

PRŮBĚH VÝSTAVBY „ČISTÁ JIZERA I a II“



MĚSTO TURNOV



MĚSÍČNÍ ZPRÁVA č. 6

říjen 2009

1. Účastníci výstavby:

<i>Projekt:</i>	Čistá Jizera I - Turnov
<i>Investor:</i>	VHS Turnov
<i>Poskytovatel podpory:</i>	SFŽP ČR
<i>Správce stavby:</i>	Ing. Petr Vlk - SGS Czech Republic, s.r.o.
<i>TDI:</i>	Ing. Zbyněk Švanda - SGS CR, s.r.o.
<i>Dodavatel:</i>	Eurovia, a.s., OZ Čechy západ
	Ing. Jan Pavlíček
	Petr Veselý
<i>Projektant:</i>	Aquecon s.r.o., Teplice

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

Ve sledovaném období byla dokončena rekonstrukce kanalizačního potrubí k OK 3, celkem 348 m/ včetně přípojek a UV. Byl proveden výkop a zapažení jámy pro OK 3. Poté plynule navazuje rekonstrukce kanalizace v ulici Žižkova. V současné době ve Skálově ulici probíhají práce na konečných úpravách povrchů - dlažby komunikace a chodníků. Součástí těchto úprav je i montáž VO a úprava zeleně. Zhotovitel předložil HMG.

b/ SO 06 - Rekonstrukce stok RD, RD 1 - ul. 1.máje

- ulice 1. máje :

Byla dokončena rekonstrukce stok RD a RD1 včetně přípojek a UV. Rovněž byla dokončena stoka RH1 v ulici Nádražní včetně povrchů. V současné době probíhají práce na úpravách povrchů nad stokou RD1 / obrubníky, zámková dlažba chodníků/. Úpravy povrchů nad stokou RD začaly kladením obrubníků po ukončení daných etap rekonstrukce plynovodu prováděných RWE. Předpoklad ukončení povrchů včetně asfaltů do 15.12. / dle klimatických podmínek/.

c/ SO 07 - Odlehčovací stoky OS OK 2, OS OK 3, OKp2

- **OS OK 2**
Stavební práce začaly 25.5.2009. Ve sledovaném období byly obnoveny práce. Byl vybudován výústní objekt VO OK 2 a kanalizační potrubí KT 1000 do šachty Š 6-OS včetně. Souběžně jsou prováděny úpravy povrchů terénu pomocí geomříží. Odchytky od PD řešeny operativně / způsoby zakládání, výšky,/
- **OS OK 3**
Práce na celé stoce včetně výústního objektu, terénních úprav a s ní souběžné stoky KS1 včetně propojení a všech zkoušek byly ukončeny v měsíci září 09.
- **Košský trh**
Ve sledovaném období byly zahájeny práce na OKp2. Bylo provedeno pažení a výkop pro osazení OKp2. Bylo provedeno přemostění Stebénky a zahájeny práce na zadní části shybky.

d/ SO 04 - Rekonstrukce stoky RF - ul. Palackého

- **ulice Palackého**
Rekonstrukce kanalizace a přeložek včetně dlažeb chodníků a komunikací byla ukončena v měsíci září 09.

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

- **ulice Na Stebni**
Stavební práce začaly 12.8.2009. V současné době je hotovo cca 30 m. Práce byly přerušeny z důvodů kolize s přeložkou řadu H.

f/ SO 08 - Přeložky sítí

- **Skálova ulice**
V současné pokračuje pokládka přeložky řadu M a přeložky řadu Šlejferna II.
- **ulice 1.máje**
Přeložka řadu B v délce cca 445 m včetně zkoušek a přípojek byla dokončena v měsíci září 09. V současné době zde probíhají práce na úpravách povrchů.
- **ulice Na Stebni**
Ve sledovaném měsíci byly provedeny a ukončeny práce na přeložkách řadů H a H1 včetně zkoušek. V následujícím období dojde k přepojování objektů.

g/ SO 1.5b - řady A, B

- **ulice U Tří svatých**
Stavební práce na řadu B ukončeny, pokračují práce na řadu A. K dnešnímu dni je hotovo cca 525 m až po Š 13 včetně přípojek. Byl položen živičný koberec nad řadem B včetně obrub a nad částí řadu A.

h/ SO 1.9 - KoBuDo

- Dolánky

Probíhají stavební práce na objektu výtlaku V6, dokončeny práce na řadech E2 a E3. Rovněž byly dokončeny práce na protlacích pod tratí u ŽS Dolánky a protlaku na řadu E. Zahájeny práce na řadu E směrem k Dolánkám. Městem zadán projekt dešťových vod ulice Trhovka.

4.3 Průměrný stav pracovníků a techniky na staveništi:

- **září 2009** : **7 THP, 45 dělníků, 17 strojníků**
- **říjen 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, resp. podle upravených HMG.

5. Projednání ostatních skutečností

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

Žižkova : objízdne trasy vyznačeny

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

U Tří svatých, Vrchhůra : vyznačena objízdna trasa

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

Na stebni : přístupno z ulice Dvořákova, objízdne trasy vyznačeny

KoBuDo : postup prací koordinován s firmou provádějící rekonstrukci železniční tratě

6. Organizační záležitosti

6.1 Přehled uskutečněných kontrolních dní a pracovních porad

KDS č. 9 : 01.10.2009

KDS č.10: 22.10.2009

6.2 Harmonogram kontrolních dní pro další sledované období:

KDS č.11: 12.11.2009

KDS č.12: 03.12.2009

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

Poznámka :

Vypracoval: Ing.Zbyněk Švanda

V Turnově dne 31.10.2009

Finalizace: Ing.David Hoffman – Správce stavby