

DRÁŽNÍ ÚŘAD, NERUDOVA 1, 779 00 OLOMOUC
sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc

Sp. zn.: MO-SDO0202/21/Sj

V Olomouci dne 11.10.2021

Č. j.: DUCR-56789/21/Sj

Telefon: +420 972 741 315 (linka 217)

Právněná úřední osoba: Skopalová Jitka JUDr.

E-mail: skopalova@ducr.cz

V e ř e j n á v y h l á š k a

**OZNÁMENÍ POKRAČOVÁNÍ SPOLEČNÉHO
ÚZEMNÍHO A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ**

Drážní úřad, jako drážní správní úřad, podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon"), a jako speciální stavební úřad pro stavby drah podle § 7 odst. 1 zákona a podle § 15 odst. 1 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a v souladu s § 94j odst. 1 a 2 stavebního zákona obdržel dne 6.4.2021 žádost stavebníka Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha, IČ 70994234, zastoupený MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, IČ 64610357, o vydání společného povolení pro soubor staveb s názvem

Bystřice pod Hostýnem

Rekonstrukce žst. Bystřice pod Hostýnem

v rozsahu:

D.1		TECHNOLOGICKÁ ČÁST
D.1.1		ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
D.1.1.1		Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)
D.1.1.1	PS 13-01-11	Žst. Bystřice pod Hostýnem, SZZ
D.1.1.1	PS 13-01-11.1	Žst. Bystřice pod Hostýnem, definitivní SZZ
D.1.1.1	PS 13-01-11.3	Žst. Bystřice pod Hostýnem, přechodné SZZ
D.1.1.1	PS 13-01-31	PZS v km 35,293 (P7272)
D.1.1.1	PS 15-01-11	Žst. Osíčko, úprava SZZ
D.1.1.2		Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ)
D.1.1.2	PS 14-01-21	Osíčko - Bystřice pod Hostýnem, traťové zabezpečovací zařízení
D.1.1.2	PS 12-01-21	Bystřice pod Hostýnem - Holešov, úprava traťového zabezpečovacího zařízení
D.1.1.5		Dálkové ovládání zabezpečovacího zařízení (DOZ)
D.1.1.5	PS 10-01-51	Dálkové ovládání zabezpečovacího zařízení
D.1.2		ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
D.1.2.1		Místní kabelizace
D.1.2.1	PS 13-02-11	Žst. Bystřice pod Hostýnem, místní kabelizace
D.1.2.2		Rozhlasové zařízení
D.1.2.2	PS 13-02-21	Žst. Bystřice pod Hostýnem, rozhlasové zařízení
D.1.2.3		Integrovaná telekomunikační zařízení
D.1.2.3	PS 13-02-31	Žst. Bystřice pod Hostýnem, telefonní zapojovač

D.1.2.3	PS 13-02-32	Žst. Bystřice pod Hostýnem, sdělovací zařízení
D.1.2.4		Elektrická požární a zabezpečovací signalizace
D.1.2.4	PS 13-02-41	Žst. Bystřice pod Hostýnem, EZS
D.1.2.5		Dálková, optická, závěsná kabelizace (DK, DOK, ZOK)
D.1.2.5	PS 12-02-51	Holešov - Bystřice pod Hostýnem, traťový kabel
D.1.2.5	PS 12-02-52	Holešov - Bystřice pod Hostýnem, DOK, TOK
D.1.2.5	PS 14-02-51	Bystřice pod Hostýnem - Osíčko, DOK, TOK, TK
D.1.2.5	PS 10-02-51	Bystřice pod Hostýnem - Osíčko, úpravy a ochrana kabelizace SŽ
D.1.2.5	PS 10-02-52	Bystřice pod Hostýnem - Osíčko, úpravy a ochrana kabelizace ČD-T
D.1.2.6		Informační systém pro cestující
D.1.2.6	PS 13-02-71	Žst. Bystřice pod Hostýnem, informační zařízení pro cestující
D.1.2.7		Jiné sdělovací zařízení
D.1.2.7	PS 13-02-91	Žst. Bystřice pod Hostýnem, kamerový systém
D.1.2.8		Přenosový systém
D.1.2.8	PS 10-02-91	Bystřice pod Hostýnem - Osíčko, přenosový systém a TDS
D.1.2.9		Rádiové systémy
D.1.2.9	PS 13-02-81	Žst. Bystřice pod Hostýnem, úpravy rádiového systému TRS a MRS
D.1.2.10		DOZ a další nadstavbové systémy
D.1.2.10	PS 13-02-92	Žst. Bystřice pod Hostýnem, DDTS ŽDC
D.1.2.10	PS 19-02-92	CDP Přerov, doplnění DDTS ŽDC
D.1.3		SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT
D.1.3.5		Technologie transformačních stanic VN a NN
D.1.3.5	PS 13-03-51	Žst. Bystřice pod Hostýnem, trafostanice 22/0,4kV
D.1.3.7		Provozní rozvod silnoproudu
D.1.3.7	PS 13-03-71	Žst. Bystřice pod Hostýnem, rozvodna nn - VB
D.1.3.7	PS 13-03-72	Žst. Bystřice pod Hostýnem, rozvodna nn - TO
D.1.3.7	PS 13-03-73	Žst. Bystřice pod Hostýnem, ZZEE

Stavební část

D.2.		STAVEBNÍ ČÁST
D.2.1		INŽENÝRSKÉ OBJEKTY
D.2.1.1		Železniční svršek a spodek
D.2.1.1	SK 13-10-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, železniční svršek a spodek
D.2.1.1	SO 13-10-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, železniční svršek
D.2.1.1	SO 13-11-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, železniční spodek
D.2.1.1	SO 13-14-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, výstroj trati
D.2.1.2		Nástupiště
D.2.1.2	SO 13-12-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, nástupiště
D.2.1.3		Železniční přejezdy
D.2.1.3	SO 13-13-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, Žel. přejezd č. P7272 v km 35,293
D.2.1.4		Mosty, propustky, zdi
D.2.1.4	SO 13-21-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, propustek v ev. km 35,297 - zrušení
D.2.1.4	SO 13-22-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, silniční propustek v km 35,297
D.2.1.5		Ostatní inženýrské objekty (inženýrské sítě a hydrotechnické objekty)
D.2.1.5	SO 13-02-91	<i>Bystřice pod Hostýnem, přeložky mimodrážních sdělovacích vedení</i>
D.2.1.6		Potrubní vedení (voda, plyn, kanalizace)

D.2.1.6	SO 13-31-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, hospodaření s dešťovými vodami
D.2.1.6	SO 13-31-02	Žst. Bystřice pod Hostýnem, novostavba VB - úprava kanalizační přípojky
D.2.1.6	SO 13-32-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, novostavba VB - úprava vodovodní přípojky
D.2.1.8		Pozemní komunikace – vedlejší stavby
D.2.1.8	SO 13-51-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, parkovací plochy
D.2.1.8	SO 13-52-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, zpevněné plochy
D.2.1.9		Kabelovody, kolektory
D.2.1.9	SO 13-60-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, kabelovou
D.2.2		POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
D.2.2.1		Pozemní stavební objekty budov
D.2.2.1		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
D.2.2.1	SO 13-71-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, novostavba VB
D.2.2.1	SO 13-71-01.10	Architektonicko stavební řešení
D.2.2.1	SO 13-71-01.20	Stavebně konstrukční řešení
D.2.2.1	SO 13-71-01.30	Požárně bezpečnostní řešení
D.2.2.1	SO 13-71-01.40	Technika prostředí staveb
D.2.2.1	SO 13-71-01.41	Zdravotně technické instalace
D.2.2.1	SO 13-71-01.42	Vzduchotechnické zařízení
D.2.2.1	SO 13-71-01.47	Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně ochrany před bleskem
D.2.2.1	SO 13-71-01.49	Mechanické zábranné prostředky a jiné technické prostředky fyzické ochrany objektu
D.2.2.1		Pozemní stavební objekty provozních a technologických budov
D.2.2.1	SO 13-72-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, novostavba technologického objektu
D.2.2.1	SO 13-72-01.10	Architektonicko stavební řešení
D.2.2.1	SO 13-72-01.20	Stavebně konstrukční řešení
D.2.2.1	SO 13-72-01.30	Požárně bezpečnostní řešení
D.2.2.1	SO 13-72-01.40	Technika prostředí staveb
D.2.2.1	SO 13-72-01.41	Zdravotně technické instalace
D.2.2.1	SO 13-72-01.42	Vzduchotechnické zařízení
D.2.2.1	SO 13-72-01.47	Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně ochrany před bleskem
D.2.2.2		Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupištech
D.2.2.2	SO 13-74-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, zastřešení nástupišť
D.2.2.2	SO 13-75-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, přístřešky na nástupištech
D.2.2.4		Orientační systém
D.2.2.4	SO 13-77-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, orientační systém
D.2.2.6		Drobná architektura a oplocení
D.2.2.6	SO 13-79-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, mobiliář a přístřešek na kola
D.2.3		TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ
D.2.3.4		Ohřev výměn (elektrický - EOv, plynový - POv)
D.2.3.4	SO 13-84-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, EOv
D.2.3.6		Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů
D.2.3.6	SO 13-86-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem, venkovní osvětlení
D.2.3.6	SO 13-86-02	Žst. Bystřice pod Hostýnem, osvětlení nástupiště
D.2.3.6	SO 13-86-03	Žst. Bystřice pod Hostýnem, rozvody nn
D.2.3.6	SO 13-86-04	Žst. Bystřice pod Hostýnem, přeložky silnoproudých rozvodů nn
D.2.3.6	SO 13-86-07	Žst. Bystřice pod Hostýnem, napájecí stojan elektroauta
D.2.3.6	SO 13-86-08	Žst. Bystřice pod Hostýnem, napájecí stojan elektrokola

D.2.3.8		Vnější uzemnění
D.2.3.8	SO 13-88-01	Žst. Bystřice pod Hostýnem - uzemnění rozvodny nn a objektu VB
D.2.3.8	SO 13-88-02	Žst. Bystřice pod Hostýnem - uzemnění rozvodny nn a objektu TO
D.2.3.8	SO 13-88-03	Žst. Bystřice pod Hostýnem - uzemnění trafostanice
D.2.3.9		Ostatní kabelizace
D.2.3.9	SO 13-86-05	Žst. Bystřice pod Hostýnem, přeložky kabelu NN externí odběratel
D.2.3.9	SO 13-86-06	Žst. Bystřice pod Hostýnem, přeložka VO obce Bystřice pod Hostýnem
D.2.4		OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
D.2.4.1		Kácení
D.2.4.1	SO 10-92-01	Bystřice pod Hostýnem - Osíčko, kácení zeleně
D.2.4.2		Náhradní výsadba
D.2.4.2	SO 10-96-01	Bystřice pod Hostýnem - Osíčko, náhradní výsadba

Pozn: kurzívou jsou označeny vedlejší stavby souboru staveb

Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha, IČ 70994234
zastoupený MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, IČ 64610357

Umístění stavby:

k.ú. Bystřice pod Hostýnem: p.č.st. 469 – zastavěná plocha a nádvoří, součástí je stavba bez č.p./č.e. – doprava, p.č. st. 1548/1 - zastavěná plocha a nádvoří, součástí je stavba Bystřice pod Hostýnem č.p. 409 – doprava, p.č. st. 3080 – zastavěná plocha a nádvoří, součástí je stavba bez č.p./č.e. – doprava, p.č. 2852/27, 2906/1, 2906/5, 2906/6, 2906/15, 3018/75, 2906/16, 2906/60, 2906/10, 2850/2, 2850/3, 2850/6, 2850/7, 2852/12, 2852/282852/34, 2853/1, 2905/2, 2905/4, 2906/52, 2906/53, 3103, 3018/4, 1120/2 – vše ostatní plocha, p.č. 1174/6, 2128/1, 3017/3, 703/3, 709/3, 715/3, 747/3, 748/3, 755/3, 702/3, 739/3, 1174/8, 721/3, 720/3, 727/3, 708/3, 740/3, 732/3, 726/3 – vše orná půda, p.č. 1174/15 – vodní plocha, p.č. 2159/24 – trvalý travní porost, p.č. 1118/5 - zahrada

k.ú. Chvalčova Lhota: p.č. 652 – ostatní plocha

k.ú. Chvalčov: p.č. 1176, 1177 – obě ostatní plocha

k.ú. Loukov u Bystřice pod Hostýnem: p.č.st. 270 – zastavěná plocha a nádvoří, součástí je stavba bez č.p./č.e. – doprava, p.č. 5897, 5412, 5861, 5901, 5949, 5246, 5413, 5280, 5512, 5858, 5900 – vše ostatní plocha, p.č. 5509, 6110, 6539 – vše vodní plocha, p.č. 5274, 5275, 5272, 5273, 5276 – orná půda

k.ú. Příkazy u Osíčka: p.č. st. 29 – zastavěná plocha a nádvoří, součástí je stavba Osíčko č.p. 129 – občanská vybavenost, p.č. 942/3 – ostatní plocha

Popis stavby:

Stavba „Rekonstrukce žst. Bystřice pod Hostýnem“ je veřejně prospěšnou dopravní stavbou, jejímž základním účelem zajištění zvýšené bezpečnosti cestující veřejnosti včetně zajištění bezbariérových přístupů, zvýšení traťové rychlosti projíždějících vlaků a bezpečnosti železničního provozu, zajištění spolehlivého železničního provozu a odpovídajících pracovních podmínek pro zaměstnance provozovatele dráhy, a také splnění požadavků platné legislativy. Cílem díla je rovněž optimalizace prostor výpravní budovy tak, aby odpovídala požadavkům moderní vlakové dopravy. Rekonstrukce ŽST Bystřice pod Hostýnem spočívá především v úpravě, přizpůsobení dispozice kolejíště aktuálním potřebám vyjma valašskomeziříčského zhlaví, které již bylo rekonstruováno. Bude provedena rekonstrukce kolejového spodku a svršku, výstavba nových nástupišť s výškou nástupní hrany 550 mm nad TK a přístupových komunikací, bude vybudováno nové staniční zabezpečovací a sdělovací zařízení a nové traťové zabezpečovací a sdělovací zařízení úseku Bystřice pod Hostýnem – Osíčko.

Bude provedena demolice dosavadní výpravní budovy (povoleno v samostatném řízení), která bude nahrazena novostavbou výpravní budovy s novou dispozicí – včetně odjezdové haly, čekárny pro cestující, prodej jízdenek a jeho zázemí, WC pro cestující, místnosti pro potřeby SŽ (denní místnost, šatny a WC personálu, rozvodnu NN, technickou místnost, sdělovací místnost) a plochy pro komerční využití. Novostavba budovy bude nově napojena přípojkami na stávající technickou infrastrukturu (vodovod, kanalizace), současně bude také zrušeno přípojně místo plynovodu. Je navržen jednopodlažní nepodsklepený objekt obdélníkového půdorysu zastřešený plochou střechou. Povrchová úprava fasády bude v kombinaci hrubé omítky a cihelných obkladových pásků. Štít VB orientovaný do přednádražního prostoru bude doplněn okrasnou popínavou zelení, která bude jako oporu využívat nerezový lankový systém uchycený do fasády

budovy. Střešní krytina je navržena z asfaltových pásů, které jsou kryty betonovou dlažbou na terčích. Obvodové zdivo tl. 500mm z cihelných bloků + tepelně izolační omítka, vnitřní nosné stěny tl. 300mm z cihelných bloků. Příčky jsou zděné z cihelných bloků. V objektu jsou umístěny technologické prostory sdělovacího zařízení a zařízení silnoproudých rozvodů. Technologická zařízení VZT a chlazení jsou pohledově kryta za atikou ploché střechy. Objekt bude šířky 13 m, délky 34 m a maximální výšky u hlavního vstupu do objektu cca 6,650 m nad terénem. Založení bude provedeno na betonových pásových základech a základových patkách. Objekt nebude podsklepen. Současně bude také modernizována stožárová napájecí trafostanice 22kV pro potřeby napájení celé železniční stanice a návrh nové technologie.

Součástí stavby bude nový technologický objekt, dispozičně uzpůsobený požadavkům drážních technologií - zabezpečovací zařízení, sdělovací zařízení a silnoproudé zařízení. Je navržen jednopodlažní nepodsklepený objekt s plochou střechou. Pod částí objektu se nachází kabelový prostor s.v. 1,20 m. Fasáda objektu bude z hlazené omítky s hrubým zrnem, částečně doplněná popínavou zelení na nerezových sítích, střešní krytina je navržena z folie na bázi TPO s násypem z kačírku. Objekt bude založen na železobetonové desce. V objektu jsou umístěny technologické prostory zabezpečovacího zařízení, sdělovacího zařízení a zařízení silnoproudých rozvodů. V objektu je zřízeno pracoviště nouzové obsluhy – nejedná se o trvalé pracovní místo. Objekt bude půdorysu 12,5x13,0m s plochou střechou a šikmou atikou. Konstruktivní systém je příčný, stěnový se středovou nosnou stěnou.

V rámci stavebního objektu „nástupiště“ jsou navržena dvě nástupiště – vnější u výpravní budovy a jednostranné poloostrovní u koleje č. 1. Délka obou nástupišť je 130 m. Šířka vnějšího nástupiště je navržena na 3,0 m (v úseku mimo výpravní budovu), šířka poloostrovního 4,33 m (vychází z osové vzdálenosti kolejí), výška nástupní hrany v obou případech 550 mm nad TK. Příčný sklon nástupišť navržen na 2 % (klesá od nástupní hrany). Přístup na poloostrovní nástupiště navržen pomocí zabezpečeného přechodu přes kolej č. 2. Nástupiště mají klasičtí konstrukci, tj. nástupištní bloky L 130 s hranou H u nástupní hrany a nástupištní bloky L 130 na nenástupní hraně. Nástupiště jsou doplněna služebními schody. U poloostrovního nástupiště je příchod navržen pomocí pryžové přejezdové konstrukce se závěrnými zídkami, dále navazuje přístupový chodník ve sklonu 8,33 %.

Na nástupištích je navrženo nové zastřešení, na poloostrovním nástupišti jsou navrženy dva přístřešky pro cestující, podél výpravní budovy je navrženo zastřešení části vnějšího nástupiště a přístupu na centrální přechod. Zastřešení je dále protaženo k hlavnímu vstupu do VB. Stávající zastřešení bude zdemolováno, počítá se také se snesením a úpravou navazujícího městského zastřešení. Vedle VB je navržen přístřešek na kola. Nová nástupiště i příchody k nim budou osvětlena, rekonstruuje se také nové osvětlení celé stanice dle provozních potřeb dráhy, včetně komplexní rekonstrukce rozvodů silnoproudou i přípojek NN. ŽST bude vybavena novým rozhlasem, kamerovým a informačním systémem. Hlavní sdružená trasa kabelů NN, sdělovacího a zabezpečovacího zařízení bude vedena v kabelovodu s výstupy do technologického objektu a výpravní budovy. Součástí stavby jsou také potřebné a vyvolané přeložky dosavadních inženýrských sítí, včetně odpojení sítí od demolovaných objektů. Pro potřebu správy, údržby a zásobování objektů Správy železnic jsou také nově navrženy parkovací místa v blízkosti výpravní a technologické budovy. Dále budou rozšířena parkovací místa pro veřejnost stávajícího městského parkoviště s návrhem nového bezbariérového přístupu k VB. Stavebně i technologicky bude upraven staniční přejezd v ž. km 35,293, nově bude na přejezdu navržen chodník z jedné strany napojen na stávající chodník, z druhé strany bude v rámci samostatné investice města navrženo prodloužení a napojení chodníku podél nezpevněné plochy. Přejezd bude nově PZS se závorami. Pro potřeby úprav přejezdu bude také rozšířen stávající silniční propustek a současně bude zdemolován propustek drážní ev. ž. km 35,297. V rámci realizace bude také zrušena vlečka Matyska (snesení v rozsahu pozemků SŽ). Zrušení vlečky bylo povoleno samostatným rozhodnutím Drážního úřadu pod č.j. DUCR-60813/20/Zv.

Dnem podání bylo podle § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), zahájeno v této věci společné územní a stavební řízení. Jelikož žádost o společné povolení neměla všechny doklady vyžadované zvláštními právními předpisy, bylo společné územní a stavební řízení podle § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu přerušeno usnesením č.j. DUCR-23126/21/Sj dne 28.4.2021 současně s výzvou k odstranění nedostatků žádosti č.j. DUCR-23101/21/Sj ze dne 8.4.2021. Dne 15.9.2021 byly odstraněny všechny nedostatky žádosti. Drážní úřad podle § 94m odst. 1 stavebního zákona

o z n a m u j e

účastníkům řízení, kteří jsou mu známi, a dotčeným orgánům pokračování společného územního a stavebního řízení. Jelikož jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje po doplnění dostatečný

podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upouští podle § 94m odst. 3 stavebního zákona od ohledání na místě i ústního jednání.

Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy, nejpozději **do 15 dnů následujících po dni doručení tohoto oznámení.**

Závazná stanoviska, která mohou dotčené orgány uplatňovat podle § 4 odst. 4 stavebního zákona, musí být uplatněna nejpozději ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží. K závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se podle § 94n odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. c) až e) stavebního zákona, může uplatňovat námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě. Obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, může uplatnit námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Drážní úřad posoudí námitky na základě obecných požadavků na výstavbu, závazných stanovisek, popřípadě rozhodnutí dotčených orgánů nebo technických norem, pokud taková námitka nepřesahuje rozsah jeho působnosti. O námitce občanskoprávní povahy si Drážní úřad učiní úsudek a rozhodne ve věci; to neplatí v případě námitek týkajících se existence nebo rozsahu vlastnických nebo jiných věcných práv. Do podkladů žádosti o společné povolení lze nahlédnout u Drážního úřadu, sekce infrastruktury - na výše uvedené adrese.

Drážní úřad posoudil předmětnou stavbu jako stavbu s velkým počtem účastníků řízení, což odůvodňuje oznámení zahájení stavebního řízení formou veřejné vyhlášky podle § 144 odst. 2 správního řádu. V řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení účastníkům řízení podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě; účastníky podle § 27 odst. 1 správního řádu, jsou vždy účastníci podle § 94k písm. a), c) a d) stavebního zákona. U stavebních záměrů zasahujících do území několika obcí se v řízení s velkým počtem účastníků oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují vždy veřejnou vyhláškou podle § 25 odst. 3 správního řádu; jednotlivě se doručuje dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona. Účastníci řízení podle § 94k písm. e) stavebního zákona se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech v řízení doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují označením pozemků a staveb, evidovaných v katastru nemovitostí.

..

Z p. JUDr. Jitka Skopalová
za ředitelku územního odboru Olomouc

Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce. Poslední den vyvěšení se považuje za den jeho doručení. Rozhodující pro běh lhůty je vyvěšení na úřední desce Drážního úřadu.

Toto oznámení se doručuje k vyvěšení takto:

- Drážní úřad – zde, zveřejnění na www.ducr.cz (elektronická úřední deska) podle § 25 odst. 2 správního řádu
- Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo nám. 137, 76861 Bystřice pod Hostýnem
- Obecní úřad Osíčko, Osíčko 56, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
- Obecní úřad Loukov, 76875 Loukov 199
- Obecní úřad Chvalčov, Obřanská 145, 76872 Chvalčov

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

razítko

Podpis:

Rozdělovník:

Účastníci řízení::

podle § 94k písm. a) až d) stavebního zákona:

1. Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha, IČ 70994234 zastoupený MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, IČ 64610357
2. Město Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo nám. 137, 76861 Bystřice pod Hostýnem
3. Obec Osíčko, Osíčko 56, 768 61 Bystřice pod Hostýnem, IČ00287563
4. Obec Loukov, 76875 Loukov 199, IČ 00287440
5. Obec Chvalčov, Obřanská 145, 76872 Chvalčov, IČ 00488895
6. České dráhy, a.s., Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha, IČ 70994226
adresa pro doručování: Regionální správa majetku Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno
7. Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000, Praha 3
8. Javořice, a.s., Ptenský Dvorek 100, 79843 Ptení, IČ 63492202
9. ZEPO Loukov, a.s., č.p. 122, 76875 Loukov, IČ 25517147
10. ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, Holešovice, 17000 Praha 7, IČ 60193531
11. Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové
12. AG.Final, s.r.o., Palackého 1498/3, Přerov I-Město, 75002 Přerov, IČ 25840011
13. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno
14. EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno
15. GasNet, s.r.o.Klišská 940/96, Ústí nad Labem, zastoupený GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, Brno
16. Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, Praha
17. ČD-Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, Praha
18. E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice
19. T-Mobile Czech republic a.s., Tomíčková 2144/1, Praha
20. InfoTel, spol. s.r.o., Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Bro
21. Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha
22. Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s., Kojetínská 3666/64, 767 01 Kroměříž
23. TON a.s., Michaela Thoneta 148, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
24. RAAB Computer s.r.o., Čs. Brigády 421, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
25. Matyska a.s., Svobodova 608, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
26. Šallé Jaromír, Slobodova 858, 76861 Bystřice pod Hostýnem
27. Gazda Vojtěch, Karla Tomana 1209, 76861 Bystřice pod Hostýnem
28. Gazdová Pavlína, Karla Tomana 1209, 76861 Bystřice pod Hostýnem
29. Látalová Helena, Dr. Skaláka 1453/5, Přerov I-Město, 75002 Přerov
30. Kotas Vladimír, Za Drahou 1366, 76861 Bystřice pod Hostýnem
31. Girstlová Olga Ing., č.p. 267, 66423 Čebín
32. Podolová Leona, A. Kašpara 1477, 76861 Bystřice pod Hostýnem
33. Stibor Josef, Přizřenice č.ev. 86, 61900 Brno
34. Musilová Olga, Kroužky 1607, 76861 Bystřice pod Hostýnem
35. Kokta David, č.p. 61, 76861 Brusné
36. Svobodníková Hana Ing., Školní 731, 76872 Chvalčov
37. Kubík Zdeněk, Novosady 199, 76861 Bystřice pod Hostýnem
38. Navrátil Jaroslav Mgr., 1.mája 1945/49, Liptovský Mikuláš, Slovensko

39. Zlámal Zdeněk, Vrchlického 105, 76824 Hulín
40. Kulhavý Miroslav, Huntířovská 79/3, Kbely, 19700 Praha 9
41. Ryšicová Anna, Bělidla 1122, 76861 Bystřice pod Hostýnem
42. Slámová Monika, Vrobelova 2742/8, 76701 Kroměříž
43. Janečka Josef, č.p. 57, 76875 Loukov
44. Janečka Vladimír, č.p. 57, 76875 Loukov
45. Janečková Miluše, č.p. 57, 76875 Loukov
46. Rohan Jiří, Za Valy 383, 75114 Dřevohostice
47. Mikulík Josef, č.p. 183, 76875 Loukov
48. Skácal Zdeněk, č.p. 113, 76875 Loukov
49. Ludka Vladimír, Wolkerova 802/50, Nová Ulice, 77900 Olomouc
50. Mikloš Petr, Polská 288/60a, 77900 Olomouc
51. Ing. Ladislav Raab, Čs. Brigády 93, 768 61 Bystřice pod Hostýnem

podle § 94k písm. e) stavebního zákona – vlastníci následujících nemovitostí:

k.ú. Bystřice p.H. p.č. 2125/5, 2125/2, 2125/4, 2106/1, 2106/2, 2102/1, 2102/2, 2102/3, 2098/1, 2096/1, 2097/2, 2083/1, 2083/5, 2083/4, 3056, 2150/1,3055, 1932/6, 3061, 3054, 3055, 2834/1, 3052/2, 3053, 3051/1, 1888/3, 1888/6, 1876, 1, 873/1, 2834/2, 1872/2, 1869/2, 1868/2, 1865/2, 1860, 2906/36, st. 3476, 2906/37, 2879/53, 1868/4, 1868/1, 1865/1, 3050, 2891/1, 1502/2, 1443/4, 1441/4, 1440/4, 1439/6, 1439/1, 2838/3, 2838/7, 1420/26, 1420/25, 2906/17, 2906/18, 2906/19, 2906/39, 2906/51, 2906/50, 1307/2, 2950/18, 2850/17, 2850/16, 29850/15, 2850/14, 2850/13, 2850/20, 2850/19, 2850/1, 2850/10, 2850/9, 2852/12, 3018/4, 3018/83, 3018/7, 13018/6, 3018/5, 3018/68, 3018/67, 3018/66, 3018/64, 3018/65, 675/3, 676/3, 677/3, 678/3, 679/3, 684/3, 685/3, 690/4, 3017/20, 697/3, 2906/7, 829/22, 2906/60,, 2905, 2905/2, 2906/52, 2850/7, 2850/8, 2850/9, 2852/12, 859/1, st.1558, st. 1559, st. 1101, 1114, 1118/5, 1118/1, 1119/4, 2853/1, 2906/8, 1128/2, 1132/2, 1133/2, 1136/2, 1140/3, 1144/2, 1154/4, 1154/2, 1157/4, 1174/16, 1157/2, 1174/11, 2168/1, 2159/8, 2159/9, 2159/20, 2159/4, 2159/25, 2159/14, 2127, 2121, 2125/10, 2114

k.ú. Chvalčov: p.č. 530, 532, 525/1, 524/2, 524/1, 561/49, 561/55, 561/56, 561/57, 581/12, 581/11, 587, 614, 615, 616, 619/1, 520/1

k.ú. Chvalčova Lhota: p.č. 591/1, 597/2, 601/1, 602, 617/2, 616/2, 615/2, 614/2, 603, 596/2

k.ú. Loukov u Bystřice pod Hostýnem: p.č. 5955, 5949, 5901, 5896, 6110, 360/3, 360/4, 360/9, 360/8, 360/7, 360/6, 362/4, 362/5, 369/2, 370/2, 371/2, 378/2, 379/2, 381/2, 382/2, 383/2, 384/2, 385/2, 6535, 388/2, 389/2, 392/2, 398/2, 399/2, 404/2, 405/2, 410/2, 410/3, 410/4, 417/2, 423/2, 426/2, 431/2, 432/2, 426/2, 431/2, 5857, 526/4, 526/3, 5778, 5779, 5780, 5781, 5782, 5783, 5784, 5785, 6537, 5786, 5787, 5788, 5789, 5790, 5791, 5792, 5793, 5794, 5795, 5822, 5819, 5818, 5817, 5816, 5815, 5813, 5796, 5808, 6539, 5471, 5495, 5506, 5511, 5412, 5413, 5414, 5415, 5318, 5246, 5279, 5278, 5277, 5276, 5282, 5283

k.ú. Příkazy u Osíčka: p.č. 2143, 486/10

Dotčené orgány:

1. Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo nám. 137, 76861 Bystřice pod Hostýnem
2. Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín
3. Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, Územní odbor Kroměříž, Nerudova 450/9a, 767 01 Kroměříž
4. Obecní úřad Osíčko, Osíčko 56, 768 61 Bystřice pod Hostýnem, IČ00287563
5. Obecní úřad Loukov, 768 75 Loukov 199, IČ 00287440
6. Obecní úřad Chvalčov, Obřanská 145, 76872 Chvalčov, IČ 00488895
7. Policie ČR, Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Územní odbor Kroměříž, DI, Březinova 2819, 767 28 Kroměříž
8. Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem MO, Tychonova 1, 160 01 Praha
9. Krajský úřad Zlínského kraje, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín

Na vědomí:

Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha, IČ 70994234

Adresa pro doručování:

1. Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc
2. Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

Spis