **- ulice Palackého**

Stavební práce začaly 29.6.2009. Rekonstrukce kanalizace včetně přípojek a UV dokončena. Rovněž byly dokončeny práce na propojení do ulice na Trávníci a Krajířova. V současné době probíhají práce na konečných úpravách povrchů - dlažby chodníků a komunikací.

#### **e/ SO 03 - Rekonstrukce stoky RC2 – ul. Na Stebni**

##### **- ulice Na Stebni**

Stavební práce začaly 12.8.2009.

#### **f/ SO 08 - Přeložky sítí**

##### **- Skálova ulice**

V současné době byla ukončena pokládka přeložky řadu N v délce cca 350 m včetně zkoušek, přepojení, přípojek a napojení okolních objektů.

##### **- ulice 1.máje**

Ve sledovaném období byla ukončena přeložka řadu B v délce cca 445 m včetně zkoušek a přípojek a byla zahájena druhá část přípojek přeložky B. Rovněž byly zahájeny práce na propoji přeložky přes ulici Nádražní.

##### **- ulice Palackého**

Ve sledovaném období byla ukončena přeložka řadu č.2 v délce cca 154 m včetně přípojek a propojů do sousedních ulic.

#### **f/ SO 1.5 – řady A, B**

##### **- ulice U Tří svatých**

Stavební práce zahájeny 22.5. 09. Práce na řadu B ukončeny, v současné době probíhají práce na krytu vozovky. Stavební práce na řadu A zahájeny 22.7. a v současné době je položeno cca 220 m včetně přípojek.

#### 4.3 Průměrný stav pracovníků a techniky na staveništi:

- červenec 2009 : 6 THP, 38 dělníků, 13 strojníků
- srpen 2009 : 6 THP, 42 dělníků, 16 strojníků

#### 4.4 Kontrola harmonogramu Časové ztráty, nehody, apod.

Ke dni zpracování této zprávy byly časové ztráty oproti harmonogramu srovnány a zatím nejsou známy skutečnosti, které by tomuto bránily. Nicméně v dalším průběhu je nutno se zaměřit na jednání s vlastníky pozemků, jenž mají návaznost na projekt Čistá Jizera.

#### 4.5 Plnění úkolů z kontrolních dní

Ve sledovaném měsíci nedošlo k žádnému časovému posunu v plnění termínů a úkolů domluvených na kontrolních dnech stavby. V současné době jsou úkoly průběžně plněny ve stanovených termínech. Pouze zahájení akce Koňský trh bylo opožděno z důvodu jednání s majitelem pozemku, resp. kácení stromů.

#### 5. Projednání ostatních skutečností

**Skálova ulice** : zásobování přes nám. Českého ráje ukončeno, vjezd na staveniště pouze od služebny Policie ČR

**1.máje** : úplná uzavírka, vjezd pro majitele nemovitosti umožněn v návaznosti na postup prací / domluva s prováděcí firmou, HMG/

**U Tří svatých, Vrchůra** : vyznačena objízdná trasa

**Palackého** : ulice průjezdná pouze pro autobusy ČSAD

**Koňský trh** : stavba přístupna z ulice Palackého a kruhového objezdu Sobotecká

**Na stebni** : přístupno z ulice Dvořákova, objízdné trasy vyznačeny

#### 6. Organizační záležitosti

##### 6.1 Přehled uskutečněných kontrolních dní a pracovních porad

KDS č. 5 : 09.07.2009

KDS č. 6 : 30.07.2009

KDS č. 7 : 20.08.2009

##### 6.2 Harmonogram kontrolních dní pro další sledované období:

KDS č. 8 : 10.09.2009

KDS č. 9 : 01.10.2009

## **6.3 Změny v organizační struktuře:**

Za sledované období nedošlo k žádným změnám v organizační struktuře.

## **7. Způsob propagace, zdroje financování:**

Tiskové zprávy - při podpisech smluv o dílo, při slavnostních zahájeních, průběžné dle potřeby 2-3x měsíčně.

Komunikace a konzultace s médii na místní, regionální, krajské a celostátní úrovni - letáky a billboardy - webové stránky měst Turnov, Semily, Jilemnice, Rokytnice nad Jizerou, Lomnice nad Popelkou - propojené odkazy na Čistou Jizeru a VHS Turnov.

Webové stránky VHS Turnov s odkazy na webové stránky měst.

## **8. Specifické problémy stavby:**

Doposud nejsou vyřešeny otázky týkající se vztahu vlastníků pozemků , jenž mají návaznost na projekt Čistá Jizera.

## **9. Přílohy:**

9.1 Stav fakturace po objektech za monitorované období

9.2 Fotodokumentace stavby - výběr

9.3 Fotodokumentace stavby - celková na CD

Vypracoval: Ing.Zbyněk Švanda

V Turnově dne 31.8.2009