



KUJMXOPQYVR7

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor územního plánování a stavebního řádu
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.: JMK 123654/2022

Sp. zn.: S - JMK 156771/2020 OÚPSŘ

Brno 22.08.2022

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Toto oznámení musí být vyvěšeno na úřední desce Krajského úřadu Jihomoravského kraje na dobu nejméně 15-ti dnů. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor územního plánování a stavebního řádu (dále jen „KrÚ“ či „stavební úřad“) jako příslušný správní orgán ve smyslu § 2e odst. 1 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 416/2009 Sb.“), ve spojení § 13 odst. 1 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), v územním řízení podle § 84 až § 90 stavebního zákona posoudil žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nazvané **„Rekonstrukce ŽST Kyjov, 1. etapa“**, kterou dne 11.11.2020 podala společnost **Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, Dlážďená 1003, 110 00 Praha**, zastoupená na základě plné moci společnostmi MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO 64610357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, kterou zastupuje společnost Exprojekt s.r.o., IČO 29285801, Heršpická 758/13, 619 00 Brno.

KrÚ na základě tohoto posouzení rozhodl takto:

I.

podle § 79 odst. 1 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, vydává rozhodnutí o umístění stavby

„Rekonstrukce ŽST Kyjov, 1. etapa“,

jejímž předmětem je výstavba trakční napájecí stanice včetně souvisejících prací na dotčené technické infrastruktuře na pozemcích:

parc. č. 12/6, 15/27, 15/28, 15/29, 15/30, 15/31, 15/32, 15/33, 15/34, 15/35, 15/36, 15/37, 2636/62, 2636/63, 2640/1, 2640/2, 2640/3, 2640/4, 2640/5, 2640/6, 2640/7, 2640/8, 2640/9, 2640/10, 2640/11, 2640/12, 2640/13, 2640/14, 2640/15, 2640/16, 2640/17, 2640/18, 2640/19, 2640/20, 2640/21, 2640/22, 2640/23, 2640/24, 2640/25, 2640/26, 2640/27, 2640/28, 2640/29, 2640/30, 2640/31, 2640/32, 2640/33, 2640/34, 2640/35, 2640/36, 2640/37, 2640/38, 2640/39, 2640/40, 2640/41, 2640/42, 2640/43, 2640/44,

2640/45, 2640/46, 2640/47, 2640/48, 2640/49, 2640/50, 2640/51, 2641/1, 2641/11, 2641/17, 2641/18, 2641/19, 2641/20, 2641/21, 2641/22, 2641/23, 2641/24, 2641/25, 2641/26, 2641/27, 2641/28, 2641/29, 2641/30, 2641/31, 2641/32, 2641/33, 2641/34, 2641/35, 2641/36, 2641/37, 2641/38, 2641/39, 2641/40, 2641/41, 2641/42, 2641/43, 2641/44, 2641/45, 2641/46, 2641/47, 2641/48, 2641/49, 2641/50, 2641/51, 2641/52, 2641/53, 2641/54, 2641/55, 2641/56, 2641/57, 2641/58, 2641/59, 2641/60, 2641/61, 2641/62, 2641/63, 2642/15, 2642/16, 2642/26, 2642/27, 2642/28, 2642/30, 2644/59, 2644/60, 2644/62, 2644/65, 2644/66, 2644/84, 2644/101, 2711/1, 2712, 2713/1, 2713/2, 2713/22, 2869, 3052, 3053, 3054, 3055, 3056, 3057, 3058, 3059, 3060, 3061, 3062, 3063, 3064, 3065, 3066, 3067, 3068, 3069, 3070, 3071, 3072, 3073, 3226/2, 3229/2, 3230/2, 3233/2, 3234/2, 3237/2, 3238/2, 3241/2, 3242, 3243/2, 3246/2, 3247/2, 3250/2, 3251/2, 3254/2, 3255/2, 3258/2, 3259/2, 3262/2, 3263/2, 3266/2, 3267/2, 3270/2, 3272/2, 3275/2, 3276/2 v katastrálním území Bučovice,

parc. č. 496, 511/36, 512/1, 512/4, 512/5, 512/6, 512/7, 512/8, 512/9, 512/10, 512/11, 512/12 v katastrálním území Marefy.

Druh a účel umísťované stavby:

Předmětná stavba je stavbou dráhy, resp. pevných zařízení potřebných pro zajištění bezpečnosti a plynulosti drážní dopravy dle § 2 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o drahách, ve znění pozdějších předpisů.

Jedná se o stavbu dopravní infrastruktury podle § 1 odst. 2 písm. b) zákona č. 416/2009 Sb.

Předmětem územního rozhodnutí je novostavba trakční napájecí stanice Bučovice s cílem zajištění podmínek pro elektrizaci celostátní trati Veselí nad Moravou – Blažovice. V novém stavu je navržen areál TNS, která bude napájet trakční vedení na trati Veselí nad Moravou – Blažovice. V rámci návrhu jsou řešeny pozemní objekty sloužící pro umístění technologie a jako zázemí příležitostné obsluhy, komunikace a zpevněné plochy v areálu včetně terénních úprav dotčených pozemků. Je řešeno také odvodnění areálu, kanalizace, vodovod a venkovní osvětlení. Celý areál je oplocen vnějším oplocením a je přístupný bránou z komunikace vedoucí podél trati. Tato komunikace bude v rámci stavby obnovena ve směru na Bučovice i Marefy, aby vyhovovala dopravě spojené se stavbou a obsluhou TNS. Bude zbudována technologie rozvodny 110kV, trakčních měničů a rozvodny 25kV. Celý areál je napájen ze dvou přípojek. Přípojky VVN 110 kV je vedena z trafostanice E-ON, která se nachází v Bučovicích na ulici Sokolovská a přípojky VN 22 kV, která je vedena k PB č.6 linky VN791.

Seznam použitých zkratek:

AC	střídavý proud
CDP	centrální dispečerské pracoviště
CCTV	kamerový systém
DC	stejnoseměrný proud
DDTS	dálková diagnostika technologických systémů
DN	jmenovitý vnitřní průměr
DOK	dálkový optický kabel
DOÚO	dálkové ovládaní úsekových odpojovačů
DŘT	dispečerská řídicí technika
DS	distribuční síť
EPS	elektrická požární signalizace

EVL	evropsky významná lokalita
HDPE	polyethylen s vysokou hustotou
CHOPAV	chráněná oblast přirozené akumulace vod
IPO	individuální protihlukové opatření
KTPO	klíčový trezor požární ochrany
LAN	lokální místní síť
LDSŽ	lokální distribuční síť železnic
LED	polovodičový světelný zdroj
LCD	displej z tekutých krystalů
NN	nízké napětí
NP	nadzemní podlaží
OK	ocelová konstrukce
OPPO	obslužné pole požární ochrany
PB	podpěrný bod
PE	polyethylen
PHS	protihluková stěna
POV	plán organizace výstavby
PP	polypropylen
PS	provozní soubor
PZTS	poplachový zabezpečovací a tísňový systém
RPO	ukazatel dostupnosti dat
SKŘ	systém kontroly řízení
SpS	spínací stanice
STL	středotlaký plynovod
SŽDC, s.o.	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
ŠD	štěrkodrt
TEN-T	Transevropská dopravní síť
TNS	trakční napájecí stanice
TNŽ	Technická normy železnic
TSI	technická specifikace pro interoperabilitu
TÚ	traťový úsek
vl.	Vlákno
VN	vysoké napětí
VVN	velmi vysoké napětí
ZDP	zařízení dálkového přenosu
ŽST	železniční stanice

Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

- Technologická část

D.D TECHNOLOGICKÁ ČÁST

D.D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ

D.D.2.1 Kabelizace (místní, dálková včetně přenosových systémů)

PS 41-14-16 TNS Bučovice, přípojka DOK

D.D.2.2 Vnitřní sdělovací zařízení (vnitřní instalace, ITZ, EPS, EZS atd.)

- PS 41-14-12 TNS Bučovice, Elektrická požární signalizace
- PS 41-14-13 TNS Bučovice, Poplachový zabezpečovací systém
- PS 41-14-14 TNS Bučovice, Datová síť LAN

D.D.2.3 Informační zařízení (rozhlas pro cestující, informační a kamerový systém)

- PS 41-14-15 TNS Bučovice, kamerový systém

D.D.3 SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT

D.D.3.1 Dispečerská řídící technika (DŘT)

- PS 41-05-02 TNS Bučovice, zařízení DŘT, SKŘ a MŘS
- PS 41-05-03 TNS Bučovice, Doplnění řídícího systému na ED Brno

D.D.3.2 Technologie rozvoden VVN/VN (energetika)

- PS 41-09-01 TNS Bučovice, rozvodna 110kV, technologie
- PS 41-09-02 TNS Bučovice, rozvodna 110kV, transformátory 110kV/VN pro měnič
- PS 41-09-03 TNS Bučovice, rozvodna 110kV, SKŘ

D.D.3.3 Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic (měněníren, trakčních transformoven)

- PS 41-09-04 TNS Bučovice, trakční měniče včetně trakčních transformátorů
- PS 41-09-05 TNS Bučovice, rozvodna 25kV
- PS 41-09-06 TNS Bučovice, vlastní spotřeba
- PS 41-09-07 TNS Bučovice, měření spotřeby
- PS 41-09-08 TNS Bučovice, registrační měření - BLACKBOX
- PS 41-09-09 TNS Bučovice, vazba ochran měničů

D.D.3.5 Technologie transformačních stanic VN/NN (energetika)

- PS 41-13-02 TNS Bučovice, trafostanice 22/0,4 kV

- Stavební část

D.E STAVEBNÍ OBJEKTY

D.E.1 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

D.E.1.6 Potrubní vedení (voda, plyn, kanalizace)

- SO 41-27-01 TNS Bučovice, kanalizace dešťová
- SO 41-27-02 TNS Bučovice, kanalizace splašková
- SO 41-22-03 TNS Bučovice, vodovod

D.E.1.8 Pozemní komunikace

- SO 41-18-02 TNS Bučovice, komunikace a zpevněné plochy
- SO 41-18-03 TNS Bučovice, příjezdová komunikace z Maref
- SO 41-18-04 TNS Bučovice, příjezdová komunikace z Bučovic

D.E.1.9 Kabelovody. kolektory

- SO 41-15-06 TNS Bučovice, kabelovod

D.E.3 TRAKČNÍ ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ

D.E.3.1 Trakční vedení

- SO 41-01-03 TNS Bučovice, napájecí vedení
- SO 41-01-04 TNS Bučovice, zpětné vedení

D.E.3.2 Napájecí stanice (měnárna, trakční transformovna) – stavební část

- SO 41-15-07 TNS Bučovice, technologická budova

- SO 41-15-08 TNS Bučovice, rozvodna 110 kV, stavební část
- SO 41-15-10 TNS Bučovice, stanoviště transformátorů 110kV/VN pro měnič
- SO 41-15-11 TNS Bučovice, stanoviště trakčních transformátorů a měniče
- SO 41-15-12 TNS Bučovice, vnější a provozní oplocení
- SO 41-15-13 TNS Bučovice, terénní úpravy

D.E.3.6 Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů

- SO 41-06-07 TNS Bučovice, kabelové rozvody vn a nn
- SO 41-12-02 TNS Bučovice, přípojka VVN 110 kV
- SO 41-12-03 TNS Bučovice, přípojka VN 22 kV
- SO 41-06-08 TNS Bučovice, venkovní osvětlení
- SO 41-06-09 TNS Bučovice, DOÚO

D.E.3.8 Vnější uzemnění

- SO 41-09-03 TNS Bučovice, vnější uzemnění

Základní popis technologických objektů a technických zařízení

PS 41-14-16 TNS Bučovice, přípojka DOK

Pro spojení telekomunikačních a datových zařízení, zabezpečovacího zařízení, kamer a DDTS bude zřízena přípojka optickým kabelem. Bude proveden oboustranný výpich 12 krátkých sdělovacích vláken a 12 krátkých zabezpečovacích vláken oboustranně, tzn. výpich 2 kabely 24 vl. SM a to z dálkového optického kabelu 72 vl. SM, který bude probíhat podél železniční tratě. V současné době je tento kabel ve stadiu projektu traťového úseku Blažovice – Nesovice související stavby. Kabel je projektován na vzdálené straně tratě, bude proveden protlak pod kolejemi a pod přístupovou komunikací. Vstup do objektu bude suterénem. Kabely budou ukončeny na bubech kabelových rezev ve sdělovací místnosti č. 1.14 a na ODF 2×24 vl. v datovém rozvaděči.

PS 41-14-12 TNS Bučovice, Elektrická požární signalizace

Elektrickou požární signalizací jsou vybaveny veškeré prostory požárních úseků hlavní budovy, kromě prostorů bez požárního rizika (WC). Pro střežení budou použity opticko-kouřové hlásiče požáru. Objekt je navržen bez podhledů, pokud budou navrženy zdvojené podlahy pro rozvody kabelů, budou střeženy tepelnými lineárními hlásiči nenulovatelnými. Venkovní přístřešky pro transformátory budou střeženy v rámci systému PZTS. Ústředna EPS bude umístěna v místnosti velínu (1.01), tato místnost bude tvořit samostatný požární úsek. Musí být dodán systém schválený SŽDC. Objekt bude před vjezdovou bránou, z vnější strany areálu, vybaven klíčovým trezorem požární ochrany. Trezor nesmí být ničím zakryt, z příjezdové komunikace musí být vidět. Výška instalace bude ve výšce 1500 mm nad terénem. Přístup ke KTPO bude z rovné plochy. Klíčový trezor bude napojen na PZTS. Protože lze do KT umístit jen jeden generální klíč FAB bude tento klíč ovládat jak vstupní dveře do objektu a všech jeho místností, tak vstupní branku. Pro vjezd požární techniky bude na zděném pilíři vedle branky umístěn klíčový ovladač FAB, který otočením klíče sepne otevření zálohovaného motorického pohonu brány. Dále bude v objektu za vstupními dveřmi (m.č. 1.06) osazen panel OPPO. Nad klíčovým trezorem je instalován zábleskový maják. OPPO a KTPO musí být typově schváleno MV – Generálním ředitelstvím HZS ČR.

PS 41-14-13 TNS Bučovice, Poplachový zabezpečovací systém

PZTS bude sloužit pro včasnou identifikaci nežádoucího vstupu do objektu TNS a pro požární střežení transformátorů. Ústředna bude umožňovat více podsystémů, pomocí jedné nebo více klávesnic bude

prováděno nezávislé zastřežování jednotlivých místností. Rozsah a stupeň zabezpečení je určen dle bezpečnostního posouzení objektu. Certifikát čidel a způsob střežení bude ve stupni 2, ústředna bude s certifikátem pro stupeň 3. Magnetickými kontakty budou zabezpečeny obvodové dveře. Vnitřní prostor bude střežen duálními pohybovými detektory. Transformátory budou střeženy plamennými hlásiči s vlastním pomocným zdrojem. Poplach bude přenášen systémem DDTS na CDP Přerov a elektro-dispečink. Lokálně bude poplach vyhlášován zálohovanou sirénou umístěnou na fasádě, směrem k příjezdové komunikaci. Jako prostředek pro ověření identity bude sloužit služební průkaz SŽDC přikládáný k bezkontaktní čtečce karet. Čtečky budou umístěny u vstupních dveří do objektu a před vstupní brankou. Napájení systému bude samostatně jištěným přívodem z hlavního rozvaděče objektu. Uvnitř ústředny bude baterie, doba zálohy pro stupeň č. 2 je 12 hodin. Musí být dodán systém schválený SŽDC.

PS 41-14-14 TNS Bučovice, Datová síť LAN

V prostoru ovládacího pracoviště, u stolu obsluhy v m.č. 1.01 se zřídí rozvody strukturované kabeláže kategorie 5e. Datové kabely budou ukončeny na dvojjáskách a na patchpanelu ve skříni SZ. Aktivní prvky datové sítě řeší provozní soubor pro přenosové systémy (DOK). V místnosti bude dle potřeby dostupná technologická síť SŽDC a nebo síť Intranet. Do sítě bude možné připojit provozní PC případně jiné přístroje na IP protokolu. Na stole bude umístěn IP telefon (napájen PoE ze switchu), s registrací na IP telefonní ústřednu v návazném traťovém úseku. V místnosti velínu bude instalován IP telefon. Telefon bude registrován na IP telefonní ústřednu.

PS 41-14-15 TNS Bučovice, kamerový systém

Areál bude střežen kamerovým systémem. Kamerový systém bude vybudován zejména z důvodu sledování narušení areálu v době nepřítomnosti pracovníků údržby.

PS 41-05-02 TNS Bučovice, zařízení DŘT, SKŘ a MŘS

Cílem projektové dokumentace dispečerské řídicí techniky /DŘT/ v TNS Bučovice je instalace telemechanického zařízení DŘT (RDRT), které bude zajišťovat ústřední řízení nově vybavené měniřny (technologie rozvoden R110kV, R25kV, R22kV, RVS, DOÚO, EPS, EZS, osvětlení apod.). Umístění se předpokládá v nové budově TNS v místnosti dálkového ovládání. Komunikace s ED Brno bude probíhat po datovém izolovaném Ethernetovém kanále (komunikační protokol dle IEC 60870-5-104) přenosového systému.

PS 41-05-03 TNS Bučovice, Doplnění řídicího systému na ED Brno

Cílem doplnění řídicího systému na ED Brno je vybudování ústředního dálkového řízení technologických objektů stavby s telemechanickým zařízením typu PLC a integrace ústředního dálkového řízení technologických objektů stavby do systému dispečerského řízení na ED Brno.

PS 41-09-01 TNS Bučovice, rozvodna 110kV, technologie

TNS Bučovice bude nová a bude připojena k distribuční soustavě 110kV E.ON Distribuce, a.s. V rámci areálu nové TNS Bučovice bude vybudována nová rozvodna AEA 110kV. TNS Bučovice budou dvěma kabelovými přípojkami připojeny na nová vývodová pole rozvodny R 110kV Bučovice E.ON. Podmínky připojení stanoví smlouva o připojení včetně technických podmínek připojení TPP.

PS 41-09-02 TNS Bučovice, rozvodna 110kV, transformátory 110kV/VN pro měnič

Na TNS Bučovice budou vybudovány dvě stanoviště transformátorů 110 kV/vn. Každé stanoviště bude samostatné a bude navazovat na příslušné transformátorové pole rozvodny AEA R110 kV. Stanoviště

transformátorů budou mít označení T101 a T102. Stavební část je řešena v SO. Mezi stanovišti těchto transformátorů bude ponechán volný prostor pro případné budoucí připojení transformátoru T103 pro napájení magistralního rozvodu 110 kV. Toto řešení je výhodné také pro uspořádání připojení trakčních měničů. Technické provedení stanovišť transformátorů bude odpovídat ČEN EN 61936-1. Stanoviště transformátorů budou zastřešená a opláštěná. Každé stanoviště transformátorů bude obsahovat havarijní a záchytnou jímku se zhášecími rošty. Objem této jímky bude dimenzován na 100% objemu oleje transformátoru + rezerva. Jímky budou bezodtokové. Součástí jímky budou nosné překlady s kolejnicemi pro zasunování a vysunování transformátoru a jeho usazení. Z přední strany budou stanoviště otevřená s přesahem střechy jako ochranou před deštěm.

PS 41-09-03 TNS Bučovice, rozvodna 110kV, SKŘ

Tento provozní soubor řeší systém kontroly, řízení a ochrany rozvodny AEA R110 kV. Tento PS také řeší ochrany kabelových přípojek 110 kV. Ochrany transformátorů T101 a T102 a trakčních transformátorů jsou součástí PS 41-09-04 TNS Bučovice, trakční měniče včetně trakčních transformátorů. Skříně řízení a ochrany budou umístěny v technologické budově TNS Bučovice. Součástí tohoto PS jsou veškeré kabely napájení (nn), ovládání a měření pro přístroje rozvodny AEA R110 kV a transformátory T101 a T102. Tyto kabely budou uloženy v kabelovodech a v kabelových chráničkách. Součástí tohoto PS jsou také skříně se distančními a rozdílovými ochranami kabelových přípojek 110 kV, Pro komunikaci srovnávacích ochrany vedení 110 kV – kabelových přípojek budou určeny dva optické kabely, které budou uloženy v chráničkách ve společné trase s kabelovými přípojkami 110 kV. V jednom z těchto optických kabelů budou také přenášeny informace o stavech spínacích prvků a měření rozvodny AEA R110 kV pro dispečerský řídicí systém provozovatele distribuční společnosti E.ON Distribuce a.s. Předávání dat bude zajištěno protokolem IEC 60870-5-101.

PS 41-09-04 TNS Bučovice, trakční měniče včetně trakčních transformátorů

Pro TNS Bučovice jsou navrženy dva samostatné trakční měniče. Jedná se o statické frekvenční měniče každý o jmenovitém výkonu 20 MVA. Dimenzování měničů bylo provedeno na základě energetických výpočtů. Jeden měnič je koncipován jako hlavní a druhý jako záložní. Paralelní provoz je možný. Měniče nejsou přetížitelné, proto jsou dimenzované každý na maximální odběrovou špičku, tj. cca 18 MW při účinnosti 0,95 až 1 odporově induktivního charakteru.

PS 41-09-05 TNS Bučovice, rozvodna 25kV

Rozvodna 25 kV bude sloužit pro napájení trakčního vedení jednofázovou trakční soustavou 25 kV AC 50 Hz. Rozvodna bude tvořena kovově krytým vzduchem izolovaným rozvaděčem. Jako spínací prvky budou loužit vakuové vypínače. Rozvaděč ASF 25 kV bude mít šestnáct polí a bude ve vnitřním provedení. Rozvaděč bude instalován v technologické místnosti hlavní technologické budovy TNS Bučovice. Rozvaděč bude mít dva přívody, které budou připojeny k trakčním měničům. Vývody napáječů budou celkem čtyři. Rozvodna bude mít jeden systém hlavních přípojníc a jedním systémem pomocných přípojníc pro účely vymezení zkratů. Hlavní přípojnice bude s jedním podélným dělením. Rozvaděč bude obsahovat transformátor vlastní spotřeby včetně odpínače s pojistkami na vn straně. Transformátor vlastní spotřeby TVS3 bude jednofázový s převodem 25/0,23 kV se jmenovitým výkonem 60 kVA.

PS 41-09-06 TNS Bučovice, vlastní spotřeba

Součástí PS je potřebné zařízení pro realizaci a rozvod střídavé a stejnosměrné vlastní spotřeby. Vlastní spotřeba zajišťuje napájení střídavé vlastní spotřeby 230/400V AC 50Hz, stejnosměrné vlastní spotřeby

110V DC a zálohované napájení 230V AC 50 Hz. Napájení rozváděče ANG1 je navrženo z transformátoru TVS3, který je součástí rozváděče ASF 25kV a ze dvou transformátorů TVS1 a TVS2. Transformátory budou součástí trafostanice 22/0,4 kV. Rozvaděč R22kV, který bude součástí této trafostanice, bude napájen samostatnou přípojkou 22 kV. Tato přípojka 22 kV je řešena v SO 41-12-03. Transformátor TVS3 je součástí rozvodny 25 kV a bude mít jmenovitý výkon 60 kVA. Transformátory v trafostanici 22/0,4 kV budou dva (jeden hlavní a druhý záložní) a budou mít každý jmenovitý výkon 250 kVA. Trafostanice je řešena v PS 41-13-02.

PS 41-09-07 TNS Bučovice, měření spotřeby

Součástí tohoto PS je fakturační měření odebírané elektrické energie na napěťové úrovni 110 kV a 400/230 V AC 50 Hz.

PS 41-09-08 TNS Bučovice, registrační měření - BLACKBOX

V TNS Bučovice bude umístěno registrační měření tzv. BLACKBOX. V určených bodech budou umístěny do proudových a napěťových okruhů měřicích transformátorů měřicí převodníky :

- rozvodna 25kV ve vývodech napáječů trakčního napájecího obvodu

PS 41-09-09 TNS Bučovice, vazba ochranných měničů

Tento PS řeší technické zařízení pro vazbu ochranných měničů. Komunikace bude pomocí datového přenosu po optickém kabelu. Pro komunikaci jsou potřeba čtyři samostatná optická vlákna (z toho dvě rezervní) zakončená v optických rozvaděcích příslušných objektů TNS a SpS. Komunikace bude probíhat pomocí protokolu ethernet IEC 61850 (nebo jiném).

PS 41-13-02 TNS Bučovice, trafostanice 22/0,4 kV

Trafostanice 22/0,4 kV na TNS Bučovice bude sloužit k napájení vlastní spotřeby. Trafostanice bude připojena kabelovou podzemní kabelovou přípojkou 22 kV (viz SO 41-12-03). Trafostanice bude instalovaná v prostorách hlavní technologické budovy TNS Bučovice. Trafostanice bude osazena rozvaděčem 22 kV, dvěma transformátory olejovými hermetizovanými TVS1 a TVS2 22/0,4 kV, 250 kVA. Sekundární vinutí transformátorů TVS1 a TVS2 budou připojeny k rozvaděči ANG1, který je součástí PS 41-09-06 a bude umístěn v místnosti rozvodny NN. Trafostanice bude připojena k zařízení DŘT.

Základní technický popis stavebních objektů

SO 41-27-01 TNS Bučovice, kanalizace dešťová

Dešťové vody z povodí budou likvidovány v navržené retenční nádrži I. umístěné mimo areál, kde budou zasakovány. Do retenční nádrže I. budou zaústěny povrchové příkopy (není součástí tohoto SO) vedené po obvodě areálu, které budou zachytávat dešťové vody z příslušného povodí. V případě retenční nádrže se jedná o otevřenou zemní nádrž s hloubkou cca. 1,5 a svahy ve sklonu 1:1,5. Dno i svahy budou ohumusovány a osety. Místa zaústění (dno i svah) budou lokálně opevněna proti vymývání např. trávobetonem ukončeným uzavíracími prahy hl. 0,50 m z betonu prostého. Dešťové vody z areálu budou likvidovány v navržené retenční nádrži II. umístěné uvnitř areálu, kde budou zasakovány. Do nádrže budou zaústěny 2 samostatné stoky „DA“ a „DB“ z trub PVC 250, SN8. Revizní šachty budou plastové z PP Ø 600 mm a vstupem zajištěným ve zpevněných plochách litinovým poklopem Ø 600 mm (D400).

Součástí tohoto SO jsou i přípojky od těchto navrhovaných objektů (objekty jsou součástí SO 41-18-02 TNS Bučovice, komunikace a zpevněné plochy):

- Trativodní šachty TŠ1 – TŠ4 (PVC150, SN8)

- Uličních vpustí V1 – V10 (PVC150, SN8)

Dešťové odpady od jednotlivých navrhovaných budov (P1 – P8) budou součástí ZTI příslušného SO a budou z trub PVC150, SN8. Vlastní přípojka (od přechodu odpadní kanalizace na kanalizaci svodnou) bude součástí tohoto SO.

SO 41-27-02 TNS Bučovice, kanalizace splašková

Splaškové odpadní vody z SO 41-15-07 TNS Bučovice, technologická budova budou odváděny do bezodtoké jímky situované v blízkosti SO. Bezodtoká jímka bude řešena jako dvouplošná nádrž s vloženou výztuží a vstupem zajištěným vstupním komínem z železobetonových monolitických prefabrikátů Ø 1000 mm včetně litinového poklopu Ø 600 mm (B125). Bezodtoká jímka bude osazena na železobetonovou desku vyztuženou při obou okrajích KARI sítí. Součástí tohoto SO je i zkouška vodotěsnosti dle příslušné ČSN.

SO 41-22-03 TNS Bučovice, vodovod

V blízkosti SO 41-15-07 TNS Bučovice, technologická budova bude zřízena vrtaná studna, která bude zajišťovat pitnou vodu pro navrhované sociální zařízení v tomto SO. Voda ze studny bude s největší pravděpodobností nepitná. Z tohoto důvodu bude součástí SO 41-15-07 TNS Bučovice, technologická budova – ZTI úprava pitné vody. Vstupní část vrtané studny bude z železobetonových skruží Ø 1000 mm tl. stěny = 90 mm, které budou osazeny na betonovou desku z betonu C25/30 tl. 150 mm. Skruže budou vytaženy min. 500 mm nad okolní terén. Jako poklop bude použit 2 dílný betonový poklop Ø 1240 mm. Proti vnikající srážkové vodě bude betonový poklop zajištěn poklopem z pozinkovaného plechu Ø 1350 mm s lemem 100 mm. Betonové skruže budou izolovány asfaltovým pásem. Kolem vystrojené studny bude provedena dlažba ze žulových kostek šířky 500 mm osazené do betonu tř. C 20/25 uložené na podkladu ze ŠD 0/32. Výtlačné potrubí bude z trub PE100, RC, SDR11, Ø 32 mm a průchod přes stěnu šachty a obetonování bude také vodotěsně zajištěn.

SO 41-18-02 TNS Bučovice, komunikace a zpevněné plochy

Vjezd do areálu (začátek úseku Větev 1) je navržen z prostoru stávající účelové komunikace, jejichž rekonstrukce je navržena v následujících stavebních objektech – SO 41-18-03 a SO 41-18-04. Komunikace je navržena dvoupruhová, obousměrná o šířce 6,0 m mezi obrubníky. Náběhové radiusy při napojení na stávající komunikaci jsou přizpůsobeny pro pojezd nadrozměrných nákladních tahačů s návěsy. V km cca 0,020 50 je umístěna vjezdová brána, kterou je areál uzavřen. Pro pohyb pěších je vedle vjezdové brány navržena branka s přístupovým krátkým chodníkem. Komunikace v areálu je navržena jako společný prostor pro pohyb všech vozidel a pěších.

Celý areál je technologicky rozdělen na tři celky, které budou po obvodě lemovány komunikacemi. Z těch je zajištěn přístup do všech částí technologických ploch. Díky zaokrouhování komunikací není třeba řešit obratiště. Komunikace jsou dispozičně rozděleny na jednotlivé větve:

- Větev 1 – navazuje na účelovou komunikaci, vede k vjezdové bráně a pokračuje po obvodě celého areálu. Celková délka činí cca 372,3 m. komunikace má šířku 6,0 m mezi obrubníky.
- Větev 2 – spojuje Větev 1 mezi staničením 0,075 34 a 0,284 86, je kolmá na její trasu. Šířka vozovky je navržena vzhledem k pohybům těžkých nákladních vozidel a zdvihací techniky (jeřábů) 10,0 m mezi obrubníky. Její celková délka mezi osami činí 63,0 m.
- Větev 3 - spojuje Větev 1 mezi staničením 0,112 29 a 0,247 91, je kolmá na její trasu. Šířka vozovky je navržena vzhledem k manipulaci s technologickým zařízením 7,00 m mezi obrubníky. Její celková délka mezi osami činí 63,0 m.

- Větev 4 – spojuje Větev 2 a 3, je na ně kolmá, má délku mezi osami 36,95 m.

Vozovky všech větví komunikací jsou navrženy s živичným krytem na podkladních vrstvách z drceného kameniva v konstrukci určené pro pohyb těžkých nákladních vozidel. Podélný sklon celého areálu stoupá od příjezdových komunikací k jeho jižnímu okraji. Podélný sklon je přizpůsoben požadavkům technologických objektů s ohledem na minimalizaci zemních prací. Odvodnění areálu TNS je rozděleno na vnější a vnitřní. Odvodnění vnějších řeší obvodový příkop. Je navržen okolo celého areálu a slouží pro zachycení srážkových přívalových vod z vnějších zemědělsky využívaných ploch značného rozsahu ležících nad areálem TNS přitékající ze všech stran mimo kolejiště.

Odvodnění komunikací a ploch v areálu je zajištěno podélnými a příčnými sklony vozovek do uličních vpustí a dále do dešťové kanalizace. Horní část Větvě A nad rozvodnou 110 kV (mezi Větví 3 a Větví 1) je odvodněna do šterkové plochy rozvodny, ve které je navržen drenážní systém. Dolní část Větvě 1 včetně odstavných parkovacích ploch je odvodněna příčným sklonem do přilehlého terénu nad retenční nádrží. Podél komunikace Větvě 1 je navržen drenáž pro zachycení případných vod přitékajících na plán vozovky. Obdobně jsou navrženy drenáže i u ostatních větví komunikací. Při začátku Větvě 1 v km 0,015 je navržen příčný odvodňovací žlab (betonový monolitický s vtokovými mřížemi pro zatížení D 400) zachycující jak srážkovou vodu přitékající z areálu TNS a současně převádějící přes komunikaci zachycenou srážkovou vodu z obvodového příkopu okolo TNS.

SO 41-18-03 TNS Bučovice, příjezdová komunikace z Maref

- popis stávajícího stavu

Příjezdová komunikace od obce Marefy zajišťuje přímé napojení areálu na státní silnici I/50 prostřednictvím krajské silnice III/0506 projíždějící obcí. Krajská silnice III/0506 od státní silnice I/50 vede před mostní objekt (0506-2 – překlenující vodní tok Litava) s neomezeným zatížením: Při průjezdu obcí je komunikace veden v příznivých směrových poměrech umožňující průjezd i nadrozměrných souprav s tahačem. V obci je na zatrubnění vodního toku Mouřínovský potok omezeno zatížení vozovky na 44 t jednotlivého vozidla. Bez dalšího omezení komunikace vede až k místní komunikaci vedoucí k areálu TNS, které je předmětem tohoto stavebního objektu. Komunikace silnice III/0506 je převážně v dobrém technickém stavu, úsek v délce před začátkem úseku rekonstrukce vykazuje místně poruchy krytu. Tyto budou řešeny mimo rámec tohoto stavebního objektu. Místní komunikace mimo obsluhu přilehlých pozemků je vedena jako cyklistická trasa č. 5097 (Prace – U Kříže, délka 28,50 km) a je na ni dopravním značením přístup nákladních vozidel. Vozovka místní komunikace má průměrnou šířku 4,50m, niveleta má minimální podélné sklony. Komunikace má vozovku s živичným krytem za hranicí životnosti s mnohými poruchami krytu. Odvodnění komunikace není řešeno, srážková voda k ní stéká po zemědělsky obdělávaných pozemcích a zásadní měrou přispívá k její devastaci.

- popis navrženého řešení

Předmětem rekonstrukce místní komunikace bude úprava jejího příčného uspořádání – zachování minimální šířky 4,50 po celé její délce která činí 820,75 m, doplnění výhyben pro míjení vozidel a rozšíření vozovky ve směrových obloucích zajišťujících bezproblémový průjezd nákladních vozidel – tahačů s dlouhými návěsy. Zásadní pro zvýšení životnosti vozovky bude umístění odvodňovacího příkopu umístěného po spádu terénu. Odvodňovací příkop bude sloužit pro zachycení povrchových srážkových vod a zamezení jejich přítoku do konstrukce vozovky. Příkop bude sloužit vzhledem k rovinatosti terénu a napojení na odvodňovací zařízení jako vsakovací. Při návalových deštích nebude schopen pojmout větší množství vod a bude zachován stávající stav, kdy srážková voda přechází přes komunikaci územím dále. Rekonstrukce konstrukce vozovky bude představovat opravu jejího krytu

odstranění porušeného krytu – penetračního makadamu, doplnění podkladních vrstev na provedení nového živičného krytu z asfaltového betonu. Konstrukce vozovky bude upřesněna v dalším stupni dokumentace po průzkumu stávající konstrukce. Niveleta vozovky zůstane zachována. Upraveno bude stávající dopravní značení umožňující obsluhu areálu i nákladními vozidly.

SO 41-18-04 TNS Bučovice, příjezdová komunikace z Bučovic

- popis stávajícího stavu

Příjezdová místní komunikace vedoucí od krajské silnice III/0507 u přejezdu s koridorem SŽDC má po vjezd do areálu TNS celkovou délku cca 682 m, je na dopravním značení zamezen přístup pro nákladní vozidla. V dokumentaci je rozdělen na dva úseky. Úsek 1 - od sjezdu z areálu TNS v délce 321,74 m bude rekonstruován stejným způsobem jako příjezdová komunikace vedoucí od obce Marefy. Druhý úsek pokračující ke krajské silnici III/0507 v délce cca 360 m má kryt k kamenných kostek a silničních panelů opravovaný různým způsobem (i doplněním živičného krytu) bude opraven tak, aby nebyl dopravou k TNS poškozován.

- popis navrženého řešení

Předmětem rekonstrukce úseku 1 bude představovat opravu jejího krytu odstranění porušeného krytu – penetračního makadamu, doplnění podkladních vrstev na provedení nového živičného krytu z asfaltového betonu. Konstrukce vozovky bude upřesněna v dalším stupni dokumentace po průzkumu stávající konstrukce. Vozovka bude mít po rekonstrukci konstantní šířku 4,50 m, doplněn bude odvodňovací příkop pro zachycení povrchových srážkových vod a zamezení jejich přítoku do konstrukce vozovky. Příkop bude sloužit vzhledem k rovinatosti terénu a napojení na odvodňovací zařízení jako vsakovací. Při návalových deštích nebude schopen pojmout větší množství vod a bude zachován stávající stav, kdy srážková voda přechází přes komunikaci územím dále. Niveleta vozovky zůstane zachována. Upraveno bude stávající dopravní značení umožňující obsluhu areálu i nákladními vozidly. Předmětem opravy úseku 2 bude uvedení konstrukce vozovky do funkčního stavu. Budou odstraněny porušené silniční panely a nahrazeny novými, upraveny krajnice odstraněny na nich nánosy. V úsecích, kde je použita vozovka dlážděná k kamenných kostek, je navrženo předláždění jejich nerovností případně doplnění. Odvodnění povrchu vozovky zůstane zachováno.

SO 41-15-06 TNS Bučovice, kabelovod

V novém stavu je navrženo zřízení kabelovodu pro uložení sdělovacích a silnoproudých kabelů. Bude zřízen kabelovod z 9-ti otvorových multikanálů, plastových obetonovaných kabelových šachet a plastových chrániček. Vstupy do budovy budou utěsněny požárními ucpávkami s odolností proti tlakové vodě. Těleso kabelovodu bude uloženo do terénu s obsypem jemným granulovaným materiálem propustným vodě.

SO 41-01-03 TNS Bučovice, napájecí vedení

TNS Bučovice bude připojena z rozvaděče 25kV na trakční vedení kabelovými vývody na stožáry v areálu TNS, dále pokračují napaječe jako holé venkovní vedení ke kolejišti SŽDC, kde budou připojeny na obě strany neutrálního pole vytvořeného v rámci stavby „Rekonstrukce traťového úseku Blažovice (mimo) – Nesovice (včetně)“. Neutrální pole bude z obou stran v obou kolejích osazeno indikátorem - světlenou návěstí „Stáhněte sběrač“ (bude obsaženo v objektu DOUO). Dále budou z obou stran 800m před neutrálním polem osazeny motorově ovládané návěsti „Připrav se ke stažení sběrače“ (ovládání návěstí bude obsaženo v objektu DOUO).

SO 41-01-04 TNS Bučovice, zpětné vedení

Zpětné vedení TNS Bučovice bude připojené na kolejnice kabelovým vedením k nové poloze vjezdových

návěstidel žst. Bučovice, realizovaných v rámci akce „Rekonstrukce traťového úseku Blažovice (mimo) – Nesovice (včetně)“.

SO 41-15-07 TNS Bučovice, technologická budova

Je navrženo vybudování nové administrativní budovy v přední části areálu. Budova bude navazovat na budovy s transformátory a bude splňovat dispoziční a technické požadavky pro umístění technologického zařízení. Administrativní budova je objekt přízemní se sedlovou střechou. Půdorysné rozměry jsou 30,0 x 17,05 m. Výška po hřeben je 8,345 m. Nová administrativní budova bude vyzděná z keramických bloků a zateplena kontaktním zateplovacím systémem, stropní konstrukce bude ze železobetonových předpjatých panelů, konstrukce střechy bude tvořena dřevěnými sbíjenými vazníky. Krytina bude poplastovaný falcovaný plech. Založení objektu bude na železobetonových základových pasech ukončených železobetonovou podlahovou podkladní deskou.

SO 41-15-08 TNS Bučovice, rozvodna 110 kV, stavební část

Součástí tohoto SO je stavební část rozvodny 110 kV. Pro pomocné ocelové konstrukce (POK) budou vybudovány patkové železobetonové základy. V horní části patek budou pomocí nerezových závitových svorníků v základech s kotevními maticemi upevněny ocelové konstrukce pro elektro zařízení. Ochrana proti přímému dotyku živých částí 110 kV bude řešena polohou. Ocelové konstrukce pro vypínače a odpojovače bude svařované z válcovaných profilů. Ocelové konstrukce pro ostatní přístroje bude příhradové, svařované.

SO 41-15-10 TNS Bučovice, stanoviště transformátorů 110kV/VN pro měnič

Na TNS Bučovice budou vybudovány dvě stanoviště transformátorů 110 kV/vn. Každé stanoviště bude samostatné a bude navazovat na příslušné transformátorové pole rozvodny AEA R110 kV. Stanoviště transformátorů budou mít označení T101 a T102. Stavební část je předmětem tohoto SO. Mezi stanovišti těchto transformátorů bude ponechán volný prostor pro budoucí připojení transformátoru T103 pro napájení magistralního rozvodu 110 kV. Toto řešení je výhodné také pro uspořádání připojení trakčních měničů. Technické provedení stanovišť transformátorů bude odpovídat ČEN EN 61936-1. Stanoviště transformátorů budou zastřešená a opláštěná. Každé stanoviště transformátorů bude obsahovat havarijní a záchytnou jímku se zhášecími rošty. Objem této jímky bude dimenzován na 100% objemu oleje transformátoru + rezerva. Jímky budou bezodtokové. Součástí jímky budou nosné překlady s kolejnicemi pro zasunování a vysunování transformátoru a jeho usazení. Z přední strany budou stanoviště otevřená s přesahem střechy jako ochranou před deštěm.

Dělicí stěny záchytných van a obvodové stěny budou železobetonové tl. 200 (160) mm, v jednom stání se nachází železobetonové jímky vzájemně propojené a utěsněné s kapacitou na celý objem oleje každého trať. Svislé konstrukce - stěny traf budou uloženy na žel bet. prefabrikovaných pasech. Pod vlastními traťy jsou navrženy prefa základové stěny, v horní části budou ukotveny kolejnice S49.

Střešní konstrukce je navržena z ocelových profilů, krytina z trapézového plechu ve sklonu pultové střechy 4° směrem k technologickému objektu. Konstrukce střechy bude doplněna klempířskými výrobky s napojením na novou dešťovou kanalizaci v areálu TNS. Na střešní konstrukci bude přístup pomocí žebříku s ochranným košem. Všechny OK budou mít povrch upraven žárovým zinkováním. Před vstupy do jednotlivých stání jsou navrženy výstupními schody, provedení nosné konstrukce, pochozích roštů a zábradlí je z OK žárově zinkováno. Součástí objektu je technické zařízením budov – umělé osvětlení, elektroinstalace, hromosvod a záchytný systém proti pádu osob.

SO 41-15-11 TNS Bučovice, stanoviště trakčních transformátorů a měniče

Jednotlivé komponenty měničů budou usazeny na samostatných železobetonových základech řešených

v rámci tohoto SO. Tyto základy budou navrženy dle požadavků výrobce komponentů měniče v dalším stupni dokumentace. Pro pomocné ocelové konstrukce (POK) budou vybudovány patkové železobetonové základy. V horní části patek budou pomocí nerezových závitových svorníků v základech s kotevními maticemi upevněny ocelové konstrukce pro elektro zařízení. Dělicí stěny záchytných van a obvodové stěny budou železobetonové tl. 200 (160) mm, v jednom stání se nachází železobetonové jímky vzájemně propojené a utěsněné s kapacitou na celý objem oleje každého trafo. Svislé konstrukce - stěny traf budou uloženy na žel bet. prefabrikovaných pasech. Pod vlastními trafy jsou navrženy prefa základové stěny, v horní části budou ukotveny kolejnice S49. Střešní konstrukce je navržena z ocelových profilů, krytina z trapézového plechu ve sklonu pultové střechy 4° směrem k technologickému objektu. Konstrukce střechy bude doplněna klempířskými výrobky s napojením na novou dešťovou kanalizaci v areálu TNS. Na střešní konstrukci bude přístup pomocí žebříku s ochranným košem. Všechny OK budou mít povrch upraven žárovým zinkováním. Před vstupy do jednotlivých stání jsou navrženy výstupními schody, provedení nosné konstrukce, pochozích roštů a zábradlí je z OK žárově zinkováno. Součástí objektu je technické zařízení budov – umělé osvětlení, elektroinstalace, hromosvod a záchytný systém proti pádu osob.

SO 41-15-12 TNS Bučovice, vnější a provozní oplocení

Vnější oplocení kolem celého areálu TNS bude celomontované, pevné a průhledné. Je navrženo z drátěné sítě mezi ocelovými sloupky a 3 řad ostnatého drátu celkové výšky 2 m nad terénem. Vjezd bude umožněn posuvnou bránou a vstup brankou vedle této brány. Ve vnějším oplocení bude integrován zděný pilíř umožňující umístění sdělovacího zařízení a rozvaděče.

SO 41-15-13 TNS Bučovice, terénní úpravy

Vzhledem k umístění areálu do svažitého terénu je nutné upravit terén, tak aby byl minimalizován příčný sklon areálu kvůli umístění technologie. Kolem vnějšího oplocení bude navržen odvodňovací příkop, který bude odvádět srážkovou vodu z okolního terénu do vnější retenční nádrže.

SO 41-06-07 TNS Bučovice, kabelové rozvody vn a nn

Předmětem tohoto SO jsou nové kabely vn a nn sloužící pro silnoproudé rozvody pro technologická zařízení a vlastní spotřeby. Jedná se o kabely napěťových hladin 25 kV AC 50 Hz, 22 kV AC 50 Hz, 400/230 V AC 50 Hz a 110 V DC. Jedná se o kabely instalované v rámci areálu uzavřené elektrické provozovny – Trakční napájecí stanice Bučovice. Kabely budou uloženy v kabelovodech, chráničkách nebo v zemi a v kabelovém prostoru technologické budovy. Uložení kabelů bude provedeno dle ČSN 33 2000-5-52 ed. 2. a TNŽ 375715. Hloubka uložení kabelů podzemního kabelového vedení bude dle platných technických norem pro jednotlivé napěťové hladiny. Křížení kabelu s ostatními kabely a inženýrskými sítěmi bude řešeno dle platných technických norem. Navrženy jsou kabely s pláštěm odolným proti šíření plamene. Požární přepážky a ucpávky v budovách a kabelovodech budou navrženy v souladu s požadavky Požárně bezpečnostním řešením stavby.

SO 41-12-02 TNS Bučovice, přípojka VVN 110 kV

Stavba řeší výstavbu 845 m dlouhého dvojitého (dvou potahového/systémového) kabelového vedení VVN, optického kabelového vedení a zemního zemního vedení mezi stávající rozvodnou EON Bučovice (dále jen BU) a novou rozvodnou TNS Bučovice (dále jen TNS). Kabelová trasa začíná na kabelové koncovce v TR BU a končí na koncovce v TR TNS.

SO 41-12-03 TNS Bučovice, přípojka VN 22 kV

Tato projektová dokumentace řeší návrh nové kabelové přípojky VN 22 kV ze stávajícího distribučního vedení VN791, která bude napájena novou TNS Bučovice (dále jen TNS). Pokládka kabelového vedení

bude situována do extravilánu převážně na pozemcích vedených jako orná půda. Kabel bude ukládán do strojem hloubené, nebo ručně kopané rýhy. Navržená trasa je v souběhu se stávajícím plynovodním potrubím STL, které 1x kříží. Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy do napětí 110 kV včetně a vedení řídicí a zabezpečovací techniky činí 1 m po obou stranách krajního kabelu.

SO 41-06-08 TNS Bučovice, venkovní osvětlení

Zpevněné komunikace v areálu TNS Bučovice jsou navrhovány nasvítit pomocí LED svítidel. Je navrhováno celkem 31 ks těchto LED svítidel, z toho 29 ks je navrženo umístit na 12m sklopné stožáry a 2 ks svítidel umístit na výložník na fasádu budovy stání transformátoru. Svítidla budou provedení dvojité izolace. Napojení a ovládání osvětlení bude ze samostatného rozvaděče umístěného v areálu TNS v technologické budově. Zatřížení zpevněných ploch prostoru komunikace v areálu TNS Bučovice dle ČSN EN 12464-2: Prostory komunikací ve venkovních pracovních prostorech jako 5.1.2- komunikace pro pomalu jedoucí vozidla (max. 10km/h), $E_m = 10\text{lux}$, $U_0 = 0,4$.

SO 41-06-09 TNS Bučovice, DOÚO

V rámci dodávky trakce bude namontováno osm nových odpojovačů. Čtyři odpojovače budou umístěny v areálu TNS. Dva odpojovače budou v km 31,818 a další dva v km 32,200. V rámci dodávky trakce budou namontovány dvě dvojice předzvěsti „připrav se na stažení sběrače“ (v km 30,962 a 32,790). Dvě návěsti „stáhni sběrač“ jsou navrhovány v km 31,818 a další dvě v km 32,124. Odpojovače je navrhováno ovládat s ovládacího panelu MSDOÚO, který je navrhováno umístit do TNS. Předzvěsti je navrhováno ovládat s ovládacího panelu MSPSS, který je navrhováno umístit do TNS. Návěsti „stáhni sběrač“ je navrhováno napojit z rozvaděče 3kV.

SO 41-09-03 TNS Bučovice, vnější uzemnění

Předmětem tohoto SO je vybudování nové vnější a vnitřní uzemňovací soustavy TNS Bučovice. Vnější zemnicí soustava bude mřížová v kombinaci se zemnicími tyčemi. Kromě vnějšího uzemnění před oplocením, viz níže, bude celá uzemňovací soustava v prostoru uzavřené elektrické provozovny TNS Bučovice v oploceném areálu této trakční napájecí stanice. Zemnicí soustava bude vybavena také zemnicími tyčemi a kontrolními zemnicími jámkami. Pro vnitřní část uzemňovací soustavy v budovách a stanovištích transformátorů budou použity ocelové uzemňovací pásy FeZn žárově zinkované. Svody hromosvodů budou připojeny ke společné uzemňovací soustavě v zemi.

Připojení stavby na technickou infrastrukturu

Silnoproud – TNS bude napojena na distribuční soustavu E.ON. Bude zřízena přípojka VVN a VN.

Slaboproud – technologie zřizované v rámci stavby budou napojeny na NN rozvody TNS Bučovice.

Vodovod a kanalizace – v rámci rekonstrukce nedojde k připojení na vodovod a kanalizační síť. Dojde ke zřízení studny na užitkovou vodu a jámky na odpadní vodu.

Plyn – v rámci rekonstrukce nedojde k úpravě připojení na plynovod

Připojení stavby na dopravní infrastrukturu

TNS bude napojena na stávající pozemní komunikaci vedoucí podél trati. V rámci PD bude řešeno obnovení této pozemní komunikace a její odvodnění.

Poloha a prostorové parametry umísťovaných stavebních objektů jsou zakresleny v katastrální situaci, která je podle § 9 odst. 8 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování,

územního opatření a stavebního řádu, v platném znění, přílohou územního rozhodnutí.

Druh pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých se stavba umísťuje:

k.ú. Bučovice:

parc. č. 12/6 (ostatní plocha), 15/27 (ostatní plocha), 15/28 (ostatní plocha), 15/29 (ostatní plocha), 15/30 (ostatní plocha), 15/31 (ostatní plocha), 15/32 (ostatní plocha), 15/33 (ostatní plocha), 15/34 (ostatní plocha), 15/35 (ostatní plocha), 15/36 (ostatní plocha), 15/37 (ostatní plocha), 2636/62 (orná půda), 2636/63 (orná půda), 2640/1 (ostatní plocha), 2640/2 (ostatní plocha), 2640/3 (ostatní plocha), 2640/4 (ostatní plocha), 2640/5 (ostatní plocha), 2640/6 (ostatní plocha), 2640/7 (ostatní plocha), 2640/8 (ostatní plocha), 2640/9 (ostatní plocha), 2640/10 (ostatní plocha), 2640/11 (ostatní plocha), 2640/12 (ostatní plocha), 2640/13 (ostatní plocha), 2640/14 (ostatní plocha), 2640/15 (ostatní plocha), 2640/16 (ostatní plocha), 2640/17 (ostatní plocha), 2640/18 (ostatní plocha), 2640/19 (ostatní plocha), 2640/20 (ostatní plocha), 2640/21 (ostatní plocha), 2640/22 (ostatní plocha), 2640/23 (ostatní plocha), 2640/24 (ostatní plocha), 2640/25 (ostatní plocha), 2640/26 (ostatní plocha), 2640/27 (ostatní plocha), 2640/28 (ostatní plocha), 2640/29 (ostatní plocha), 2640/30 (ostatní plocha), 2640/31 (ostatní plocha), 2640/32 (ostatní plocha), 2640/33 (ostatní plocha), 2640/34 (ostatní plocha), 2640/35 (ostatní plocha), 2640/36 (ostatní plocha), 2640/37 (ostatní plocha), 2640/38 (ostatní plocha), 2640/39 (ostatní plocha), 2640/40 (ostatní plocha), 2640/41 (ostatní plocha), 2640/42 (ostatní plocha), 2640/43 (ostatní plocha), 2640/44 (ostatní plocha), 2640/45 (ostatní plocha), 2640/46 (ostatní plocha), 2640/47 (ostatní plocha), 2640/48 (ostatní plocha), 2640/49 (ostatní plocha), 2640/50 (ostatní plocha), 2640/51 (ostatní plocha), 2641/1 (orná půda), 2641/11 (orná půda), 2641/17 (orná půda), 2641/18 (orná půda), 2641/19 (orná půda), 2641/20 (orná půda), 2641/21 (orná půda), 2641/22 (orná půda), 2641/23 (orná půda), 2641/24 (orná půda), 2641/25 (orná půda), 2641/26 (orná půda), 2641/27 (orná půda), 2641/28 (orná půda), 2641/29 (orná půda), 2641/30 (orná půda), 2641/31 (orná půda), 2641/32 (orná půda), 2641/33 (orná půda), 2641/34 (orná půda), 2641/35 (orná půda), 2641/36 (orná půda), 2641/37 (orná půda), 2641/38 (orná půda), 2641/39 (orná půda), 2641/40 (orná půda), 2641/41 (orná půda), 2641/42 (orná půda), 2641/43 (orná půda), 2641/44 (orná půda), 2641/45 (orná půda), 2641/46 (orná půda), 2641/47 (orná půda), 2641/48 (orná půda), 2641/49 (orná půda), 2641/50 (orná půda), 2641/51 (orná půda), 2641/52 (orná půda), 2641/53 (orná půda), 2641/54 (orná půda), 2641/55 (orná půda), 2641/56 (orná půda), 2641/57 (orná půda), 2641/58 (orná půda), 2641/59 (orná půda), 2641/60 (orná půda), 2641/61 (orná půda), 2641/62 (orná půda), 2641/63 (orná půda), 2642/15 (ostatní plocha), 2642/16 (ostatní plocha), 2642/26 (ostatní plocha), 2642/27 (ostatní plocha), 2642/28 (ostatní plocha), 2642/30 (ostatní plocha), 2644/59 (ostatní plocha), 2644/60 (ostatní plocha), 2644/62 (ostatní plocha), 2644/65 (ostatní plocha), 2644/66 (ostatní plocha), 2644/84 (orná půda), 2644/101 (orná půda), 2711/1 (ostatní plocha), 2712 (ostatní plocha), 2713/1, 2713/2 (ostatní plocha), 2713/22 (ostatní plocha), 2869 (orná půda), 3052 (orná půda), 3053 (orná půda), 3054 (orná půda), 3055 (orná půda), 3056 (orná půda), 3057 (orná půda), 3058 (orná půda), 3059 (orná půda), 3060 (orná půda), 3061 (orná půda), 3062 (orná půda), 3063 (orná půda), 3064 (orná půda), 3065 (orná půda), 3066 (orná půda), 3067 (orná půda), 3068 (orná půda), 3069 (orná půda), 3070 (orná půda), 3071 (orná půda), 3072 (orná půda), 3073 (orná půda), 3226/2 (orná půda), 3229/2 (orná půda), 3230/2 (orná půda), 3233/2 (orná půda), 3234/2 (orná půda), 3237/2 (orná půda), 3238/2 (orná půda), 3241/2 (orná půda), 3242 (orná půda), 3243/2 (orná půda), 3246/2 (orná půda), 3247/2 (orná půda), 3250/2 (orná půda), 3251/2 (orná půda), 3254/2 (orná půda), 3255/2 (orná půda), 3258/2 (orná půda), 3259/2 (orná půda), 3262/2 (orná půda), 3263/2 (orná půda),

3266/2 (orná půda), 3267/2 (orná půda), 3270/2 (orná půda), 3272/2 (orná půda), 3275/2 (orná půda) a 3276/2 (orná půda);

k.ú. Marefy:

parc. č. 496 (ostatní plocha), 511/36 (orná půda), 512/1 (ostatní plocha), 512/4 (ostatní plocha), 512/5 (ostatní plocha), 512/6 (ostatní plocha), 512/7 (ostatní plocha), 512/8 (ostatní plocha), 512/9 (ostatní plocha), 512/10 (ostatní plocha), 512/11 (ostatní plocha) a 512/12 (ostatní plocha).

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Do území dotčeného vlivy stavby stavební úřad zahrnul plochu pozemků, na kterých se stavba umísťuje, a plochu sousedních pozemků.

Pozemky, na kterých se stavba umísťuje:

k.ú. Bučovice:

parc. č. 12/6, 15/27, 15/28, 15/29, 15/30, 15/31, 15/32, 15/33, 15/34, 15/35, 15/36, 15/37, 2636/62, 2636/63, 2640/1, 2640/2, 2640/3, 2640/4, 2640/5, 2640/6, 2640/7, 2640/8, 2640/9, 2640/10, 2640/11, 2640/12, 2640/13, 2640/14, 2640/15, 2640/16, 2640/17, 2640/18, 2640/19, 2640/20, 2640/21, 2640/22, 2640/23, 2640/24, 2640/25, 2640/26, 2640/27, 2640/28, 2640/29, 2640/30, 2640/31, 2640/32, 2640/33, 2640/34, 2640/35, 2640/36, 2640/37, 2640/38, 2640/39, 2640/40, 2640/41, 2640/42, 2640/43, 2640/44, 2640/45, 2640/46, 2640/47, 2640/48, 2640/49, 2640/50, 2640/51, 2641/1, 2641/11, 2641/17, 2641/18, 2641/19, 2641/20, 2641/21, 2641/22, 2641/23, 2641/24, 2641/25, 2641/26, 2641/27, 2641/28, 2641/29, 2641/30, 2641/31, 2641/32, 2641/33, 2641/34, 2641/35, 2641/36, 2641/37, 2641/38, 2641/39, 2641/40, 2641/41, 2641/42, 2641/43, 2641/44, 2641/45, 2641/46, 2641/47, 2641/48, 2641/49, 2641/50, 2641/51, 2641/52, 2641/53, 2641/54, 2641/55, 2641/56, 2641/57, 2641/58, 2641/59, 2641/60, 2641/61, 2641/62, 2641/63, 2642/15, 2642/16, 2642/26, 2642/27, 2642/28, 2642/30, 2644/59, 2644/60, 2644/62, 2644/65, 2644/66, 2644/84, 2644/101, 2711/1, 2712, 2713/1, 2713/2, 2713/22, 2869, 3052, 3053, 3054, 3055, 3056, 3057, 3058, 3059, 3060, 3061, 3062, 3063, 3064, 3065, 3066, 3067, 3068, 3069, 3070, 3071, 3072, 3073, 3226/2, 3229/2, 3230/2, 3233/2, 3234/2, 3237/2, 3238/2, 3241/2, 3242, 3243/2, 3246/2, 3247/2, 3250/2, 3251/2, 3254/2, 3255/2, 3258/2, 3259/2, 3262/2, 3263/2, 3266/2, 3267/2, 3270/2, 3272/2, 3275/2, 3276/2;

k.ú. Marefy:

parc. č. 496, 511/36, 512/1, 512/4, 512/5, 512/6, 512/7, 512/8, 512/9, 512/10, 512/11, 512/12.

Sousední pozemky:

k.ú. Bučovice:

parc. č. 1, 3, 5, 6/1, 6/3, 9, 10, 11, 13, 2/1, 2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 12/3, 14/1, 14/2, 14/3, 14/5, 15/2, 15/4, 15/8, 15/13, 15/15, 15/17, 15/18, 15/19, 15/22, 15/44, 15/45, 15/53, 16/1, 16/3, 16/5, 16/8, 16/11, 16/13, 16/15, 16/16, 16/17, 16/18, 16/20, 16/21, 16/28, 2641/3, 2641/4, 2641/5, 2641/6, 2641/7, 2641/8, 2641/9, 8/3, 2711/18, 2711/25, 2711/28, 2711/29, 3075, 15/38, 2636/13, 2636/17, 2636/47, 2636/48, 2636/49, 2636/50, 2636/53, 2636/54, 2636/55, 2636/56, 2636/57, 2636/58, 2636/59, 2636/60, 2636/61, 2636/64, 2636/65, 2636/66, 2636/67, 2636/68, 2636/69, 2636/70, 2636/71, 2636/72, 2636/73, 2732/3, 3201/1, 3202/1, 3210/1, 3213/1, 3214/1, 3217/1, 3218/1, 3221/1, 3222/1, 3225/1, 3247/1, 3250/1, 3254/1, 3255/1, 3258/1, 3266/1, 3267/1, 3270/1, 3272/1, 3275/1, 3279/1, 3280/1, 3283/1, 3284/1, 3287/1, 3288/1, 3292/1, 3295/1, 3296/1, 3299/1, 3300/1, 3303/1, 3304/1, 3307/1, 3308/1, 3311/1, 3312/4, 3315/1, 3316/1, 3319/1, 3320/1, 3323/1, 3324/1,

3327/1, 3328/1, 3331/1, 3332/1, 3335/1, 3336/1, 3339/1, 2636/1, 2636/2, 2636/3, 2636/4, 2636/5, 2636/6, 2636/7, 2636/8, 2636/9, 2636/10, 2636/11, 2642/1, 7/1, 2711/2, 2641/12, 2641/72, 2642/29, 2999, 3002, 3003, 3004, 3005, 3006/1, 3007/1, 3008, 3009, 3010, 3011, 3012, 3013, 3014, 3015, 3016, 3017, 3018, 3019, 3020, 3021, 3022, 3023, 3024, 3025, 3026, 3027, 3032, 3033, 3034, 3037, 3038, 3039, 3040, 3041, 3042, 3043, 3045, 3046, 3047, 3048, 3049, 3050, 3051, 3074, 3271, 2998/1, 3000/1, 3001/1, 2644/3, 2644/13, 2644/55, 2644/56, 2711/15, 2644/32, 2644/61, 2644/26, 2644/74, 2644/77, 2644/78, 2644/85, 2644/63, 2644/57, 2644/64, 2644/67, 2644/102, 2644/106, 2649/28, 2711/30, 2641/67, 2644/87, 2644/88, 2644/89, 2644/90, 2644/91, 2644/92, 2644/93, 2644/94, 2644/95, 2644/96, 2644/97, 2644/98, 2644/99, 2644/100, 2644/103, 2644/104, 2644/105, 2644/107, 2644/108, 2913/1, 2914, 2915, 2918, 2919, 2921, 2922, 2923, 2924, 2925/2, 2926, 2927, 2928, 2929, 2930/2, 2931, 2932, 2935, 2936, 2937, 2938, 2939, 2940, 2941, 2942, 2943, 2944, 2945, 2946, 2947, 2948, 2949, 2950, 2954, 2955, 2958, 2959, 2962, 2963, 2966, 2967, 2970, 2971/2, 3028, 3029, 3030, 3031, 3036, 339/13, 2713/23, 83, 84, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 282, 284, 285, 287, 290, 296, 297, 331/1, 2707, 2710/1, 2714, 2715, 2716, 2717, 2719, 2713/3, 169/4, 2699/1, 2713/7, 2713/8, 280/1, 2713/20, 2696/24, 2698/2, 2709/14, 2713/21, 341/1, 2713/24, 2639, 2720, 2721, 2722, 2723, 2733/1, 2733/3, 2635/86, 2635/93, 2635/150, 2635/151, 2635/152, 2635/153, 2635/154, 2635/155, 2635/156, 2635/157, 2635/158, 2635/159, 2635/160, 2635/161, 2635/162, 2635/163, 2635/164, 2635/165, 2635/166, 2635/167, 2635/168, 2635/169, 2635/170, 2635/171, 2635/172, 2635/173, 2635/174, 2635/175, 2635/176, 2635/177, 2635/178, 2635/182, 2733/4;

k. ú. Marefy:

parc. č. 511/32, 511/33, 511/35, 531/50, 531/53, 511/34, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 81, 82, 83, 84, 418, 420/1, 420/2, 420/3, 488/1, 490, 492, 495, 497, 498, 502, 503, 505, 506, 507, 85/1, 85/2, 489/1, 489/7, 420/4, 420/5, 489/2, 489/3, 489/5, 489/6, 491/8, 493/1, 494/7, 501/1, 501/4, 501/5, 501/6, 501/7, 501/8, 501/9, 122/1, 122/2, 218, 511/6, 513, 518, 531/1, 512/2, 511/8, 511/9, 511/10, 511/29, 512/3, 512/13, 531/8, 531/17, 531/61, 519, 531/55, 511/30, 531/16, 511/31, 531/19, 531/22, 531/35, 531/36, 531/41, 531/47;

k.ú. Mouřínov:

parc. č. 3900;

k.ú. Křižanovice u Bučovic:

parc. č. 1062 a 1157

II.

Pro projektovou přípravu a realizaci částí stavby, které podle ustanovení § 103 odst. 1 stavebního zákona nevyžadují stavební povolení ani ohlášení, stavební úřad stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje současný stav území se zakreslením stavebních pozemků, požadovaným umístěním stavby, tak jak je zakresleno ve výkresech C.3.1, C.3.2 a C.3.3 – katastrální situační výkres, který je součástí dokumentace pro vydání územního rozhodnutí (dále jen „DÚR“), kterou vypracovala společnost SUDOP Praha, Moravia consult Olomouc a.s. a EXprojekt s.r.o., Heršpická 758/13, 619 00 Brno, zakázkové číslo 18-001-233-UR, datovaná srpen 2019. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení.

2. V dalším stupni projektové dokumentace bude dodržen druh a účel stavby, základní parametry jejího prostorového řešení a umístění, uvedené v popisu stavby ve výrokové části tohoto rozhodnutí a obsažené v textové části DÚR (A. Průvodní zpráva) ověřené v územním řízení.
3. Budou dodrženy požadavky uvedené ve vyjádření **Archeologického ústavu Akademie věd ČR, Brno, č.j. ARUB/2505/2021 M ze dne 14.4.2021:**
- Stavebník je dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu, nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
 - Pro bezproblémový průběh výzkumu a stavebních prací doporučuje Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., stavebníkovi splnit oznamovací povinnost alespoň 30 dní před zahájením zemních prací. Na oznámení lze využít formuláře dostupné na <http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>. Mezi náležitosti oznámení patří mimo jiné předpokládané datum zahájení stavební činnosti a její lokalizace formou uvedení parcelních čísel nebo připojení základní projektové dokumentace.
 - Výzkum je dle § 22 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, prováděn na základě dohody uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. V případě nedohody určí podmínky výzkumu příslušný krajský úřad (srov. § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).
 - Za standardních okolností je záchranný archeologický výzkum prováděn formou dohledu zemních prací, případně formou plošného terénního výzkumu předstihově nebo souběžně se stavební činností. Konkrétní podmínky provedení záchranného archeologického výzkumu jsou blíže specifikovány v příslušné dohodě, uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací dle § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
 - Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
 - Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit - viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.
4. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně č.j. KHSJM 20364/2021/VY/HOK ze dne 1.6.2021:**
- V dalším stupni řízení dle zákona č. 183/2006 Sb. bude KHS JmK předložena projektová dokumentace, v souladu s požadavky § 3 a § 41a zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů s ohledem na využití jednotlivých místností (kuchyňka, sanitární zařízení apod.), které budou zásobovány vodou z navrženého individuálního zdroje vody.

5. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, Odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru sp. zn. 120643/ 2021 -1150-OÚZ-BR ze dne 8.11.2021:**

- Při realizaci stavební akce požadujeme zachovat možnost provádění nakládek a vykládek vojenské techniky na čelní rampě a dále připojené vojenské vlečce v žst. Bučovice.
- Před zahájením akce požadujeme předložit termín realizace a návrh dopravní situace v dotčené žst. na adresu:

Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc

Dobrovského 6

771 11 Olomouc

nebo faxem na tel. č. 973 401 556 (kontaktní osoba Regionálního střediska vojenské dopravy Olomouc, prap. Regmund - tel. 973 401 554, mob. 724 006 068, email: vd_olomouc@army.cz).

- Požadujeme naši účast při zahájení a ukončení realizace stavby (kontaktní osoba za PS 0624 Vyškov - Mgr. Jana Dufková, tel. 973 454 769).

6. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku **Povodí Moravy s.p. zn. PM – 17097/2021/5203/Fi ze dne 21.5.2021:**

II. Vyjádření správce vodního toku (IDVT 102 04759)

Jako správce vodního toku (Povodí Moravy, s.p., závod Střední Morava, provoz Veselí nad Moravou) s předloženým záměrem souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. Případné kácení břehového porostu podél vodního toku je nutno odsouhlasit příslušným orgánem ochrany přírody a správcem toku.
2. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírán do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).
3. DSP nám bude předložena k vyjádření.

7. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku **Drážního úřadu, sekce infrastruktury, územního odboru Olomouc, č.j. DUCR-4353/2021/NV ze dne 21.1.2021:**

- Stavba bude umístěná podle projektové dokumentace zpracované firmou EXprojekt s.r.o., Heršpická 758/13, 61900 Brno, IČ:29285801 předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
- Příslušným stavebním úřadem pro provozní soubory a stavební objekty stavby dráhy je Drážní úřad.
- Ke stavebnímu řízení pro stavbu dráhy bude zpracována projektová dokumentace dle vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, bude dodržena vyhláška Ministerstva dopravy č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah.
- Ke stavebním objektům, které nejsou stavbou dráhy a nacházejí se v ochranném pásmu dráhy a z části v obvodu dráhy a pro jejich povolení je příslušný jiný stavební úřad, si stavebník vyžádá závazné stanovisko k povolení stavby

8. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **Policie České republiky, Krajského ředitelství Jihomoravského kraje, Územního odboru Vyškov, Dopravního inspektorátu, č.j. .:**

KRPB-167680-I/ČJ-2021 -061206, ze dne 22.9.2021:

- stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně-technickými normami a předpisy,
- po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců,
- dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Dopravním inspektorátem ve Vyškově a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.

9. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku MěÚ Bučovice, Odboru životního prostředí a stavebního úřadu č.j. MUB/OŽP-38303/2021 pis ze dne 10.11.2021:

- stavebník doloží zdejšímu odboru životního prostředí doklady o předání odpadů oprávněné osobě v rozsahu odpovídajícím průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (§ 94 odst. 1 zákona o odpadech), a dále doklady o využití/ odstranění odpadů v konkrétním zařízení v rozsahu platném pro přejímku odpadů do zařízení, a to pro konkrétní množství těchto druhů odpadů, jak byla uvedena ve schválené dokumentaci, ve lhůtě **do 30 dnů od ukončení prací**.

10. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku Odboru životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje č.j. JMK 97667/2020 ze dne 8.7.2020 (vynětí ze ZPF v k.ú. Bučovice):

B) Stanovení podmínek nezbytných k zajištění ochrany ZPF

Souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF se uděluje za těchto podmínek:

- 1.) Tento souhlas je udělován pouze pro uvedený účel a odnímanou zemědělskou půdu nelze využít jiným nezemědělským způsobem. V případě odstoupení od záměru musí zůstat půda i nadále zemědělskou půdou.
- 2.) Stavebník orgánu ochrany ZPF krajského úřadu a dále orgánu ochrany ZPF MěÚ Bučovice:
 - doručí kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas k odnětí podkladem, a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci,
 - písemně oznámí zahájení realizace záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením. Za zahájení realizace záměru se z hlediska zájmů ochrany ZPF považuje zahájení skrývky.
- Stavebník před zahájením stavby vytýčí hranice trvalého odnětí zemědělské půdy ze ZPF a zabezpečí, aby hranice staveniště nebyly narušeny či svévolně posunovány na okolní přilehlé pozemky. Veškeré plochy pro objekty zařízení staveniště a manipulační plochy budou zřízeny pouze v rámci trvale odnímané plochy, okolní přiléhající pozemky ZPF nebudou stavbou dotčeny.
 - Během realizace záměru budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt.
 - V souladu s ust. § 8 odst. 1 zákona bude na základě doložených výsledků pedologického průzkumu z předmětných částí trvale odnímaných pozemků provedena skrývka ornice o mocnosti 40 cm a skrývka podorničí v mocnosti 20 cm. Z celé trvale odnímané plochy o výměře 1,9162 ha tak bude skryto cca 7 665 m³ ornice a cca 3 832 m³ podorničí.
 - Krajský úřad schvaluje návrh hospodárného využití ornice a podorničí (předložený stavebníkem jako součást žádosti o odnětí), na jehož základě a v souladu s § 8 odst.

1 zákona stavebník zajistí hospodárné využití kulturních vrstev půdy následujícím způsobem: veškerá ornice (cca 7 665 m³) a podorničí (cca 3 832 m³) bude využita ke zúrodnění níže uvedených zemědělských pozemků:

k. ú.	Pozemek p. č. (KN)	Výměra pozemku (m ²)	Druh pozemku	Mocnost rozprostření (cm)		Kubatura (m ³)	
				ornice	podorničí	ornice	podorničí
Marefy	532/1	6 109	orná půda	13	0	794	0
	533/30	6 050	orná půda	12	0	726	0
Mouřínov	3694	87 814	orná půda	7	0	6 147	0
Rašovice	4532	30 002	orná půda	0	9	0	2 700
	4534	16 901	orná půda	0	7	0	1 183
Σ	-	146 876	-	-	-	7 667	3 883

Návrh hospodárného využití je opatřen souhlasným vyjádřením vlastníků pozemků k rozprostření ornice a podorničí.

- O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, využitím, ochranou a ošetřováním ornice se povede protokol (pracovní deník), v němž se uvádějí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání ornice. Kopii protokolu doručí stavebník orgánu ochrany ZPF MěÚ Bučovice při kolaudaci stavby.

Souhlas k dočasnému odnětí zemědělské půdy ze ZPF se uděluje za těchto podmínek:

- 1.) Tento souhlas je udělován pouze pro uvedený účel a odnímanou zemědělskou půdu nelze využít jiným nezemědělským způsobem. V případě odstoupení od záměru musí zůstat půda i nadále zemědělskou půdou.
- 2.) Stavebník orgánu ochrany ZPF krajského úřadu a dále orgánu ochrany ZPF MěÚ Bučovice:
 - doručí kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas k odnětí podkladem, a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci,
 - písemně oznámí zahájení realizace záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením. Za zahájení realizace záměru se z hlediska zájmů ochrany ZPF považuje zahájení skrývky.
- 3.) Stavebník před zahájením stavby vytýčí hranice dočasného odnětí zemědělské půdy ze ZPF a zabezpečí, aby hranice staveniště nebyly narušeny či svévolně posunovány na okolní přilehlé pozemky. Veškeré plochy pro objekty zařízení staveniště a manipulační plochy budou zřízeny pouze na dočasně odnímané výměře, okolní přiléhající pozemky ZPF nebudou stavbou dotčeny
- 4.) V souladu s ust. § 8 odst. 1 zákona bude na základě doložených výsledků pedologického průzkumu stavebník provede z předmětné části dočasně odnímaného pozemku skrývka ornice o mocnosti 40 cm a skrývka podorničí v mocnosti 20 cm. Z celé dočasně odnímané plochy o výměře 0,0161 ha tak bude skryto cca 64 m³ ornice a cca 33 m³ podorničí.
- 5.) Ornice a podorničí budou umístěny ve dvou samostatných deponiích zřízených na pozemku p. č. 2713/2 v k. ú. Bučovice (dle KN veden jako druh pozemku: ostatní plocha, vlastník pozemku: České dráhy a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 110 00 Praha 1) a budou po celou dobu řádně ošetřovány, aby se zabránilo jejich znehodnocení. Po ukončení nezemědělské činnosti

budou v rámci technické rekultivace po odstranění veškerých hmotných částí ze stavební činnosti zpětně rozprostřeny na dočasně odňatou část pozemků za účelem provedení dvouleté biologické rekultivace, a to dle schváleného plánu rekultivace. Cílovým stavem rekultivace bude druh pozemku orná půda.

- 6.) O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, využitím, ochranou a ošetřováním ornice se povede protokol (pracovní deník), v němž se uvádějí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání ornice. Kopii protokolu předloží stavebník orgánu ochrany ZPF krajského úřadu při šetření v terénu.
- 7.) Po ukončení biologické rekultivace stavebník písemně oznámí orgánu ochrany ZPF krajského úřadu ukončení rekultivace, za účelem provedení šetření v terénu v souladu s ust. § 11b odst. 2 zákona, na jehož základě orgán ochrany ZPF krajského úřadu potvrdí celnímu úřadu ukončení rekultivace. Na základě tohoto potvrzení o ukončení biologické rekultivace bude ukončena platba odvodů za dočasné odnětí půdy ze ZPF.
- 8.) Realizace záměru vyvolá dle žádosti kromě trvalého a dočasného záboru nad 1 rok dále „*zábor zemědělské půdy pro nezemědělské účely kratší jak 1 rok, včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu*“. Na tento dočasný zábor zemědělské půdy do 1 roku není třeba dle ust. § 9 odst. 2 zákona souhlasu k odnětí podle ust. § 9 odst. 1 zákona, avšak za splnění zákonné podmínky, že zahájení této nezemědělské činnosti stavebník oznámí orgánu ochrany ZPF MěÚ Bučovice nejméně 15 dní předem. Nesplnění této ohlašovací povinnosti je dle zákona klasifikováno jako přestupek. V případě, že tento dočasný zábor zemědělské půdy ze ZPF pro nezemědělské účely přesáhne včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu dobu jednoho roku, požádá stavebník o souhlas k odnětí zemědělské půdy ze ZPF i pro tuto nezemědělskou činnost, který bude řešen formou změny tohoto závazného stanoviska.

C) Plán rekultivace

V souladu s ust. § 9 odst. 8 písm. c) zákona schvaluje orgán ochrany ZPF krajského úřadu „Plán rekultivace“

Plán rekultivace je označen razítkem krajského úřadu a paraťou, v originále bude uložen u orgánu ochrany ZPF krajského úřadu. Kopie plánu rekultivace bude uložena spolu s žádostí o odnětí půdy ze ZPF u orgánu ochrany ZPF Bučovice.

D) Vymezení platby odvodů za odnětí zemědělské půdy ze ZPF

Za trvalé odnětí zemědělské půdy ze ZPF (o výměře 1,9162 ha) se v souladu s ust. § 11a odst. 1 písmene a) zákona nevymezuje platba odvodů, neboť se má jednat o „stavbu drah včetně jejich součástí, je-li stavebníkem a následně vlastníkem stát“.

Za dočasné odnětí zemědělské půdy ze ZPF (o výměře 0,0161 ha) se v souladu s ust. § 11 odst. 1 zákona vymezuje platba odvodů.

Podle přílohy č. 4 vyhlášky č. 441/2013 Sb., oceňovací vyhlášky, je základní cena zemědělských pozemků s přiřazenou BPEJ (bonitovanou půdně ekologickou jednotkou) 20100 stanovena ve výši 17,22 Kč/m².

Podle vyhlášky č. 48/2011 Sb., o stanovení tříd ochrany, ve znění pozdějších předpisů, jsou pozemky s přiřazenou BPEJ 20100 zařazeny do I. třídy ochrany, při výpočtu odvodu byl proto použit koeficient třídy ochrany 9.

Při výpočtu odvodů byla podle části B zákona použita skupina faktorů C - území mimo plochy určené

platným územním plánem nebo platným regulačním plánem k zástavbě nebo pro jiné urbanistické funkce s ekologickou váhou vlivu 5.

Odvody za dočasné odnětí se stanoví za každý kalendářní rok jako stý díl částky skutečné výše odvodů za odnětí půdy ze ZPF na dotčeném pozemku. V případě, že uvedené odnětí se uskuteční nebo bude ukončeno v průběhu kalendářního roku, odvody se stanoví ve výši jedné dvanáctiny stého dílu částky skutečné výše odvodů, a to za každý i započatý měsíc.

V souladu s ust. § 9 odst. 9 zákona se výše odvodů za dočasné odnětí zemědělské půdy ze ZPF vymezuje pouze orientačně (na podkladě doloženého výpočtu odvodů) v celkové výši cca 1.248 Kč za rok.

Dle ust. § 11 odst. 2 zákona o výši odvodů za odnětí zemědělské půdy ze ZPF rozhodne orgán ochrany ZPF MěÚ Bučovice podle přílohy zákona po zahájení realizace záměru. Dle ust. § 11 odst. 3 zákona se bude při rozhodování o odvodech vycházet z právního stavu ke dni nabytí právní moci prvního rozhodnutí vydaného ve věci podle zvláštního právního předpisu (stavební zákon).

11. Budou dodrženy **požadavky vlastníků, provozovatelů a správců dotčené dopravní, vodní a technické infrastruktury a zeleně uvedené ve vyjádřeních:**

společnosti CETIN, a.s. č.j. 620844/21 ze dne 20.4.2021;

společnosti EG.D, a.s., zn. S46170-27046291 ze dne 10.11.2021;

společnosti GasNet, s.r.o, zastoupené společností GasNet Služby, s.r.o, zn. 5002478214 ze dne 26.10.2021

společnosti Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvkové organizace kraje zn. 19387/2021/Dolv ze dne 20.9.2021

společnosti VIVO CONNECTION spol. s r.o. č.j. 2215000318 ze dne 25.5.2021

společnosti ČD Telematika č.j. 1202212027 ze dne 10.6.2022

12. Pro realizaci částí stavby uvedených v § 103 odst. 1 písm. e) bodech 4., 5., 6., 8. stavebního zákona, tj. pro podzemní komunikační vedení sítí elektronických komunikací, pro podzemní vedení distribuční soustavy v elektroenergetice a plynárenství a pro podzemní vedení sítí veřejného osvětlení včetně stožárů, musí být podle § 92 odst. 1 stavebního zákona zpracována dokumentace pro provádění stavby.

13. V místech křížení a souběhu navržených inženýrských sítí se všemi stávajícími inženýrskými sítěmi bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“. Stávající technické sítě nesmějí být stavbou narušeny, nesmí být omezena jejich funkčnost a musí k nim být umožněn přístup jejich správců. Nad jejich trasami nesmějí být budována žádná zařízení, která by k nim omezovala přístup.

14. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce, technického zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi i osob nepatřících ke stavbě. Dále budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění, upravující požadavky na provádění stavby, a příslušné technické normy. V průběhu provádění stavebních prací bude dodržen zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, v platném znění, díl 6 § 30-36, a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, které ukládá povinnost nepřekročit během realizace stavby v chráněných objektech dotčených stavbou hygienické limity hluku pro chráněný venkovní prostor a chráněné vnitřní prostory staveb (je třeba sledovat hlukovou zátěž ze stacionárních i mobilních zdrojů hluku, technologie výstavby, dopravní hlučnost, denní a noční provoz a další, zohledněna musí být

prašnost, případně navržena opatření k eliminaci jejich negativních důsledků).

15. Zhotovitel stavby je povinen použít jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po dobu existence stavby byly při běžné údržbě zaručeny požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energie. Pokud bude třeba použít veřejného prostranství pro skládku materiálu, bude požádán předem o souhlas příslušný správní orgán. V plochách zeleně nesmí být skladována zemina ani stavební materiál nebo odpad. Stavba bude projednána se všemi investory, kteří v uvedené lokalitě budou provádět investiční činnost nebo opravy podzemních vedení technických sítí.

Za splnění uvedených podmínek odpovídá žadatel, případně jeho právní nástupce.

III. KrÚ podle § 93 odst. 1 stavebního zákona stanoví dobu platnosti tohoto územního rozhodnutí na 5 let ode dne nabytí právní moci.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) ve spojení s § 87 odst. 1 stavebního zákona:

Účastník řízení podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu (žadatel):

16. Správa železnic, státní organizace, IČ 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha

Účastník řízení podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona (obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn):

17. Město Bučovice, IČ 00291676, Jiráskova č.p. 502, 685 01 Bučovice

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu (vlastníci pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, držitelé jiných věcných práv k těmto pozemkům nebo stavbám):

Správa železnic, státní organizace, IČ 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Nové Město

MgA. Lucie Abou, nar. 3.10.1979, Mírová 1294/3, 618 00 Černovice

Renata Ambrožová, nar. 26.10.1972, Žerotínovo náměstí 120/5, 664 91 Ivančice

Eva Benešová, nar. 17.12.1971, Nová 678, 685 01 Bučovice

František Blaha, Klenova 301/1

MUDr. Michael Buxbaum, M.D., nar. 24.7.1952

Ornella-Kim Buxbaum, nar. 14.7.1999, Zličínská 2272/22, 169 00 Břevnov

Eva Cabalová, nar. 20.12.1962, náměstí Svobody 215, 685 01 Bučovice

Mgr. Ivan Čižmář, Ph.D., nar. 20.6.1983, Bělohorská 3063/45, 636 00 Židenice

Bc. Jan Čižmář, Ph.D., MA, nar. 24.3.1979, Kociánka 69/25b, 612 00 Sadová

Berthold Grünvald

Matylda Hahnová

Pavel Halla, nar. 7.10.1972, Příhon 934, 685 01 Bučovice

Robert Halla, nar. 9.3.1951, Příhon 914, 685 01 Bučovice

Antonín Hinšt, nar. 1.12.1929, Schwandorf Gsteinert 3, 924 21 Schwandorf, Německo

Jarmila Horáková, nar. 9.4.1945, Příjezdová 348/5, 621 00 Ivanovice

Jana Horníková, nar. 31.7.1945, Koretina 422/39, 664 31 Lelekovice

Jindřich Hrazdil, nar. 15.1.1946, U Škol 954, 685 01 Bučovice

Michal Husek, nar. 20.7.1990, 685 01 Marefy 76
 Vladimír Chobola, nar. 13.7.1966, Slavkovská 63, 685 01 Bučovice
 Martin Janovský, nar. 4.4.1982, Marečkovu nám. 9, 685 01 Černčín
 Ing. Renáta Kavková, nar. 14.5.1963, 5. května 600, 373 41 Hluboká nad Vltavou
 Lenka Kosová, nar. 10.11.1965, Květinová 349/8, 130 00 Žižkov
 Ing. Jan Kříbek, nar. 3.1.1945, Vinohradská 674, 685 01 Bučovice
 Lubomír Machala, nar. 6.7.1941, Ohrada 1874, 755 01 Vsetín
 Lenka Mauzerová, nar. 4.5.1978, Dolní branka 135, 664 34 Moravské Knínice
 MUDr. Marcela Menšíková, nar. 30.8.1972, Včelín 1213, 768 24 Hulín
 Vladimír Mléčka, nar. 13.4.1973, K Haltýři 773/8, 181 00 Troja
 Alois Obdržálek, nar. 9.9.1979, Pod Vinohrady 1584, 684 01 Slavkov u Brna
 Pavel Obdržálek, nar. 5.7.1982, 685 01 Rašovice 26
 Bronislava Pavlíková, nar. 10.8.1959, 685 01 Rašovice 28
 Mgr. Jana Pokorná, nar. 30.8.1972, Součková 480, 685 01 Bučovice
 RNDr. Pavel Pokorný, nar. 22.10.1950, Puškinova 1805/20, 616 00 Žabovřesky
 Jaromír Pospíšil, nar. 13.6.1978, tř. Spojenců 1001, 765 02 Otrokovice
 Ivan Racek, nar. 23.3.1972, Úvoz 494/31, 602 00 Staré Brno
 Ing. Jaromír Racek, nar. 3.1.1948, Táborského nábřeží 737/15, 639 00 Štýřice
 Václav Rosůlek, Čsl. armády 12, 12, 685 01 Bučovice
 Jaroslav Sážka, nar. 14.11.1933, Sochorova 3178/19, 616 00 Žabovřesky
 Ivor Sekanina, nar. 10.7.1975, Pekařská 364/76, 602 00 Staré Brno
 Milan Sekanina, nar. 5.9.1973, Ferrerova 451/28, 618 00 Černovice
 Ing. Ludmila Simeunovičová, nar. 3.9.1959, Jozefa Cígera Hronského 1637/26, Nové Mesto,
 Slovenská republika
 Milan Skácel, nar. 11.12.1990, Podpísečná 2988/6, 615 00 Židenice
 Jana Skácelová, nar. 20.8.1966, Podpísečná 2988/6, 615 00 Židenice
 Petra Smetanová, nar. 28.6.1974, Muškátová 896/4, 637 00 Jundrov
 Jan Sokola, nar. 14.3.1955, Boženy Němcové 977/30, 612 00 Královo Pole
 Pavel Sokola, nar. 17.6.1950, Tománkova 291/8, 683 01 Rousínov
 Ludvík Stiasný
 PaedDr. Věra Šášková, nar. 17.5.1957, Šumavská 415/5, 602 00 Ponava
 Miroslav Šedivý, nar. 8.2.1948, V Sídlišti 355/25, 683 01 Rousínov
 Mgr. Jan Šimon, nar. 28.1.1962, Severozápadní III 368/34, 141 00 Záběhlce
 Monika Šlampová, nar. 9.9.1973, Sokolovská 572, 685 01 Bučovice
 Ludmila Šťastná, nar. 13.2.1949, U Škol 874, 685 01 Bučovice
 Mgr. Věra Šťastná, nar. 29.6.1976, U Škol 874, 685 01 Bučovice
 Pavel Šťastný, nar. 22.2.1973, U Škol 874, 685 01 Bučovice
 Petra Štrublíková, nar. 23.12.1971, 683 33 Nesovice 111
 Markéta Ulrichová, nar. 9.9.1973, Úlehla 1041, 685 01 Bučovice
 Mgr. Filip Vrána, nar. 8.5.1976, Veslařská 241/106, 637 00 Jundrov
 Ing. Luděk Zelený, nar. 18.1.1965, Nádražní 1694/4, 785 01 Šternberk
 Česká spořitelna, a.s., IČ 45244782, Olbrachtova 1929/62, 140 00 Krč
 České dráhy, a.s., IČ 70994226, nábřeží Ludvíka Svobody č.p. 1222/12, 110 00 Praha
 EB Klas s.r.o., IČ 49433024, Družstevní č.p. 71, Vícemilice, 685 01 Bučovice
 EG.D, a.s., IČ 28085400, Lidická č.p. 1873/36, 602 00 Brno

Freitag Project Development s.r.o., IČ 28497988, Podnikatelská č.p. 545, 190 11 Praha
Hallová, Berta, Přemyslovská 40/5/26, Praha
Jihomoravský kraj, Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, IČ 70932581, Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno
Komerční banka, a.s., IČ 45317054, Na příkopě 969/33, 110 00 Staré Město
Město Bučovice, IČ 00291676, Jiráskova 502, 685 01 Bučovice
ČR, Ministerstvo obrany, IČ 60162694, Tychonova 221/1, 160 00 Hradčany
Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem MO - Oddělení územní správy nemovitého majetku Brno, IČ 60162694, Svatoplukova č.p. 2687/84, 615 00 Brno
P R O A G R O, spol. s r.o., IČ 46977295, 685 01 Marefy 140
ROSTĚNICE,a.s. IČ 63481821, 682 01 Rostěnice 166
Rosůlek, Václav, Čsl. armády 12, 685 01 Bučovice
Správa železnic, státní organizace, IČ 70994234, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha
Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha
VIAGEM a.s., IČ 04817320, Sokolovská č.p. 131/86, Praha
ZEMO, spol. s r.o., IČ 49435248, Bohaté Málkovice č.p. 114, 685 01 Bučovice

Odůvodnění

Dne 11.11.2020 podala společnost **Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, Dlážděná 1003, 110 00 Praha, zastoupená na základě plné moci společností MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO 64610357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, kterou zastupuje společnost Exprojekt s.r.o., IČO 29285801, Heršpická 758/13, 619 00 Brno** žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby nazvané **„Rekonstrukce ŽST Kyjov, 1. etapa“** na výše specifikovaných pozemcích v k.ú. Bučovice a k.ú. Marefy.

Dnem podání žádosti bylo zahájeno územní řízení.

KrÚ po posouzení žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby zjistil, že žádost neobsahuje veškeré požadované náležitosti. Opatřením č.j. JMK 170239/2020 ze dne 14.12.2020 vyzval žadatele podle § 86 odst. 4 stavebního zákona a § 45 odst. 2 správního řádu k odstranění nedostatků a doplnění žádosti. Následně KrÚ usnesením č.j. JMK 170247/2020 ze dne 14.12.2020 výrokem I. podle § 86 odst. 4 stavebního zákona a § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu územní řízení přerušil a výrokem II. podle § 39 odst. 1 správního řádu určil žadateli lhůtu do 31.3.2021 k odstranění nedostatků podané žádosti. Dne 26.3.2021 požádal žadatel o prodloužení lhůty z důvodu velkého rozsahu umísťované stavby a s tím související časové náročnosti zajištění požadovaných dokladů. KrÚ označené žádosti vyhověl a usnesením č.j. JMK 55725/2021 ze dne 14.4.2021 podle § 39 odst. 2 správního řádu rozhodl o prodloužení lhůty k odstranění nedostatků žádosti do 30.9.2021.

Dne 29.9.2021 požádal žadatel znovu o prodloužení lhůty k odstranění nedostatků a doplnění žádosti do 31.12.2021. KrÚ i v tomto případě žádosti vyhověl a usnesením č.j. JMK 144731/2021 ze dne 7.10.2021 podle § 39 odst. 2 správního řádu rozhodl o prodloužení lhůty do 31.12.2021.

Následně KrÚ k žádosti žadatele ze dne 29.12.2021 usnesením č.j. JMK 1589/2022 ze dne 4.1.2022 podle § 39 odst. 2 správního řádu rozhodl o prodloužení lhůty do 30.6.2022.

Dne 4.5.2022 žadatel doplnil doklady dle výzvy č.j. JMK 170239/2020 ze dne 14.12.2021. Dne 8.6.2022 byla doplněna aktualizovaná vyjádření vlastníků technické infrastruktury. KrÚ po přezkoumání předložených podkladů dospěl k závěru, že žádost splňuje obsahové náležitosti předepsané § 86 stavebního zákona.

Podle § 86 odst. 2 stavebního zákona k žádosti o vydání územního rozhodnutí žadatel připojí:

- a) souhlas k umístění stavebního záměru podle § 184a stavebního zákona** (podle § 184a odst. 3 stavebního zákona se souhlas nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem).

KrÚ nepožadoval doložit souhlasy ve smyslu § 86 odst. 2 písm. a) stavebního zákona ve spojení s § 184a stavebního zákona, neboť zjistil existenci zákonného účelu vyvlastnění. Podle § 5 odst. 2 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o dráhách“), lze k uskutečnění stavby dráhy, postupem podle zákona č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva k pozemku nebo ke stavbě (zákon o vyvlastnění), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o vyvlastnění“), odejmout nebo omezit vlastnické právo k pozemku nebo ke stavbě nebo právo odpovídající věcnému břemeni k pozemku nebo ke stavbě. KrÚ dále zjistil, že záměr je stavbou vedlejší náležející do celkové objektové skladby celostátní železniční trati DZ10 – trať č. 340 Brno – Šlapanice – Veselí nad Moravou – hranice kraje, optimalizace a elektrizace včetně souvisejících staveb, která je v územně plánovací dokumentaci vydané pro území Jihomoravského kraje, tj. v dokumentu ZÚR JMK ve znění Aktualizací 1. a 2. (účinnost 31.10.2020), v Kapitole G - *Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a vymezených asanačních území, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit*, vymezena jako veřejně prospěšná stavba (dále jen „VPS“), a to mj. na území města Bučovice (Bučovice, Marefy) pod kódem VPS – DZ04, se specifikací - *konvenční regionální železniční trať jednokolejná*.

Uvedenou skutečností je naplněn předpoklad § 170 odst. 1 písm. a) stavebního zákona, dle kterého platí, že práva k pozemkům a stavbám, potřebná pro uskutečnění staveb nebo jiných veřejně prospěšných opatření podle tohoto zákona, lze odejmout nebo omezit, jsou-li vymezeny ve vydané územně plánovací dokumentaci a jde-li o veřejně prospěšnou stavbu dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel.

Z výše uvedených důvodů KrÚ nepožadoval souhlas k umístění navrhovaného záměru podle § 86 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, neboť účel vyvlastnění je zde prokazatelně dán.

- b) závazná stanoviska, popřípadě rozhodnutí dotčených orgánů nebo jiné doklady podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona**

k žádosti byla připojena následná závazná stanoviska, stanoviska a rozhodnutí:

18. závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, č.j. KHSJM 20364/2021/VY/HOK ze dne 1.6.2021
19. závazné stanovisko Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, Odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru sp. zn. 120643/ 2021 -1150-OÚZ-BR ze dne 8.11.2021
20. stanovisko Povodí Moravy s.p. zn. PM – 17097/2021/5203/Fi ze dne 21.5.2021
21. závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, územního odboru Vyškov, č.j. HSBM-8-53-3/6-POKŘ-2019 ze dne 21.11.2019

22. závazné stanovisko Policie České republiky, Krajského ředitelství Jihomoravského kraje, Územního odboru Vyškov, Dopravního inspektorátu, č.j. : KRPB-167680-I/ČJ-2021 -061206, ze dne 22.9.2021
23. závazné stanovisko MěÚ Bučovice, Odboru územního plánování, rozvoje a investic č.j. MUB/OÚP-17901/2022 trt ze dne 6.4.2022
24. rozhodnutí MěÚ Bučovice, Odboru životního prostředí a stavebního úřadu č.j. MUB/OSÚ-2637/2022 ben ze dne 17.1.2022
25. závazné stanovisko MěÚ Bučovice, Odboru životního prostředí a stavebního úřadu č.j. MUB/OŽP-38303/2021 pis ze dne 10.11.2021
26. stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., č.j. JMK 133243/2019 ze dne 17.9.2019
27. závazné stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí – souhlas k trvalému a dočasnému odnětí zemědělské půdy ze ZPF, č.j. JMK 97667/2020 ze dne 8.7.2020
28. stanovisko Drážního úřadu, sekce infrastruktury, územního odboru Olomouc, č.j. DUCR-4353/2021/NV ze dne 21.1.2021

k žádosti byla připojena tato další vyjádření a stanoviska:

29. vyjádření Archeologického ústavu, AV ČR, Brno, č.j. ARUB/2505/2021 ze dne 14.4.2021
30. vyjádření Správy železnic, státní organizace zn. 16560/2021-SŽ-SSV
31. vyjádření MěÚ Bučovice, Odboru životního prostředí a stavebního úřadu č.j. MUB/OŽP-57422/2019 spu ze dne 13.12.2019
32. sdělení MěÚ Bučovice, Odboru životního prostředí a stavebního úřadu č.j. MUB/OSÚ-594/2022 ben ze dne 5.1.2022
33. sdělení MěÚ Bučovice, Odboru životního prostředí a stavebního úřadu č.j. MUB/OŽP 34646/2021 ves ze dne 1.1.2021
34. vyjádření Ministerstva životního prostředí, Odboru výkonu státní správy VII, č.j. MZP/2019/560/1822 ze dne 7.11.2019

c) stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení nebo podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem:

k žádosti byla připojena následná vyjádření a stanoviska:

35. vyjádření CETIN, a.s., č.j. 620844/21 ze dne 20.4.2021
36. vyjádření CETIN, a.s., č.j. 610761/20 ze dne 20.4.2020
37. vyjádření T-Mobile Czech Republic, a.s., č.j. E24450/22 ze dne 4.5.2022
38. vyjádření T-Mobile Czech Republic, a.s., č.j. E18903/21 ze dne 13.4.2021
39. stanovisko Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. č.j. 20221582 ze dne 4.5.2022
40. stanovisko Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. č.j. 20213620 ze dne 11.10.2021
41. vyjádření Vodafone Czech Republic, a.s., zn. 220504-1327422723 ze dne 4.5.2022
42. vyjádření České Radiokomunikace, a.s., zn. UPTS/OS/272314/2021 ze dne 13.4.2021
43. vyjádření EG.D, a.s., zn. S46170-27046291 ze dne 10.11.2021
44. smlouva se spol. E.ON Distribuce, a.s., č. 9000049651 ze dne 20.11.2019
45. vyjádření GridServices, s.r.o., zn. 500909974 ze dne 23.4.2019
46. vyjádření GasNet, s.r.o, zastoupené společností GasNet Služby, s.r.o, zn. 5002478214 ze dne 26.10.2021

47. vyjádření CoProsyst NeTron, s.r.o., ze dne 8.5.2020
48. vyjádření CoProsyst NeTron, s.r.o., ze dne 13.7.2022
49. vyjádření MND a.s. č.j. 401/20 ze dne 8.6.2020
50. vyjádření Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, příspěvkové organizace kraje, č.j. 19387/2021/Dolv ze dne 20.9.2021
51. vyjádření Město Bučovice č.j. MUB/OÚP-16896/2020 trt ze dne 29.5.2020
52. vyjádření Nordic Telecom s.r.o. č. 2021-1110090751 ze dne 11.10.2021
53. vyjádření VIVO CONNECTION spol. s r.o. č.j. 2215000318 ze dne 25.5.2021
54. vyjádření ČD Telematika č.j. 1202212027 ze dne 10.6.2022
55. vyjádření ČD Telematika č.j. 1202007643 ze dne 5.5.2020
56. vyjádření NET4GAS, s.r.o., zn 3896/20/OVP/N ze dne 28.4.2020

d) smlouvy s příslušnými vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury, vyžaduje-li záměr vybudování nové nebo úpravu stávající veřejné dopravní a technické infrastruktury:

Žadatel doložil smlouvu, uzavřenou se společností E.ON Distribuce, a.s., č. 9000049651 ze dne 20.11.2019.

e) dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí, která obsahuje průvodní zprávu, souhrnnou technickou zprávu, situační výkresy, dokumentaci objektů a dokladovou část:

Přílohou žádosti je dokumentace pro vydání územního rozhodnutí – DÚR dle přílohy č. 3 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů: datum srpen 2019, čís. zakázky 18-001-233-UR, kterou zpracovala obchodní společnost SUDOP BRNO, spol. s r.o. IČ 44960417, Kounicova 688/26, 611 36 Brno, odpovědný projektant Ing. Ondřej Čech, EXprojekt s.r.o., Heršpická 758/13, 619 00 Brno.

Mimo výše uvedené podklady přiložil žadatel k žádosti plnou moc k zastupování.

KrÚ posoudil výše specifikované podklady pro vydání rozhodnutí o umístění stavby a konstatuje, že žádost je úplná.

Následně KrÚ přistoupil k vymezení okruhu účastníků řízení. Okruh účastníků územního řízení byl stanoven v souladu s § 85 odst. 1 a 2 stavebního zákona. Při vymezování okruhu účastníků územního řízení vycházel stavební úřad z podání žadatele, výpisu z katastru nemovitostí a situačního výkresu se zakreslením navrhované stavby do podkladů katastrální mapy a vzal v úvahu druh, rozsah a účel předmětné stavby včetně možného provádění, dopad na zájmy chráněné stavebním zákonem a jeho prováděcími právními předpisy. Přímé dotčení vlastnického nebo jiného věcného práva k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich posuzoval stavební úřad také s ohledem na nová ochranná pásma, která pro jednotlivé stavební objekty ze zákona vznikají. Existenci vlastnických a jiných věcných práv stavební úřad ověřil za pomoci dálkového přístupu do údajů evidovaných katastrem nemovitostí.

KrÚ dospěl stavební úřad k závěru, že v tomto řízení postavení účastníků řízení přísluší:

- dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona žadateli, kterým je Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha
- dle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona obci, na jejímž území má být požadovaný záměr

uskutečněn:

- Město Bučovice, Jiráskova č.p. 502, 685 01 Bučovice Město Blansko

- **dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona vlastníků pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a držitelům jiných věcných práv k těmto pozemkům nebo stavbám):**

Účastníky řízení podle citovaného ustanovení jsou vlastníci pozemků:

k.ú. Bučovice

parc. č. 2640/18, 2640/19, 2640/26, 2640/35, 2641/32, 2641/33, 2641/40, 2641/51 a 2642/15:

Miroslav Šedivý, nar. 8.2.1948, V Sídlišti 355/25, 683 01 Rousínov

parc. č. 512/4, 512/10 a 512/11:

P R O A G R O, spol. s r.o., IČ 46977295, 685 01 Marefy 140

parc. č. 3254/2:

Jan Sokola, nar. 14.3.1955, Boženy Němcové 977/30, 612 00 Královo Pole

Pavel Sokola, nar. 17.6.1950, Tománkova 291/8, 683 01 Rousínov

Ludmila Šťastná, nar. 13.2.1949, U Škol 874, 685 01 Bučovice

parc. č. 3251/2:

Monika Šlampová, nar. 9.9.1973, Sokolovská 572, 685 01 Bučovice

parc. č. 3255/2 a 3052:

Milan Skácel, nar. 11.12.1990, Podpísečná 2988/6, 615 00 Židenice

Jana Skácelová, nar. 20.8.1966, Podpísečná 2988/6, 615 00 Židenice

parc. č. 3259/2, 3262/2 a 3263/2:

RNDr. Pavel Pokorný, nar. 22.10.1950, Puškinova 1805/20, 616 00 Žabovřesky

parc. č. 3234/2:

Eva Cabalová, nar. 20.12.1962, náměstí Svobody 215, 685 01 Bučovice

Lubomír Machala, nar. 6.7.1941, Ohrada 1874, 755 01 Vsetín

P R O A G R O, spol. s r.o., IČ 46977295, 685 01 Marefy 140

Ing. Luděk Zelený, nar. 18.1.1965, Nádražní 1694/4, 785 01 Šternberk

parc. č. 3238/2:

Lenka Kosová, nar. 10.11.1965, Květinová 349/8, 130 00 Žižkov

parc. č. 3247/2 a 3250/2:

Eva Benešová, nar. 17.12.1971, Nová 678, 685 01 Bučovice

Petra Smetanová, nar. 28.6.1974, Muškátová 896/4, 637 00 Jundrov

Mgr. Věra Šťastná, nar. 29.6.1976, U Škol 874, 685 01 Bučovice

Pavel Šťastný, nar. 22.2.1973, U Škol 874, 685 01 Bučovice

parc. č. 3066, 3067 a 3068:

EB Klas s.r.o., IČ 49433024, Družstevní 71, 685 01 Vícemilice

parc. č. 3233/2:

MgA. Lucie Abou, nar. 3.10.1979, Mírová 1294/3, 618 00 Černovice

Renata Ambrožová, nar. 26.10.1972, Žerotínovo náměstí 120/5, 664 91 Ivančice

P R O A G R O, spol. s r.o., IČ 46977295, 685 01 Marefy 140

Ivor Sekanina, nar. 10.7.1975, Pekařská 364/76, 602 00 Staré Brno

Milan Sekanina, nar. 5.9.1973, Ferrerova 451/28, 618 00 Černovice

parc. č. 3073:

Hallová, Berta, Přemyslovská 40, Praha 11

parc. č. 3063:

Ing. Renáta Kavková, nar. 14.5.1963, 5. května 600, 373 41 Hluboká nad Vltavou

P R O A G R O, spol. s r.o., IČ 46977295, 685 01 Marefy 140

parc. č. 3055 a 3058:

ROSTĚNICE, a.s., IČ 63481821, 682 01 Rostěnice 166

parc. č. 3064:

P R O A G R O, spol. s r.o., IČ 46977295, 685 01 Marefy 140

Jaromír Pospíšil, nar. 13.6.1978, tř. Spojenců 1001, 765 02 Otrokovice

Petra Štrublíková, nar. 23.12.1971, 683 33 Nesovice 111

VIAGEM a.s., IČ 04817320, Sokolovská 131/86, 186 00 Karlín

parc. č. 3054:

PaedDr. Věra Šášková, nar. 17.5.1957, Šumavská 415/5, 602 00 Ponava

parc. č. 3053:

ČR, Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha

Alois Obdržálek, nar. 9.9.1979, Pod Vinohrady 1584, 684 01 Slavkov u Brna

parc. č. 2713/2 a 2713/22:

České dráhy, a.s., IČ 70994226, nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Nové Město

parc. č. 2869 a 3056:

Eva Cabalová, nar. 20.12.1962, náměstí Svobody 215, 685 01 Bučovice

EB Klas s.r.o., IČ 49433024, Družstevní 71, 685 01 Vícemilice

Lubomír Machala, nar. 6.7.1941, Ohrada 1874, 755 01 Vsetín

P R O A G R O, spol. s r.o., IČ 46977295, 685 01 Marefy 140

parc. č. 2712:

Jihomoravský kraj, Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, IČ 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Veveří

parc. č. 2713/1:

ČR, Správa železnic, státní organizace, IČ 70994234, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha

parc. č. 2644/60, 2644/66, 2644/59, 264462 a 2644/65:

EG.D, a.s., IČ 28085400, Lidická 1873/36, 602 00 Brno

parc. č. 2641/30:

MUDr. Marcela Menšíková, nar. 30.8.1972, Včelín 1213, 768 24 Hulín

Mgr. Jana Pokorná, nar. 30.8.1972, Součkova 480, 685 01 Bučovice

parc. č. 2640/49, 2641/52, 2644/101, 3057, 3059, 3070, 3071, 3229/2, 3230/2, 3237/2, 3243/2 a 3246/2:

P R O A G R O, spol. s r.o., IČ 46977295, 685 01 Marefy 140

parc. č. 2640/50, 2641/63 a 3072:

Jaroslav Sáňka, nar. 14.11.1933, Sochorova 3178/19, 616 00 Žabovřesky

parc. č. 2640/46, 2640/47, 2641/60 a 2641/61:

Bronislava Pavlíková, nar. 10.8.1959, 685 01 Rašovice 28

parc. č. 2640/48 a 2641/62:

Jana Horníková, nar. 31.7.1945, Koretina 422/39, 664 31 Lelekovice

parc. č. 2640/45, 2641/59 a 3069:

Vladimír Chobola, nar. 13.7.1966, Slavkovská 63, 685 01 Bučovice

parc. č. 2640/44 a 2641/58:

František Blaha, Klenova č.p. 301/1, 600 00 Brno

parc. č. 2640/43, 2641/57 a 3065:

Mgr. Ivan Čížmář, Ph.D., nar. 20.6.1983, Bělohorská 3063/45, 636 00 Židenice

Bc. Jan Čížmář, Ph.D., MA, nar. 24.3.1979, Kociánka 69/25b, 612 00 Sadová

parc. č. 2640/41, 2641/54 a 3062:

Martin Janovský, nar. 4.4.1982, Marečkovu nám. 9, 685 01 Černčín

parc. č. 2640/32, 2640/33, 2641/46, 2641/47, 2642/27 a 2642/28:

Jarmila Horáková, nar. 9.4.1945, Příjezdová 348/5, 621 00 Ivanovice

parc. č. 2640/39, 2641/53 a 3061:

MUDr. Michael Buxbaum, M.D., nar. 24.7.1952

Ornella-Kim Buxbaum, nar. 14.7.1999, Zličínská 2272/22, 169 00 Břevnov

Berthold Grünwald

Matylda Hahnová

Ludvík Stiassný

ZEMO, spol. s r.o., IČ 49435248, 685 01 Bohaté Málkovice 114

parc. č. 2640/37, 2641/50 a 2642/16:

Michal Husek, nar. 20.7.1990, 685 01 Marefy 76

parc. č. 2640/21 a 2641/35:

Mgr. Filip Vrána, nar. 8.5.1976, Veslařská 241/106, 637 00 Jundrov

parc. č. 2640/14, 2640/23, 2641/28, 2641/37 a 3267/2:

Freitag Project Development s.r.o., IČ 28497988, Podnikatelská 545, 190 11 Běchovice

Lenka Mauzerová, nar. 4.5.1978, Dolní branka 135, 664 34 Moravské Knínice

Ivan Racek, nar. 23.3.1972, Úvoz 494/31, 602 00 Brno

Ing. Jaromír Racek, nar. 3.1.1948, Táborského nábřeží 737/15, 639 00 Štýřice

parc. č. 2640/11, 2640/22, 2641/25, 2641/36 a 3242:

Jindřich Hrazdil, nar. 15.1.1946, U Škol 954, 685 01 Bučovice

parc. č. 2640/13 a 2641/27:

Ing. Jan Kříbek, nar. 3.1.1945, Vinohradská 674, 685 01 Bučovice

parc. č. 2640/9, 2640/10, 2641/23 a 2641/24:

Robert Halla, nar. 9.3.1951, Příhon 914, 685 01 Bučovice

Mgr. Jan Šimon, nar. 28.1.1962, Severozápadní III 368/34, 141 00 Záběhlce

parc. č. 2640/8 a 2641/22:

Pavel Halla, nar. 7.10.1972, Příhon 934, 685 01 Bučovice

Markéta Ulrichová, nar. 9.9.1973, Úlehla 1041, 685 01 Bučovice

parc. č. 2640/7, 2640/12, 2640/15, 2640/16, 2640/17, 2640/20, 2640/24, 2640/25, 2640/27, 2640/28, 2640/29, 2640/30, 2640/31, 2640/34, 2640/36, 2640/38, 2641/1, 2641/17, 2641/18, 2641/21, 2641/26, 2641/29, 2641/31, 2641/34, 2641/38, 2641/39, 2641/41, 2641/42, 2641/43, 2641/44, 2641/45, 2641/48, 2641/49, 2642/26, 2642/30, 3258/2, 3266/2, 3270/2, 3272/2, 3275/2 a 3276/2:

Freitag Project Development s.r.o., IČ 28497988, Podnikatelská 545, 190 11 Běchovice

parc. č. 2640/5, 2640/6, 2641/19 a 2641/20:

Ing. Ludmila Simeunovičová, nar. 3.9.1959, Jozefa Cígera Hronského 1637/26, Nové Mesto, Slovenská republika

parc. č. 2636/62, 2640/1, 2640/3, 2640/4, 2640/40, 2640/42, 2640/51, 2641/55, 2641/56, 2644/84, 2711/1, 3060, 3226/2 a 3241/2:

Město Bučovice, IČ 00291676, Jiráskova 502, 685 01 Bučovice

parc. č. 2640/2 a 2641/11:

Vladimír Mlččka, nar. 13.4.1973, K Haltýři 773/8, 181 00 Troja

parc. č. 2636/63:

Pavel Obdržálek, nar. 5.7.1982, 685 01 Rašovice 26

parc. č. 15/36, 12/6, 15/27, 15/28, 15/29, 15/30, 15/32, 15/33, 15/34, 15/35, 15/37 a 2641/2:

ČR, Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem MO - Oddělení územní správy nemovitého majetku Brno, IČ 60162694, Svatoplukova č.p. 2687/84, 615 00 Brno

Antonín Hinšt, nar. 1.12.1929, Schwandorf Gsteinert 3, 924 21 Schwandorf, Německo

parc. č. 15/31:

ČR, Státní pozemkový úřad, IČ 01312774, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha

k.ú. Marefy: :

parc. č. 496

ČR, Správa železnic, státní organizace, IČ 70994234, Dlážděná 1003/7, 110 00 Nové Město

parc. č. 512/1, 512/5, 512/6, 512/7, 512/9 a 512/12:

Město Bučovice, IČ 00291676, Jiráskova 502, 685 01 Bučovice

parc. č. 512/4, 512/10 a 512/11

P R O A G R O, spol. s r.o., IČ 46977295, 685 01 Marefy 140

parc. č. 511/36:

Jarmila Horáková, nar. 9.4.1945, Příjezdová 348/5, 621 00 Ivanovice

parc. č. 512/8:

Miroslav Šedivý, nar. 8.2.1948, V Sídlišti 355/25, 683 01 Rousínov

Oprávnění z jiných věcných práv:

Česká spořitelna, a.s., IČ 45244782, Olbrachtova 1929/62, 140 00 Krč

EG.D, a.s., IČ 28085400, Lidická č.p. 1873/36, 602 00 Brno

Komerční banka, a.s., IČ 45317054, Na příkopě 969/33, 110 00 Staré Město
Město Bučovice, IČ 00291676, Jiráskova 502, 685 01 Bučovice
ČR, Ministerstvo obrany, IČ 60162694, Tychonova 221/1, 160 00 Hradčany

- dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona - osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům, nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno; podle § 92 odst. 3 stavebního zákona jsou v případě doručování územního rozhodnutí veřejnou vyhláškou tito účastníci řízení identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

v k.ú. Bučovice:

parc. č. 1, 3, 5, 6/1, 6/3, 9, 10, 11, 13, 2/1, 2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 12/3, 14/1, 14/2, 14/3, 14/5, 15/2, 15/4, 15/8, 15/13, 15/15, 15/17, 15/18, 15/19, 15/22, 15/44, 15/45, 15/53, 16/1, 16/3, 16/5, 16/8, 16/11, 16/13, 16/15, 16/16, 16/17, 16/18, 16/20, 16/21, 16/28, 2641/3, 2641/4, 2641/5, 2641/6, 2641/7, 2641/8, 2641/9, 8/3, 2711/18, 2711/25, 2711/28, 2711/29, 3075, 15/38, 2636/13, 2636/17, 2636/47, 2636/48, 2636/49, 2636/50, 2636/53, 2636/54, 2636/55, 2636/56, 2636/57, 2636/58, 2636/59, 2636/60, 2636/61, 2636/64, 2636/65, 2636/66, 2636/67, 2636/68, 2636/69, 2636/70, 2636/71, 2636/72, 2636/73, 2732/3, 3201/1, 3202/1, 3210/1, 3213/1, 3214/1, 3217/1, 3218/1, 3221/1, 3222/1, 3225/1, 3247/1, 3250/1, 3254/1, 3255/1, 3258/1, 3266/1, 3267/1, 3270/1, 3272/1, 3275/1, 3279/1, 3280/1, 3283/1, 3284/1, 3287/1, 3288/1, 3292/1, 3295/1, 3296/1, 3299/1, 3300/1, 3303/1, 3304/1, 3307/1, 3308/1, 3311/1, 3312/4, 3315/1, 3316/1, 3319/1, 3320/1, 3323/1, 3324/1, 3327/1, 3328/1, 3331/1, 3332/1, 3335/1, 3336/1, 3339/1, 2636/1, 2636/2, 2636/3, 2636/4, 2636/5, 2636/6, 2636/7, 2636/8, 2636/9, 2636/10, 2636/11, 2642/1, 7/1, 2711/2, 2641/12, 2641/72, 2642/29, 2999, 3002, 3003, 3004, 3005, 3006/1, 3007/1, 3008, 3009, 3010, 3011, 3012, 3013, 3014, 3015, 3016, 3017, 3018, 3019, 3020, 3021, 3022, 3023, 3024, 3025, 3026, 3027, 3032, 3033, 3034, 3037, 3038, 3039, 3040, 3041, 3042, 3043, 3045, 3046, 3047, 3048, 3049, 3050, 3051, 3074, 3271, 2998/1, 3000/1, 3001/1, 2644/3, 2644/13, 2644/55, 2644/56, 2711/15, 2644/32, 2644/61, 2644/26, 2644/74, 2644/77, 2644/78, 2644/85, 2644/63, 2644/57, 2644/64, 2644/67, 2644/102, 2644/106, 2649/28, 2711/30, 2641/67, 2644/87, 2644/88, 2644/89, 2644/90, 2644/91, 2644/92, 2644/93, 2644/94, 2644/95, 2644/96, 2644/97, 2644/98, 2644/99, 2644/100, 2644/103, 2644/104, 2644/105, 2644/107, 2644/108, 2913/1, 2914, 2915, 2918, 2919, 2921, 2922, 2923, 2924, 2925/2, 2926, 2927, 2928, 2929, 2930/2, 2931, 2932, 2935, 2936, 2937, 2938, 2939, 2940, 2941, 2942, 2943, 2944, 2945, 2946, 2947, 2948, 2949, 2950, 2954, 2955, 2958, 2959, 2962, 2963, 2966, 2967, 2970, 2971/2, 3028, 3029, 3030, 3031, 3036, 339/13, 2713/23, 83, 84, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 282, 284, 285, 287, 290, 296, 297, 331/1, 2707, 2710/1, 2714, 2715, 2716, 2717, 2719, 2713/3, 169/4, 2699/1, 2713/7, 2713/8, 280/1, 2713/20, 2696/24, 2698/2, 2709/14, 2713/21, 341/1, 2713/24, 2639, 2720, 2721, 2722, 2723, 2733/1, 2733/3, 2635/86, 2635/93, 2635/150, 2635/151, 2635/152, 2635/153, 2635/154, 2635/155, 2635/156, 2635/157, 2635/158, 2635/159, 2635/160, 2635/161, 2635/162, 2635/163, 2635/164, 2635/165, 2635/166, 2635/167, 2635/168, 2635/169, 2635/170, 2635/171, 2635/172, 2635/173, 2635/174, 2635/175, 2635/176, 2635/177, 2635/178, 2635/182, 2733/4;

v k. ú. Marefy:

parc. č. 511/32, 511/33, 511/35, 531/50, 531/53, 511/34, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 81, 82, 83, 84, 418, 420/1, 420/2, 420/3, 488/1, 490, 492, 495, 497, 498, 502, 503, 505, 506, 507, 85/1, 85/2, 489/1, 489/7,

420/4, 420/5, 489/2, 489/3, 489/5, 489/6, 491/8, 493/1, 494/7, 501/1, 501/4, 501/5, 501/6, 501/7, 501/8, 501/9, 122/1, 122/2, 218, 511/6, 513, 518, 531/1, 512/2, 511/8, 511/9, 511/10, 511/29, 512/3, 512/13, 531/8, 531/17, 531/61, 519, 531/55, 511/30, 531/16, 511/31, 531/19, 531/22, 531/35, 531/36, 531/41, 531/47;

v k.ú. Mouřínov:

parc. č. 3900;

v k.ú. Křižanovice u Bučovic:

parc. č. 1062 a 1157

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Bučovice: č.p. 838, č.p. 652, č.p. 648, č.p. 647, č.p. 653, č.p. 649, č.p. 476, č.p. 17, č.p. 343 a č.p. 342
Marefy: č.p. 120 a č.p. 140

KrÚ do okruhu účastníků územního řízení zahrnul vlastníky a správce dotčených sítí technické infrastruktury (jako sousedních staveb), jejichž vlastnické právo může být navrhovaným záměrem rovněž dotčeno:

Účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (vlastníci a správci TI):

- Správa železnic, státní organizace, Dlážďená č.p. 1003/7, 110 00 Praha
- CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha
- ČD - Telematika a.s., Pernerova č.p. 2819/2a, 130 00 Praha
- E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice
- EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, 602 00 Brno
- GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, 602 00 Brno
- GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, 602 00 Brno
- Městský úřad Bučovice, Odbor územního plánování, rozvoje a investic, Jiráskova č.p. 502, 685 01 Bučovice
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková č.p. 2144/1, 148 00 Praha
- VIVO CONNECTION, spol. s r.o., Nádražní č.p. 1178/7, 664 51 Šlapanice u Brna
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových č.p. 2808/2, 155 00 Praha
- Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., Brněnská č.p. 410/13, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1

Po kontrole úplnosti podané žádosti a vymezení okruhu účastníků řízení KrÚ opatřením č.j. JMK 85998/2022 ze dne 8.6.2022 oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Ve smyslu § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru. V oznámení stavební úřad stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od jeho doručení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. V souladu s § 36 odst. 3 správního řádu poskytl účastníkům řízení možnost seznámit se s podklady před vydáním rozhodnutí a to do 5 dnů od výše uvedeného termínu. V oznámení KrÚ rovněž poučil účastníky řízení a dotčené orgány, že se na územní řízení vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů, neboť se jedná o stavbu uvedenou v § 1 odst. 2 písm. b) tohoto zákona, a že ostatní dokumenty budou jednotlivě doručovány pouze žadateli a obci, na jejímž území bude záměr uskutečněn, a ostatním účastníkům řízení prostřednictvím veřejné vyhlášky.

Protože uvedený záměr je stavbou dopravní infrastruktury dle § 1 odst. 2 písm. b) zákona č. 416/2009 Sb. – stavby dráhy celostátní nebo stavby s nimi související, vztahují se na územní řízení speciální ustanovení tohoto zákona, upravující postup odlišně od stavebního zákona a správního řádu. Podle § 2 odst. 5 tohoto zákona se v řízení podle tohoto zákona nebo stavebního zákona, které je řízením s velkým počtem účastníků, oznámení o zahájení řízení doručuje veřejnou vyhláškou. Jednotlivě se oznámení o zahájení řízení doručuje pouze účastníkům řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona (dále jen "dotčení vlastníci"), žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům. Dotčeným vlastníkům neznámého pobytu nebo sídla a dotčeným vlastníkům, jimž se nepodařilo oznámení o zahájení řízení doručit postupem podle § 24 správního řádu, jakož i dotčeným vlastníkům, kteří nejsou známi, se doručuje veřejnou vyhláškou, ve které se dotčení vlastníci identifikují označením dotčených pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí.

V tomto případě se jednalo o řízení s velkým počtem účastníků (více než 30). KrÚ proto doručil oznámení o zahájení řízení výše popsáním způsobem. Účastníkům řízení – dotčeným vlastníkům neznámého pobytu Bertholdu Grünvaldovi, Matyldě Hahnové a Ludvíku Stiasny doručil oznámení veřejnou vyhláškou. Následně KrÚ zjistil, že oznámení se nepodařilo doručit podle § 24 správního řádu účastníku řízení Antonínovi Hinštovi. Oznámení o zahájení územního řízení mu proto KrÚ doručil dodatečně prostřednictvím veřejné vyhlášky č.j. JMK 108086/2022 ze dne 20.7.2022. V tomto opatření byl identifikován rovněž dotčený pozemek, a to parc. č. 15/36 k.ú. Bučovice.

Ve stanovené lhůtě nebyly uplatněny žádné námitky.

KrÚ v územním řízení posoudil záměr podle § 90 stavebního zákona.

Podle § 90 odst. 1 písm. a) stavebního zákona KrÚ posuzoval, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s požadavky na využívání území. S odkazem na souhlasné závazné stanovisko orgánu územního plánování - MěÚ Bučovice, Odboru územního plánování, rozvoje a investic č.j. MUB/OÚP-17901/2022 trt ze dne 6.4.2022, podle § 96b odst. 1 stavebního zákona KrÚ konstatuje, že umístění záměru je podmíněně přípustné, není v rozporu s budoucím využitím ploch. Rovněž z hlediska cílů a úkolů územního plánování stavba ve veřejném zájmu naplňuje podmínky § 18 odst. 5 stavebního zákona.

KrÚ v průběhu řízení zjistil, že umístění stavby a předložená dokumentace stavby je v souladu s obecnými požadavky na výstavbu ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb., o obecných požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 268/2009 Sb.“), vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 501/2006 Sb.“) a vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 398/2009 Sb.“) a že umístěním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ochrana životního prostředí, ochrana zdraví a života osob, ani nepřiměřeně omezena, či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Při posouzení návrhu předmětné zástavby stavbou dopravní a technické infrastruktury KrÚ hodnotil zejména návaznost na § 6 odst. 4, § 6 odst. 6, § 8 odst. 1,2,3, § 10 odst. 1, § 14 odst. 1, 2 vyhlášky č. 268/2009 Sb.

Z předložené dokumentace vyplývá, že dešťové vody z povodí budou likvidovány v navržené retenční

nádrži I. umístěné mimo areál, kde budou zasakovány. Do retenční nádrže I. budou zaústěny povrchové příkopy vedené po obvodě areálu, které budou zachytávat dešťové vody z příslušného povodí. Dešťové vody z areálu budou likvidovány v navržené retenční nádrži II. umístěné uvnitř areálu, kde budou zasakovány. K požadavku Odboru životního prostředí MěÚ Bučovice doložil žadatel vyhodnocení vsakovací zkoušky zasakování srážkových vod s vyhovujícím výsledkem.

Prostorové uspořádání sítí technického vybavení je zabezpečeno stanovením podmínek v rozhodnutí dle vyjádření příslušných subjektů.

Naplnění požadavků vyhlášky č. 268/2009 Sb. dále KrÚ posuzoval na základě předložené dokumentace a na podkladě hodnocení spolupůsobících dotčených orgánů na úseku svěřené působnosti (zejména např. Krajská hygienická stanice, orgány ochrany životního prostředí a další) a subjektů, které v územním řízení hájí zájmy veřejné infrastruktury. Na základě předložené dokumentace byla vydána vyjádření, stanoviska či závazná stanoviska, která byla všechna souhlasná a případné podmínky vyplývající z těchto stanovisek byly zahrnuty do výrokové části tohoto územního rozhodnutí.

Při posuzování KrÚ vycházel rovněž z příloh dokumentace (posudky, studie, průzkumy), např. hluková studie, geotechnický průzkum, pedologický průzkum, dokumentace vlivů stavby na životní prostředí apod. Z hlukové studie vyplývá, že se u nejbližších obytných budov (vzdálených cca 500 m) zvýšení hluku téměř neprojeví. Bylo doloženo požárně bezpečnostní řešení stavby s výsledkem, že posuzovaná stavba a úpravy objektů splňují základní požadavky požární bezpečnosti ve smyslu platných norem a předpisů požární ochrany. KrÚ s ohledem na předložené podklady dospěl k závěru, že naplnění požadavků na mechanickou odolnost, požární bezpečnost, ochranu zdraví osob a zvířat, zdravých životních podmínek a životního prostředí, ochrany proti hluku, bezpečnost při užívání, běžné údržbě (§ 8 odst. 1,2,3, § 10 odst. 1, § 14) je zajištěno.

Dále KrÚ posuzoval splnění požadavků vyhlášky č. 501/2006 Sb., zakotvených především v § 20 odst. 1, § 20 odst. 3, § 20 odst. 4, § 20 odst. 5, § 23 odst. 1, § 23 odst. 5, § 24 písm. e), § 25 odst. 1

Jak již bylo uvedeno, projednávaný záměr je v souladu s cíli a úkoly územního plánování a s charakterem území (viz souhlasné závazné stanovisko OÚPRI MěÚ Bučovice č.j. MUB/OÚP-17901/2022 trt ze dne 6.4.2022). Ve výrokové části tohoto rozhodnutí byly stanoveny podmínky pro zpracování dalšího stupně projektové dokumentace, zejména požadavky dotčených orgánů, a obecné požadavky pro umístění stavby, které zajistí ochranu životního prostředí a veřejného zdraví.

Z dokumentace a připojených podkladů je patrné, že stavební pozemek svými vlastnostmi (velikostí, polohou, plošným a prostorovým uspořádáním) umožňuje umístění, realizaci a užívání navrhovaného záměru. Pro umístění stavby byly zpracovány geodetická dokumentace a záborový elaborát, který specifikuje trvalý zábor, dočasný zábor do 1 roku, dočasný zábor nad 1 rok a předpoklad věcného břemene. Z těchto dokladů je patrné vymezení pozemků pro stavbu (§ 20 odst. 3, § 20 odst. 4).

Stavební pozemek je vymezen tak, že je na něm s ohledem na charakter stavby vyřešena zejména likvidace srážkových vod (viz v textu výše). K řešení likvidace dešťových vod se vyjádřily rovněž dotčené subjekty. Parkovací a odstavná stání se nenavrhují. Produkce odpadních vod se předpokládá v případě technologické budovy, splaškové vody budou odváděny do bezodtoké jímky situované v její blízkosti.

Součástí stavby je úprava příčného uspořádání místní komunikace, areálová komunikace a přípojky veřejné technické infrastruktury. Stavba je umísťovaná v souladu s požadavky vlastníků dopravní

a technické infrastruktury, tedy v souladu s podmínkami ochranných a bezpečnostních pásem jednotlivých sítí technické infrastruktury. Navrhovaná stavba umožňuje přístup požární techniky a jejího zásahu. Záměr samotný je stavbou dráhy (resp. pevných zařízení potřebných pro zajištění bezpečnosti a plynulosti drážní dopravy), která svými parametry a provedením bude vyhovovat požadavkům bezpečného užívání staveb a bezpečného a plynulého provozu na přilehlých pozemních komunikacích, jak o tom svědčí souhlasná stanoviska a rozhodnutí příslušných dotčených orgánů, např. Drážního úřadu a MěÚ Bučovice, odboru dopravy apod.

Vyhláška č. 398/2009 Sb. nedopadá na posuzovaný záměr – nejedná se o veřejně přístupný objekt.

KrÚ po posouzení dospěl k závěru, že záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů.

Dále KrÚ posoudil podle § 90 odst. 1 písm. b) stavebního zákona, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu, k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem.

V dokumentaci pro územní řízení je dostačujícím způsobem vyřešeno veškeré potřebné napojení stavby na stávající veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu; je navrženo napojení na stávající rozvody technické infrastruktury (elektřina, veřejné osvětlení, apod.). Vlastníci těchto dotčených sítí byli zahrnuti do okruhu účastníků územního řízení a v podaných vyjádřeních vyslovili souhlas s napojením. Podmínky vyplývající z jejich stanovisek byly zahrnuty do výroku tohoto územního rozhodnutí. Rovněž majetkoví správci stávajících dotčených pozemních komunikací podali kladná vyjádření k navržené stavbě. Lze proto konstatovat, že projednávaný záměr je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu.

KrÚ dále podle § 90 odst. 1 písm. c) stavebního zákona posoudil, zda záměr je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů. Soulad s požadavky zvláštních právních předpisů posuzovaly především dotčené orgány, které vydaly k navrhované stavbě svá stanoviska, vyjádření a závazná stanoviska, jejichž podmínky byly zapracovány do výrokové části tohoto rozhodnutí. Všechna stanoviska a jiná opatření dotčených orgánů byla souhlasná a nebyly mezi nimi rozpory. Soulad záměru s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popř. s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona je tak zajištěn.

KrÚ po provedeném územním řízení zjistil, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem a jeho prováděcími právními předpisy. KrÚ dospěl k závěru, že stavba je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo stavebního zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

KrÚ v průběhu územního řízení neshledal důvody, které by bránily umístění stavby, a rozhodl proto tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

V souladu s § 93 odst. 1 stavebního zákona KrÚ stanovil dobu platnosti tohoto územního rozhodnutí na 5 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí. Platnost územního rozhodnutí byla stanovena na základě žádosti žadatele, a to zejména z důvodu, že se jedná o rozsáhlou stavbu a k žádosti o vydání stavebního povolení bude třeba zajistit velké množství stanovisek dotčených orgánů a vlastníků veřejné technické infrastruktury a s ohledem na předpokládanou velkou časovou náročnost pro vypořádání majetkoprávních vztahů, příp. vedení vyvlastňovacích řízení. Dále bude třeba synchronizovat jednotlivé úseky výstavby s ostatními stavbami, které lze realizovat již na základě tohoto územního rozhodnutí.

Územní rozhodnutí o umístění stavby platí podle § 93 odst. 1 stavebního zákona 5 let ode dne nabytí právní moci. Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti, bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle stavebního zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnost. Územní rozhodnutí též nepozbývá platnosti, bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Toto rozhodnutí se v souladu s § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb. doručuje jednotlivě pouze žadateli a obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se doručuje veřejnou vyhláškou. O této skutečnosti byli účastníci poučeni v oznámení o zahájení řízení, jak je popsáno v předchozím odstavci.

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení k Ministerstvu dopravy, samostatné oddělení odvolacích řízení k liniovým stavbám (O920), nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1, a to podáním učiněným u správního orgánu, který toto rozhodnutí vydal.

Odvolání musí mít náležitosti podle § 82 odst. 2 správního řádu. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Včas podané a přípustné odvolání proti rozhodnutí má podle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Ing. arch. Eva Hamřlová
vedoucí odboru

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se nevyměňuje.

Příloha územního rozhodnutí:

katastrální situační výkresy C.3.1, C.3.2 a C.3.3.

Rozdělovník:

Obdrží jednotlivě (ve smyslu § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb.):

- 1. Účastníci podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu – žadatel:**
 - *Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha*, zastoupená společností MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, kterou zastupuje společnost Exprojekt s.r.o., Heršpická 758/13, 619 00 Brno
- 2. Účastníci podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona - obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn:**
 - Město Bučovice, Jiráskova č.p. 502, 685 01 Bučovice
- 3. Dotčené správní úřady:**
 - Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská č.p. 363/19, Brno
 - Drážní úřad, sekce infrastruktury, Nerudova č.p. 773/1, 779 00 Olomouc
 - Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Územní odbor Vyškov, Pracoviště prevence, ochrany obyvatel a krizového řízení, Hasičská č.p. 425/2, 682 01 Vyškov
 - Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábková č.p. 1847/4, 602 00 Brno
 - Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno 2
 - Městský úřad Bučovice, Odbor územního plánování, rozvoje a investic, Jiráskova č.p. 502, 685 01 Bučovice
 - Městský úřad Bučovice, Odbor životního prostředí a stavebního úřadu, Oddělení stavebního úřadu, Úsek silničního hospodářství, Jiráskova 502, 685 01 Bučovice
 - Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6
 - Policie České republiky, Krajské ředitelství Policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Vyškov, Dopravní inspektorát, Brněnská č.p. 402/7a, 682 01 Vyškov
 - Povodí Moravy, s. p., Dřevařská č.p. 932/11, 602 00 Brno

Obdrží prostřednictvím veřejné vyhlášky na úřední desce Krajského úřadu Jihomoravského kraje

(ve smyslu § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb.):

- 1. Účastníci podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu** (vlastníci pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, držitelé jiných věcných práv k těmto pozemkům nebo stavbám):
 - MgA. Lucie Abou, Mírová č.p. 1294/3, 618 00 Brno
 - Renata Ambrožová, Žerotínovo náměstí č.p. 120/5, 664 91 Ivančice
 - Eva Benešová, Nová č.p. 678, 685 01 Bučovice
 - František Blaha, Klenova č.p. 301/1, 600 00 Brno
 - MUDr. Michael Buxbaum, M.D., South Main Street, P.O.Box 1352, Pa 19454 North Wales, USA
 - Ornella-Kim Buxbaum, Zličínská č.p. 2272/22, 169 00 Praha
 - Eva Cabalová, náměstí Svobody č.p. 215, 685 01 Bučovice
 - Mgr. Ivan Čižmář, Ph.D., Bělohorská č.p. 3063/45, 636 00 Brno
 - Bc. Jan Čižmář, Ph.D., MA, Kociánka č.p. 69/25b, 612 00 Brno
 - Pavel Halla, Příhon č.p. 934, 685 01 Bučovice
 - Robert Halla, Příhon č.p. 914, 685 01 Bučovice

- Antonín Hinšt, Schwandorf Gsteinert 3, 924 21 Schwandorf, Německo
- Jarmila Horáková, Příjezdová č.p. 348/5, Ivanovice, 621 00 Brno
- Jana Horníková, Koretina č.p. 422/39, 664 31 Lelekovice
- Jindřich Hrazdil, U Škol č.p. 954, 685 01 Bučovice
- Michal Husek, Marefy č.p. 76, 685 01 Bučovice
- Vladimír Chobola, Slavkovská č.p. 63, 685 01 Bučovice
- Martin Janovský, Marečkovu nám. č.p. 9, Černčín, 685 01 Bučovice
- Ing. Renáta Kavková, 5. května č.p. 600, 373 41 Hluboká nad Vltavou
- Lenka Kosová, Květinková č.p. 349/8, 130 00 Praha
- Ing. Jan Kříbek, Vinohradská č.p. 674, 685 01 Bučovice
- Lubomír Machala, Ohrada č.p. 1874, 755 01 Vsetín 1
- Lenka Mauerová, Dolní branka č.p. 135, Moravské Knínice, 664 34 Kuřim
- MUDr. Marcela Menšíková, Včelín č.p. 1213, 768 24 Hulín
- Vladimír Mléčka, K Haltýři č.p. 773/8, 181 00 Praha
- Alois Obdržálek, Pod Vinohrady č.p. 1584, 684 01 Slavkov u Brna
- Pavel Obdržálek, Rašovice č.p. 26, 685 01 Bučovice
- Bronislava Pavlíková, Rašovice č.p. 28, 685 01 Bučovice
- Mgr. Jana Pokorná, Součková č.p. 480, 685 01 Bučovice
- RNDr. Pavel Pokorný, Puškinova č.p. 1805/20, 616 00 Brno
- Jaromír Pospíšil, tř. Spojenců č.p. 1001, 765 02 Otrokovice 2
- Ivan Racek, Úvoz č.p. 494/31, 602 00 Brno
- Ing. Jaromír Racek, Táborského nábřeží č.p. 737/15, 639 00 Brno
- Václav Rosůlek, Čsl. armády 12, 685 01 Bučovice
- Jaroslav Sáňka, Sochorova č.p. 3178/19, 616 00 Brno
- Ivor Sekanina, Pekařská č.p. 364/76, 602 00 Brno
- Milan Sekanina, Ferrerova č.p. 451/28, 618 00 Brno
- Ing. Ľudmila Simeunovičová, Jozefa Cígera Hronského č.p. 1637/26, Nové Mesto, Bratislava, Slovenská republika
- Milan Skácel, Podpísečná č.p. 2988/6, 615 00 Brno
- Jana Skácelová, Podpísečná č.p. 2988/6, 615 00 Brno
- Petra Smetanová, Muškátová č.p. 896/4, 637 00 Brno
- Jan Sokola, Boženy Němcové č.p. 977/30, 612 00 Brno
- Pavel Sokola, Tománkova č.p. 291/8, 683 01 Rousínov u Vyškova
- PaedDr. Věra Šášková, Šumavská č.p. 415/5, 602 00 Brno
- Miroslav Šedivý, V Sídlišti č.p. 355/25, 683 01 Rousínov u Vyškova
- Mgr. Jan Šimon, Severozápadní III č.p. 368/34, 141 00 Praha
- Monika Šlampová, Sokolovská č.p. 572, 685 01 Bučovice
- Ludmila Šťastná, U Škol č.p. 874, 685 01 Bučovice
- Mgr. Věra Šťastná, U Škol č.p. 874, 685 01 Bučovice
- Pavel Šťastný, U Škol č.p. 874, 685 01 Bučovice
- Petra Štrublíková, Nesovice č.p. 111, 683 33 Nesovice
- Markéta Ulrichová, Úlehla č.p. 1041, 685 01 Bučovice
- Mgr. Filip Vrána, Veslařská č.p. 241/106, 637 00 Brno
- Ing. Luděk Zelený, Nádražní č.p. 1694/4, 785 01 Šternberk 1
- Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova č.p. 1929/62, 140 00 Praha

- České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody č.p. 1222/12, 110 00 Praha
- EB Klas s.r.o., Družstevní č.p. 71, Vícemilice, 685 01 Bučovice
- EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, 602 00 Brno
- Freitag Project Development s.r.o., Podnikatelská č.p. 545, 190 11 Praha
- Hallová, Berta, Přemyslovská 40, 130 00 Praha
- Jihomoravský kraj, Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno
- Komerční banka, a.s., Na příkopě č.p. 969/33, 110 00 Praha
- Město Bučovice, Jiráskova č.p. 502, 685 01 Bučovice
- Ministerstvo obrany, Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha
- Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem MO - Oddělení územní správy nemovitého majetku Brno, Svatoplukova č.p. 2687/84, 615 00 Brno
- PROAGRO, spol. s r.o., Marefy č.p. 140, 685 01 Bučovice
- ROSTĚNICE, a.s., Rostěnice č.p. 166, Rostěnice-Zvonovice, 682 01 Vyškov
- Správa železnic, státní organizace, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha
- Státní pozemkový úřad, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha
- VIAGEM a.s., Sokolovská č.p. 131/86, Praha
- ZEMO, spol. s r.o., Bohaté Málkovice č.p. 114, 685 01 Bučovice
- Berthold Grünwald
- Matylda Hahnová
- Ludvík Stiasný
- Antonín Hinšt

2. Účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – identifikování dle § 87 odst. 3 stavebního zákona označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

v k.ú. Bučovice:

parc. č. 1, 3, 5, 6/1, 6/3, 9, 10, 11, 13, 2/1, 2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 12/3, 14/1, 14/2, 14/3, 14/5, 15/2, 15/4, 15/8, 15/13, 15/15, 15/17, 15/18, 15/19, 15/22, 15/44, 15/45, 15/53, 16/1, 16/3, 16/5, 16/8, 16/11, 16/13, 16/15, 16/16, 16/17, 16/18, 16/20, 16/21, 16/28, 2641/3, 2641/4, 2641/5, 2641/6, 2641/7, 2641/8, 2641/9, 8/3, 2711/18, 2711/25, 2711/28, 2711/29, 3075, 15/38, 2636/13, 2636/17, 2636/47, 2636/48, 2636/49, 2636/50, 2636/53, 2636/54, 2636/55, 2636/56, 2636/57, 2636/58, 2636/59, 2636/60, 2636/61, 2636/64, 2636/65, 2636/66, 2636/67, 2636/68, 2636/69, 2636/70, 2636/71, 2636/72, 2636/73, 2732/3, 3201/1, 3202/1, 3210/1, 3213/1, 3214/1, 3217/1, 3218/1, 3221/1, 3222/1, 3225/1, 3247/1, 3250/1, 3254/1, 3255/1, 3258/1, 3266/1, 3267/1, 3270/1, 3272/1, 3275/1, 3279/1, 3280/1, 3283/1, 3284/1, 3287/1, 3288/1, 3292/1, 3295/1, 3296/1, 3299/1, 3300/1, 3303/1, 3304/1, 3307/1, 3308/1, 3311/1, 3312/4, 3315/1, 3316/1, 3319/1, 3320/1, 3323/1, 3324/1, 3327/1, 3328/1, 3331/1, 3332/1, 3335/1, 3336/1, 3339/1, 2636/1, 2636/2, 2636/3, 2636/4, 2636/5, 2636/6, 2636/7, 2636/8, 2636/9, 2636/10, 2636/11, 2642/1, 7/1, 2711/2, 2641/12, 2641/72, 2642/29, 2999, 3002, 3003, 3004, 3005, 3006/1, 3007/1, 3008, 3009, 3010, 3011, 3012, 3013, 3014, 3015, 3016, 3017, 3018, 3019, 3020, 3021, 3022, 3023, 3024, 3025, 3026, 3027, 3032, 3033, 3034, 3037, 3038, 3039, 3040, 3041, 3042, 3043, 3045, 3046, 3047, 3048, 3049, 3050, 3051, 3074, 3271, 2998/1, 3000/1, 3001/1, 2644/3, 2644/13, 2644/55, 2644/56, 2711/15, 2644/32, 2644/61, 2644/26, 2644/74, 2644/77, 2644/78, 2644/85, 2644/63, 2644/57, 2644/64, 2644/67, 2644/102, 2644/106,

2649/28, 2711/30, 2641/67, 2644/87, 2644/88, 2644/89, 2644/90, 2644/91, 2644/92, 2644/93, 2644/94, 2644/95, 2644/96, 2644/97, 2644/98, 2644/99, 2644/100, 2644/103, 2644/104, 2644/105, 2644/107, 2644/108, 2913/1, 2914, 2915, 2918, 2919, 2921, 2922, 2923, 2924, 2925/2, 2926, 2927, 2928, 2929, 2930/2, 2931, 2932, 2935, 2936, 2937, 2938, 2939, 2940, 2941, 2942, 2943, 2944, 2945, 2946, 2947, 2948, 2949, 2950, 2954, 2955, 2958, 2959, 2962, 2963, 2966, 2967, 2970, 2971/2, 3028, 3029, 3030, 3031, 3036, 339/13, 2713/23, 83, 84, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 282, 284, 285, 287, 290, 296, 297, 331/1, 2707, 2710/1, 2714, 2715, 2716, 2717, 2719, 2713/3, 169/4, 2699/1, 2713/7, 2713/8, 280/1, 2713/20, 2696/24, 2698/2, 2709/14, 2713/21, 341/1, 2713/24, 2639, 2720, 2721, 2722, 2723, 2733/1, 2733/3, 2635/86, 2635/93, 2635/150, 2635/151, 2635/152, 2635/153, 2635/154, 2635/155, 2635/156, 2635/157, 2635/158, 2635/159, 2635/160, 2635/161, 2635/162, 2635/163, 2635/164, 2635/165, 2635/166, 2635/167, 2635/168, 2635/169, 2635/170, 2635/171, 2635/172, 2635/173, 2635/174, 2635/175, 2635/176, 2635/177, 2635/178, 2635/182, 2733/4;

v k. ú. Marefy:

parc. č. 511/32, 511/33, 511/35, 531/50, 531/53, 511/34, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 81, 82, 83, 84, 418, 420/1, 420/2, 420/3, 488/1, 490, 492, 495, 497, 498, 502, 503, 505, 506, 507, 85/1, 85/2, 489/1, 489/7, 420/4, 420/5, 489/2, 489/3, 489/5, 489/6, 491/8, 493/1, 494/7, 501/1, 501/4, 501/5, 501/6, 501/7, 501/8, 501/9, 122/1, 122/2, 218, 511/6, 513, 518, 531/1, 512/2, 511/8, 511/9, 511/10, 511/29, 512/3, 512/13, 531/8, 531/17, 531/61, 519, 531/55, 511/30, 531/16, 511/31, 531/19, 531/22, 531/35, 531/36, 531/41, 531/47;

v k.ú. Mouřínov:

parc. č. 3900;

v k.ú. Křižanovice u Bučovic:

parc. č. 1062 a 1157

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Bučovice: č.p. 838, č.p. 652, č.p. 648, č.p. 647, č.p. 653, č.p. 649, č.p. 476, č.p. 17, č.p. 343 a č.p. 342

Marefy: č.p. 120 a č.p. 140

3. Účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (vlastníci a správci TI):

- Správa železnic, státní organizace, Dlážďená č.p. 1003/7, 110 00 Praha
- CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha
- ČD - Telematika a.s., Pernerova č.p. 2819/2a, 130 00 Praha
- E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 01 České Budějovice
- EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, 602 00 Brno
- GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, 602 00 Brno
- GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, 602 00 Brno
- Městský úřad Bučovice, Odbor územního plánování, rozvoje a investic, Jiráskova č.p. 502, 685 01 Bučovice
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková č.p. 2144/1, 148 00 Praha
- VIVO CONNECTION, spol. s r.o., Nádražní č.p. 1178/7, 664 51 Šlapanice u Brna
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových č.p. 2808/2, 155 00 Praha
- Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., Brněnská č.p. 410/13, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1

Obdrží k vyvěšení na úřední desce dle § 25 odst. 3 správního řádu:

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor právní a organizační – zde
- Městský úřad Bučovice