



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

StVS - servicing, s.r.o. Banská Bystrica	
Došlo:	
09.08.2023	
Príjemca:	Ing. D. Š. O. V. A.
Čís:	553/2023 1X PD

StVS – servicing, s.r.o.
Partizánska cesta 5
974 01 Banská Bystrica

Váš list číslo/zo dňa

Číslo spisu/číslo listu
0015/6743/2023-102-019

Vybavuje/tel.
Sádovský – 0918 357 582
048/ 4327 214
sadovsky.ivan@stvs.sk

Banská Bystrica
09.08.2023

Rekonštrukcia a dostavba areálu Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta Banská Bystrica – DUR 2

- stanovisko k projektovej dokumentácii stavby pre účely územného rozhodnutia

Stredoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica bola doručená žiadosť o vyjadrenie sa k projektovej dokumentácii stavby „Rekonštrukcia a dostavba areálu Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta Banská Bystrica“ umiestnenej v katastrálnom území Banská Bystrica, v areáli Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta Banská Bystrica. Účelom navrhovanej novostavby je výstavby nemocnice s napojením na existujúce nemocničné bloky a revitalizácia dotknutého územia areálu nemocnice. DUR 2 rieši všetky hlavné stavebné objekty a nadväzný areálové inžinierske siete a pripojenie na verejnú infraštruktúru.

Názov stavby: **Rekonštrukcia a dostavba areálu Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta Banská Bystrica**
Miesto stavby: **Fakultná nemocnica s poliklinikou F.D. Roosevelta Banská Bystrica, Nám. L. Svobodu 1, 975 17 Banská Bystrica**
Stavebník: **Fakultná nemocnica s poliklinikou F.D. Roosevelta Banská Bystrica, Nám. L. Svobodu 1, 975 17 Banská Bystrica**
Spracovateľ PD: **OBERMEYER HELIKA s.r.o., Lamačská cesta 3/B, 811 04 Bratislava 4**
Zodpovedný projektant: **Ing. Vladimír Valent, Autorizovaný stavebný inžinier SKSI, reg. Č. 5868**

Popis technického riešenia stavby podľa priloženej projektovej dokumentácie:

Súčasťou DUR 2 sú nasledovné stavebné objekty:

SO-001	Nemocničný blok F
SO-002	Nemocničný blok I
SO-003	Nemocničný blok K
SO-004	Nemocničný blok L
SO-005	Nemocničný blok P
SO-301	Prípojky areálovej kanalizácie splaškovej
SO-302	Prípojky areálovej kanalizácie dažďovej
SO-303	Prípojky areálového vodovodu pre FN s P FDR BB
SO-306	Prípojky vysokého napätia
SO-307	Prípojka slaboprúdu
SO-308	Prípojka horúcovodu

Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.

Partizánska cesta 5, 974 01 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



SO-401	Areálová kanalizácia tuková
SO-402	Areálová kanalizácia olejová
SO-403	Areálové rozvody vodovodu
SO-404	Areálové rozvody nízkeho napätia
SO-405	Areálové osvetlenie
SO-406	Areálové rozvody medicínskych plynov
SO-407	Vonkajší závlahový systém
SO-408	Areálový STL plynovod
PS-501	Neutralizačná stanica
PS-502	Výmenníková stanica
PS-503	Kompresorová stanica
PS-504	Vákuová stanica
PS-505	Záložný zdroj
PS-506	Trafo stanica 22kV
PS-507	Potrúbná pošta
PS-508	Zdravotnícka technológia
PS-509	Gastronomické zariadenia
PS-510	Výťahy a zdvíhacie zariadenia
SO-601	Areálové komunikácie a spevnené plochy
SO-602	Organizácia dopravy existujúcej križovatky na ul. Námestie Ludovíka Svobodu – dočasné riešenie
SO-603	Dopravné pripojenie obsluhy garáže na ul. Námestie Ludovíka Svobodu
SO-701	Oporné múry
SO-702	Terénne schodisko
SO-803	Kyslíková stanica
SO-804	Heliport
SO-901	Čisté terénne úpravy
SO-902	Sadové úpravy
SO-903	Vonkajší informačný systém
SO-904	Drobná vonkajšia architektúra a mobiliár

SO-301 Prípojky areálovej kanalizácie splaškovej

Splaškové odpadové vody z objektov sú odvádzané jednotlivými prípojkami, ktoré sú zaústené do areálovej kanalizácie v areáli nemocnice. Zaústenie potrubia prípojky je realizované mimo kanalizačnú šachtu v hornej polovici kanalizačného zberača. Prípojky sú navrhované z materiálu PP hladké (SN 10) DN 200 celkovej dĺžky 238 m. Celkové denné množstvo odpadových vôd splaškových je totožné s potrebou pitnej vody.

SO-302 Prípojky areálovej kanalizácie dažďovej

Odpadové vody z povrchového odtoku budú odvádzané ako v súčasnosti. Z nových striech a z časti aj existujúcich objektov budú zadržané v retencii a následne pozvoľna vypúšťané do areálovej dažďovej kanalizácie. Nekontaminované odpadové vody z povrchového odtoku budú využívané aj na polievanie zelených plôch. Odvodnenie povrchových a garážových parkovacích stojísk bude riešené samostatnou kanalizáciou s lapačom ropných látok. Pôvodná areálová dažďová kanalizácia v rozsahu novej nemocnice bude zrekonštruovaná a preložená.

SO-303 Prípojky areálového vodovodu pre FNsP FDR BB

Novonavrhované prípojky budú slúžiť pre jednotlivé novonavrhované objekty FNsP FDR BB. Prípojky budú napojené na areálový rozvod pitnej vody DN 150. Každá prípojka bude ukončená vodomermom v rámci vnútorných rozvodov pitnej vody. Prípojky budú realizované z potrubia HDPE (SDR 17, PN 10) DN 80. Celkovo sa uvažuje so štyrmi vodovodnými prípojkami medzi ktoré bude rozdelená zhruba v rovnakom pomere celková maximálna hodinová potreba vody. Celková dĺžka prípojk DN 80 bude 43 m.

SO-401 Areálová kanalizácia tuková

Splašková kanalizácia odvádzajúca z objektu splaškové vody s tukom bude zaústená do odlučovača tukových látok s kapacitou 20 l/s a následne po prečistení bude odtekať do areálovej splaškovej kanalizácie. Rozsah tukovej prípojky bude 40 m z materiálu PP hladké (SN 10) DN 150. N prípojke bude osadený lapač tukov.

SO-402 Areálová kanalizácia olejová

Pakovacie státi vo východnej časti budú odvedené najprv do ORL 2 s kapacitným prietokom 15 l/s. Do toho systému budú napojené dve uličné vpuste, kde sa predpokladá pri max. kapacite jednej vpuste 7 l/s s celkovým odtokom na úrovni 4 l/s. Z tohto dôvodu bude v tejto časti osadený ORL 1. Systém zaolejovanej kanalizácie bude pozostávať z potrubí PP hladké (SN 10) DN 150 celkovej dĺžky 36 m.

SO-403 Areálové rozvody vodovodu

Novonavrhané areálové rozvody vodovodu orientované v severnej časti budú slúžiť pre napojenie prípojok FNsP FDR BB a prepojenie existujúceho vodovodu a preloženého vodovodu. Na areálový rozvod vodovodu budú napojené jednotlivé prípojky pre objekty v severnej časti areálu. Každá prípojka bude ukončená vodomermom v rámci vnútorných priestorov objektu. Vodovod bude tvorený jednou vetvou „V2“ z materiálu HDPE DN 100 (110 x 6,6 mm) SDR 17, PN 10 celkovej dĺžky 191 m.

K predloženej dokumentácii dáva spoločnosť StVS, a.s. Banská Bystrica nasledujúce stanovisko:

V predmetnej lokalite sa nachádzajú inžinierske siete vo vlastníctve našej spoločnosti, ktoré sú v správe Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s. Banská Bystrica.

Pred začatím výkopových prác je nutné aby investor požiadal o vytýčenie inžinierskych sietí vo vlastníctve našej spoločnosti prevádzkovateľa infraštruktúry, t. j. Stredoslovenskú vodárenskú prevádzkovú spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica.

K predloženej dokumentácii nemáme pripomienky. V zmysle §46 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov projektant zodpovedá za správnosť technického riešenia. Zároveň zodpovedá za jeho realizovateľnosť.

Pri realizácii stavby je potrebné dodržať ochranné pásma v zmysle §19 Zákona 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a ustanovenia STN 73 6005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia, podľa ktorej bude riešený súbeh a križovanie vedení horeuvedenej stavby.

Jestvujúce inžinierske siete a súvisiace objekty v našom majetku prevádzkuje Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť a.s., Partizánska cesta 5, Banská Bystrica (StVPS, a.s.). Táto spoločnosť je oprávnená vyjadrovať sa z hľadiska ochrany existujúcich inžinierskych sietí v majetku StVS, a.s. Banská Bystrica, k bilanciam dodávky pitnej vody podľa vypočítanej potreby, rovnako ako k produkovaným množstvám odpadových vôd a technickým podmienkam napojenia na existujúci verejný vodovod a kanalizáciu. Navrhovanou výstavbou nesmie dôjsť k znemožneniu vykonávania prevádzkových činností prevádzkovateľom.

Zároveň upozorňujeme, že všetky práce v ochrannom pásme existujúcej vodárenskej infraštruktúry musia prebiehať za účasti pracovníkov StVPS, a.s. Banská Bystrica – závod 01, Partizánska cesta 73, Banská Bystrica.

S vydaním územného rozhodnutia súhlasíme len pod podmienkou súhlasného stanoviska StVPS, a.s. Banská Bystrica a zároveň žiadame v plnej miere akceptovať všetky podmienky a pripomienky, vyplývajúce z vyjadrenia StVPS, a.s. Banská Bystrica k územného rozhodnutia.

Za predpokladu splnenia uvedených podmienok StVS, a.s. Banská Bystrica súhlasí s vydaním územného rozhodnutia predmetnej stavby v rozsahu predloženej projektovej dokumentácie DUR 2.

Toto vyjadrenie je v zmysle zákona č. 364/2004 Z.z. §73, odstavec 18 **záväzným stanoviskom**.

Toto vyjadrenie platí dva roky odo dňa jeho vydania, pokiaľ nedôjde k zmene ustanovení právneho predpisu a podstatnej zmene skutkových okolností, z ktorých sa pri vydaní tohto vyjadrenia vychádzalo.

S pozdravom

Stredoslovenská vodárenská
spoločnosť, a.s.
Partizánska cesta 5
974 01 Banská Bystrica

V. Z.

Ing. Ondrej Kapusta, PhD.
riaditeľ odboru technického

Prílohy: 1xDUR 2