

MĚSTSKÝ ÚŘAD BYSTRICE NAD PERNŠTEJNEM

odbor územního plánování a stavebního řádu

Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem

SPIS. ZN.: SBYS/3938/2018/OÚP/OI
Č.J.: BYS 13137/2018
VYŘIZUJE: Ing. Petra Olšová
TEL.: 566 590 328
E-MAIL: petra.olsova@bystricenp.cz
DATUM: 20.8.2018

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 20. 9. 2018 a je vykonatelné



Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem

dne 26. 9. 2018 *Pelikán*

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 7.3.2018 podal

Kraj Vysočina, IČO 70890749, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1,

který zastupuje Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČO 00090450, Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1, kterou zastupuje Ing. Milan Pelikán, IČO 18117422, Lučiny č.p. 1186/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1 (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu:

„sklad posypových materiálů“

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 2892/1 (ostatní plocha), parc. č. 2892/3 (ostatní plocha), parc. č. 2892/4 (ostatní plocha), parc. č. 2893 (ostatní plocha), parc. č. 2911/2 (ostatní plocha), parc. č. 2912/3 (ostatní plocha), parc. č. 2913 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2914 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2915/2 (ostatní plocha), parc. č. 2916 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2917/14 (ostatní plocha), parc. č. 2917/17 (ostatní plocha), parc. č. 2918/1 (ostatní plocha), parc. č. 2918/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Bystřice nad Pernštejnem.

Druh a účel umísťované stavby:

Záměrem projektu je výstavba objektů skladu inertních posypových materiálů a zázemí solného hospodářství, včetně přístřešku pro sezónní techniku a odpovídající rozšíření vedení areálových sítí technického vybavení, komunikačních a zpevněných ploch. Stavby budou sloužit k pokrytí potřeb spojených s údržbou silnic ve správě cestmistrovství. Stavby se umísťují jako stavby trvalé.

Umístění stavby na pozemku:

Stavba je umístěna na hranici zastavěného a nezastavěného území, na pozemku parc. č. 2892/1, 2892/3, 2892/4, 2893, 2911/2, 2912/3, 2913, 2914, 2915/2, 2916, 2917/14, 2917/17, 2918/1, 2918/3 v katastrálním území Bystřice nad Pernštejnem, tak, jak je zakresleno v situačních výkresech, které jsou součástí posuzované dokumentace ověřené stavebním úřadem, kterou vypracoval Ing. Adam Pelikán, zodpovědný projektant Ing. Milan Pelikán, ČKAIT-1001885.

SO 11 – Boxy pro drtě a parkovací stání je umístěn na pozemcích p.č. 2892/1, 2893 a 2892/3, min. 2, 17 m od společné hranice pozemků p.č. 2892/1 a p.č. 2891/1, min. 8,05 m od stávajícího

solnohradu na pozemku p.č. 2892/2, SO 14 + SO 24 – Přístřešek pro sezónní techniku je umístěn na pozemku p.č. 2893, min. 1,92 m od společné hranice pozemků p.č. 2893 a p.č. 2939/1, cca 6,95 m od nové stavby SO 21 – Skladu soli a solného hospodářství a cca 8,05 m od objektu SO 11. SO 21 – Sklad soli a solného hospodářství je umístěn na pozemku p.č. 2893 a 2892/1, v min. vzdálenosti 4,87 m od sousedního pozemku p.č. 2939/1 a min. 14,2 m od sousedního pozemku p.č. 2892/4. SO 12 a SO 22 – zpevněné plochy se dotýkají všech dotčených stavebních pozemků p.č. 2892/1 2892/3, 2892/4, 2893, 2911/2, 2912/3, 2913, 2914, 2915/2, 2916, 2917/14, 2917/17, 2918/, 2918/3 a budou upraveny do vzdálenosti nejblíže 1,05 m od společných hranic sousedních pozemků. SO 13 a SO 23 – Inženýrské sítě – budou umístěny na pozemcích p.č. 2892/1 2892/3, 2892/4, 2893, 2911/2, 2912/3, 2913, 2914, 2915/2, 2916, 2917/14, 2917/17, 2918/, 2918/3 s tím, že některá z vedení nově budovaných areálových rozvodů technických sítí budou umístována do vzdálenosti min. 0,5 m od společných hranic sousedních pozemků – p.č. 2939/1, 2921/3, 2892/4, 2894/3, 2894/2, 2894/1 a 2891/1, to vše v katastrálním území Bystřice nad Pernštejnem

Určení prostorového řešení stavby:

Členění stavby na objekty:

1. etapa

SO 11 - SO11.1 Boxy pro drtě

SO 11.2 Parkovací stání

SO 12 Zpevněné plochy (1. etapa)

SO 13 Inženýrské sítě (1. etapa) - SO 13.2 Dešťová kanalizace (1. etapa)

SO 13.3. Elektroinstalace (1. etapa)

SO 14 Přístřešek pro sezónní techniku (spodní stavba)

SO 15 Terénní úpravy (1. etapa)

2. etapa

SO 21 Sklad soli a solného hospodářství

SO 22 Zpevněné plochy (2. etapa)

SO 23 Inženýrské sítě (2. etapa) - SO 23.1 Vodovod (2. etapa)

SO 23.2 Dešťová kanalizace (2. etapa)

SO 23.3 Elektroinstalace (2. etapa)

SO 24 Přístřešek pro sezónní techniku (vrchní stavba)

SO 25 Terénní úpravy (2. etapa)

1. etapa

SO 11.1 Zastřešené boxy

Část objektu je otevřená a vnitřními dělicími stěnami rozčleněna na sedm oddělení – boxů, ve kterých budou skladovány jednotlivé druhy – frakce inertního posypového materiálu. V druhé části objektu, která bude uzavřená, vznikne parkovací stání pro vozy cestmistrovství. Objekt je řešen jako obdélníkový přízemní objekt s pultovou střechou, o základních rozměrech 55,2 x 18,0 m, a výšce hrany střech cca 6,85 nad upraveným terénem.

SO 11.2 Parkovací stání

Objekt je určen pro parkování techniky. Má obdélníkový půdorys o rozměrech 15,6 x 18,0 m. Výška hrany pultové střechy je cca 6,85 m nad upraveným přilehlým terénem. Objekt plynule navazuje na objektu SO 11.1.

Celková zastavěná plocha SO 11 je 1273 m², obestavěný prostor je 7714 m³ a užitná plocha je 1148 m².

SO 12 Zpevněné plochy (1. etapa)

V prostoru před jihozápadní stranou objektu SO 11 je navržena zpevněná plocha s povrchem z asfaltbetonu. Celkový plošný rozsah zpevněné plochy je cca 2416 m² Plocha bude

vyspádována směrem do úžlabí uprostřed, kde bude umístěna liniová vpust' délky 30 m. Spád plochy je cca 1,9%.

SO 13 Inženýrské sítě (1. etapa)

SO 13.2 Dešťová kanalizace (1. etapa)

V 1. etapě výstavby bude zřízena nová dešťová kanalizace, která bude odvádět dešťové vody ze střechy objektu SO 11, z poloviny střechy stávajícího solnohradu (přepojení stávajících svodů) a ze zpevněné plochy zřízení v prostoru mezi objekty SO 11, SO14 a SO 21. Celkem budou zřízeny 3 větve dešťové kanalizace. Kanalizace je navržena z hladkých trub PVC s různou třídou kruhové tuhosti. Ve zpevněných plochách bude uložena v některých místech jen s krytím 0,5 m, a proto je navrženo potrubí v třídě SN16. Žlabová vpust' uprostřed zpevněné plochy bude v délce 30 m, se spádovaným dnem a se dvěma odtokovými vpustěmi. Žlab bude zakryt litinovými rošty třídy E 600 kN.

SO 13.3. Elektroinstalace (1. etapa)

Bude vybudováno napojení objektů SO 11 (napájecí kabel bude zakončen v RMS4 rozvaděči navrženého přístřešku), SO 14 (napájecí kabel bude zakončen v PMS5 rozvaděči navrženého přístřešku na stroje), včetně vnitřních rozvodů. Součástí objektu je i venkovní osvětlení – stávající stožáry v řešeném prostoru budou demontovány a budou nahrazeny novou osvětlovací soustavou na cca 8 m vysokých stožárech (s využitím stávajících svítidel), včetně nově upravených zemních kabelových rozvodů pro napojení stožárů areálového VO.

SO14 Přístřešek pro sezónní techniku (spodní stavba)

V rámci 1. etapy bude zřízena spodní stavba přístřešku, tvořená betonovou zdí tvaru písmene U se 6 základovými patkami pro uchycení ocel. sloupů. Stěna bude vynášet svah směrem k lesu. Základní obdélníkový půdorys stavby má rozměry 28,0 x 6,1 m. Celková zastavěná plocha SO 14 + SO 24 (2. etapa) je 174 m², obestavěný prostor je 715 m³ a užitná plocha je 151 m².

SO 15 Terénní úpravy (1.etapa)

Nezpevněné plochy přiléhající k objektům první etapy budou zkulturnovány, tzn. srovnány a osety dle požadavků investora. Velikost upravované plochy je cca 662 m².

2. etapa

SO 21 Sklad soli a solného hospodářství

Stavba je řešena jako obdélníkový halový objekt s vnějšími půdorysnými rozměry 37 x 15 m, zastřešený vazníkovým krovem, s prkenným záklopem a krytinou z měkčeného PVC. Celý objekt je umístěn a dispozičně řešen tak, aby jej bylo možné zavážet solí z vrchní zpevněné plochy v úrovni +3,700 a skladovanou sůl odebírat ze spodní zpevněné plochy v úrovni 0,000, tedy s integrovanou rampou. Uvnitř skladu je umístěna nádrž na skladování chloridu hořečnatého.

Součástí objektu je i přístřešek pro skladování pytlované soli a pro míchací centrum solanky. Přístřešek obdélníkového půdorysu má rozměry 19,335 x 4,9 m. K objektu patří také soustava nádrží na zadržování dešťové a pitné vody, včetně technické místnosti. Nádrž na pitnou vodu má půdorysné rozměry 2,2 x 2,3 m a objem 10 m³. Tato nádrž obsahuje přepad do druhé části nádrže na dešťovou vodu o rozměrech 2,2 x 8,0 m a objemu 20 m³. Technická místnost má půdorysné rozměry 2,2 x 1,4 m. Konstrukce technické místnosti a soustavy nádrží je z monolitického železobetonu.

Celková zastavěná plocha SO 21 je 642 m², obestavěný prostor je 5274 m³ a užitná plocha je 628 m².

SO 22 Zpevněné plochy (2. etapa)

V prostoru nad a pod (úrovňově) objektem solnohradu SO 21 jsou navrženy zpevněné plochy v celkové ploše cca 1457 m². Tvoří je plocha pro nakládku a otáčení posypových vozů, příjezdová rampa překonávající výškový rozdíl částí solnohradu cca 4 m. Šířka této rampy je v nejužším místě cca 5,25 m a délka je cca 30 m. Třetí část plochy je tvořena manipulační

plochou před vjezdem do solnohradu SO 21 o velikosti cca 7 x 20 m a čtvrtá část přiléhá ke stavbě objektu SO 21, nádrží a přístřešku.

SO 23 Inženýrské sítě (2. etapa)

SO 23.1 Vodovod (2. etapa)

V rámci rekonstrukce a novostavby bude provedena rekonstrukce vodovodní přípojky areálu – zemní potrubí PE100 SDR11 d63 dl. 12,0 m, rekonstrukce vnitřního vodovodu pitné vody z potrubí PPR PN16 d 63 v délce 160,0 m, potrubí PE100 SDR11 d 63 v délce 100 m. Dále bude provedena novostavba vnějšího areálového vodovodu pitné vody z potrubí PE100 SDR11 d 63 v délce 18,0 m, novostavba vnitřního vodovodu užitkové vody z PPR PN16 d 50 v délce 64,0 m a z potrubí PPR PN16 d 63 v délce 92,0 m, novostavba areálového vnějšího vodovodu užitkové vody od studny z potrubí PE100 SDR11 d 50 a potrubí PE100 SDR11 d 63 v délce 100,0 m. Hloubka uložení potrubí vodovodu v terénu i zpevněných plochách je dána normovými požadavky.

SO 23.2 Dešťová kanalizace (2. etapa)

Bude provedena rekonstrukce a posílení stávající dešťové kanalizace v řešené a navazující části areálu, včetně přepojení a nového napojení odvodňovaných zpevněných ploch a dešťových svodů z nově budovaných objektů ležatou částí dešťové kanalizace v areálu. Bude provedeno nové potrubí kanalizace z potrubí DN 150 – PVC SN16 v délce 65,9 m, DN 200- PVC SN16 v délce 47,0 m, DN 250 – PVC SN12 v délce 8,3 m. Současně bude provedena rekonstrukce kanalizace z potrubí DN 200 – PVC SN12 v délce 10,4 m a z potrubí DN 300 – PVC SN12 v délce 96,7 m. Součástí této etapy je i vsakovací průleh – rýha, s regulovaným odtokem, v délce 12,0 m v blízkosti pozemku p.č. 2892/4. Celková délka kanalizace 2. etapy je 228,3 m.

Dešťové vody ze střech navržených objektů budou svedeny do zadržovací nádrže. Dešťová voda z horní zpevněné plochy bude svedena do stávající areálové dešťové kanalizace, která bude rekonstruována. Dešťová voda ze spodní zpevněné plochy bude svedena do sousední dešťové kanalizace přes vsakovací zařízení s regulovaným odtokem.

SO 23.3 Elektroinstalace (2. etapa)

Navržený objekt skladu soli SO 21 bude napojen z pojistkové a zásuvkové skříně PS 6 (ZS6). Součástí objektu je i venkovní osvětlení – pro osvětlení nově navržené plochy před skladem soli se provede napojení 2 kusů stožárů VO. Stožáry budou napojeny z rozpojovací skříně. Plocha nad skladem soli bude osvětlena dalším novým svítidlem. Výška stožárů a typ svítidel odpovídá etapě 1. Kabelové rozvody budou uloženy do země a provedeny kabely AYKY-J 4x16 mm².

SO 24 Přístřešek pro sezónní techniku (vrchní stavba)

Vrchní stavba přístřešku bude realizována na základu stavby objektu SO 14. Vrchní stavba je tvořena ocelovou střešní konstrukcí, vynesenu ocel. sloupy, kotvenými do obvodové základové stěny. Finální krytinu střechy přístřešku tvoří ocelový trapézový plech.

SO 25 Terénní úpravy (2. etapa)

Nezpevněné plochy přiléhající k objektům druhé etapy budou zkulturnovány, tzn. srovnány a osety dle požadavků investora. Velikost upravované plochy je cca 712 m².

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Stavbou budou přímo dotčeny pozemky, na kterých je stavba umístěna, tj. parc. č. 2892/1, 2892/3, 2892/4, 2893, 2911/2, 2912/3, 2913, 2914, 2915/2, 2916, 2917/14, 2917/17, 2918/, 2918/3 v katastrálním území Bystřice nad Pernštejnem. Přesahem požárně nebezpečného prostoru jsou z části dotčeny i pozemky p.č. 2891/1 a p.č. 2939/1 v kat. území Bystřice nad Pernštejnem. Vzhledem k rozsahu stavby mohou být během výstavby krátkodobě dotčeny i ostatní okolní pozemky a stavby např. přechodným zvýšením hladiny hluku, prachu či provozu v zájmovém území.

Omezení provozu na dotčených pozemních komunikacích, po dobu realizace stavby, bude řešeno v souladu se zákonem o pozemních komunikacích a předpisy souvisejícími.

Po dokončení a při řádném užívání nebude mít stavba vliv na okolní pozemky či stavby. Sama stavba nemění způsob využití území.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem, která obsahuje výkres současného stavu území, v zákresu katastrální mapy, se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, včetně dílčích stavebních objektů, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemků a staveb. Dokumentaci vypracoval Ing. Adam Pelikán, zodpovědný projektant Ing. Milan Pelikán, ČKAIT-1001885.
2. Pro uskutečnění umísťované stavby, včetně všech jejích součástí, se jako stavební pozemek určuje pozemek parc. č. parc. č. 2892/1 (ostatní plocha), parc. č. 2892/3 (ostatní plocha), parc. č. 2892/4 (ostatní plocha), parc. č. 2893 (ostatní plocha), parc. č. 2911/2 (ostatní plocha), parc. č. 2912/3 (ostatní plocha), parc. č. 2913 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2914 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2915/2 (ostatní plocha), parc. č. 2916 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2917/14 (ostatní plocha), parc. č. 2917/17 (ostatní plocha), parc. č. 2918/1 (ostatní plocha), parc. č. 2918/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Bystřice nad Pernštejnem.
3. Pozemky ve vlastnictví žadatele budou sloužit v průběhu stavby i pro zařízení staveniště a skladování stavebního materiálu. Po dobu výstavby budou pozemky řádně zajištěny tak, aby bylo zamezeno pohybu nepovolaných osob na staveništi.
4. Pozemky dotčené předmětnou stavbou musí být v terénu vytýčeny oprávněnou osobou (geodetem) tak, aby nedošlo k zásahu do vlastnických práv sousedních pozemků, přičemž stejně tak musí být prokazatelně vytýčena i prostorová poloha jednotlivých stavebních objektů.
5. Při umístění stavby a realizaci částí stavby, které nevyžadují ohlášení či stavební povolení z hlediska stavebního zákona budou dodrženy podmínky z vyjádření, stanovisek a závazných stanovisek dotčených správních orgánů:
 - Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem – závazná stanoviska a vyjádření ze dne 21.2.2018, č.j.: BYS 2006/2018/OŽP/Pr
 - Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou – souhlasné závazné stanovisko ze dne 5.2.2018 pod č.j. HSJI-640-2/ZR-2018
 - Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou – závazné stanovisko ze dne 2.3.2018, zn.: KHSV/01987/2018/ZR/HP/Jur
6. Při umístění stavby a při realizaci dílčích částí stavby, které nevyžadují ohlášení či stavební povolení z hlediska stavebního zákona budou dodrženy podmínky z vyjádření a stanovisek účastníků řízení, správců a vlastníků dopravní a technické infrastruktury:
 - E.ON Servisní, s.r.o. RCDS Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 118, 592 31 Nové Město na Moravě – vyjádření ze dne 5.2.2018, zn. P11356-16230365
 - GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno – stanovisko ze dne 21.2.2018, zn. 5001662348
 - VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou, stanovisko ze dne 28.2.2018 pod č.j. ZR/474/2018-Še a vyjádření ze dne 28.2.2018 č.j.: ZR/474-2/2018-Še.
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Praha 3 – vyjádření ze dne 2.2.2018 č.j.: 527895/18
7. Investor (žadatel) prokazatelně seznámí zhotovitele stavby s jednotlivými podmínkami dotčených orgánů, vlastníků a správců dopravní a technické infrastruktury a dalších

účastníků řízení v plném znění těchto vyjádření a stanovisek tak, jak jsou uvedena v dokladové části, která je nedílnou součástí ověřené projektové dokumentace.

8. Veškeré stávající podzemní sítě technického vybavení (včetně přípojek) je nutno vytýčit ještě před zahájením stavebních (zemních) prací.
9. Nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál, vytěžený během stavební činnosti, není odpadem, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Výkopová zemina se rovněž nestane odpadem za splnění podmínek uvedených v ust. §3 odst. 5 nebo 6 zákona. V ostatních případech je zemina odpadem a je nutné s ní v tomto smyslu nakládat (předat oprávněné osobě). K závěrečné kontrolní prohlídce stavby budou doloženy doklady o zneškodnění či využití odpadů, které vznikly při realizaci stavby.
10. Navržené dílčí části stavby tj. dešťová kanalizace, včetně průlehu, vodovodní přípojka a areálový rozvod vody a rozvody el. vedení NN v areálu v souladu s § 103 odst. 1, písm. e) bod 10. stavebního zákona (v platném znění) nevyžadují stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.
11. Pro stavební objekty uvedené v bodě 10 platí, že zhotovitel stavby musí pro stavbu použít jen výrobky, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví osob a zvířat a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energie.

Provádění prací na stavbě je nutno organizačně a technicky zajistit tak, aby použitím dopravních a mechanizačních prostředků v souvislosti s prováděnou stavbou, nebyla překročena nejvyšší přípustná hodnota hluku ve venkovním chráněném prostoru a ve venkovním chráněném prostoru staveb.

Pokud v průběhu stavby budou vznikat nebezpečné odpady, dle § 4 písm. a) zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, je nutno aby provozovatel stavby žádal předem o souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady odbor životního prostředí Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem v souladu s ust. § 16 odst. 3 zák. č. 185/2001 Sb..

Další povinnosti původce odpadů plynou z ustanovení celého zákona č. 185/2001 Sb., zejména ovšem z §16 odst. 1 písm. a) - l) a dále odst. 2 a 4. Při nakládání se stavebními odpady - původce stavebních odpadů může odpady předat pouze oprávněné osobě, která má souhlas krajského úřadu k provozu zařízení, ke sběru a výkupu odpadů, k využití nebo odstranění odpadů podle § 14 odst. 1 zák. o odpadech (např. skládka S-IO, S-OO apod.).

Při provádění stavební činnosti je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb – zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousední pozemků anebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi, apod. Při provádění stavební činnosti nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem nebo vibracemi. Zároveň nesmí dojít ke znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.

Při provádění stavební činnosti bude zajištěna bezpečnost chodců a bezpečnost silničního provozu na stávající přístupové komunikaci. V případě znečištění stávající přístupové komunikace během provádění stavebních prací a činností, zajistí investor (stavebník) jejich průběžné čištění.

Pozemky dotčené stavbou budou uvedeny do původního stavu nebo náležitě upraveny.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem, kterou vypracoval Ing. Adam Pelikán, zodpovědný projektant Ing. Milan Pelikán, ČKAIT-1001885; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

2. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, který bude investorem vybrán na základě výběrového řízení.
3. Stavebník v souladu s ust. § 152 odst. 3 stavebního zákona oznámí stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby (min. 15 dní před zahájením prací) a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
4. Stavebník také oznámí stavebnímu úřadu fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby v souladu s plánem kontrolních prohlídek, který je nedílnou součástí projektové dokumentace.
5. Stavba bude dokončena do **30.3.2023**.
6. Na stavbě bude k dispozici projektová dokumentace ověřená stavebním úřadem a všechny doklady týkající se provádění stavby, o stavbě musí být veden dle ust. § 157 stavebního zákona stavební deník.
7. Stavba bude viditelně označena štítkem „Stavba povolena“. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě stavby až do jejího dokončení.
8. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi, zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
9. Při umístění a provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných technických požadavcích na využívání území (v platném znění) a vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (v platném znění), příslušné technické normy, předpisy a technologické postupy.
10. Při realizaci stavby, při případném zpracování dalšího stupně dokumentace dílčích stavebních objektů a při užívání stavby budou dodrženy podmínky z stanovisek a závazných stanovisek dotčených správních orgánů:
 - Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem – závazná stanoviska a vyjádření ze dne 21.2.2018, č.j.: BYS 2006/2018/OŽP/Pr
 - Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou – souhlasné závazné stanovisko ze dne 5.2.2018 pod č.j. HSJI-640-2/ZR-2018
 - Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou – závazné stanovisko ze dne 2.3.2018, zn.: KHSV/01987/2018/ZR/HP/Jur
11. Při realizaci stavby a jejím užívání budou dodrženy podmínky z vyjádření a stanovisek účastníků řízení, správců a vlastníků dopravní a technické infrastruktury:
 - E.ON Servisní, s.r.o. RCDS Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 118, 592 31 Nové Město na Moravě – vyjádření ze dne 5.2.2018, zn. P11356-16230365
 - GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno – stanovisko ze dne 21.2.2018, zn. 5001662348
 - VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. , divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou, stanovisko ze dne 28.2.2018 pod č.j. ZR/474/2018-Še a vyjádření ze dne 28.2.2018 č.j.: ZR/474-2/2018-Še.
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Praha 3 – vyjádření ze dne 2.2.2018 č.j.: 527895/18
12. Investor (žadatel) prokazatelně seznámí zhotovitele stavby s jednotlivými podmínkami dotčených orgánů, vlastníků a správců inženýrských sítí, správce povodí a dalších účastníků

řízení v plném znění těchto vyjádření a stanovisek tak, jak jsou uvedena v dokladové části, která je nedílnou součástí ověřené projektové dokumentace.

13. Před započítím prací na stavbě je nutné požádat vlastníky anebo správce stávajících sítí technického vybavení dotčených předmětnou stavbou o vytýčení tras jejich stávajících podzemních vedení na místě samém. Zahájení zemních prací pro provedení stavby oznámí stavebník (příp. zhotovitel) vlastníkům anebo správcům stávajících sítí technického vybavení a vlastníků pozemků a staveb, dotčených výše uvedenou stavbou, nejméně 15 dnů předem.
14. Zhotovitel stavby je povinen podle § 156 stavebního zákona pro stavbu použít jen takové výrobky, materiály a konstrukce, které odpovídají požadavkům daných v citovaném ustanovení.
15. Pokud v průběhu stavby budou vznikat nebezpečné odpady, dle § 4 písm. a) zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, je nutno, aby provozovatel stavby žádal předem o souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady odbor životního prostředí Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem v souladu s ust. § 16 odst. 3 zák. č. 185/2001 Sb.
16. Další povinnosti původce odpadů plynou z ustanovení celého zákona č. 185/2001 Sb., zejména ovšem z § 16 odst. 1 písm. a) – l) a dále odst. 2 a 4. Při nakládání se stavebními odpady – původce stavebních odpadů může odpady předat pouze oprávněné osobě, která má souhlas krajského úřadu k provozu zařízení, ke sběru a výkupu odpadů, k využití nebo odstranění odpadů podle § 14 odst. 1 zák. o odpadech (např. skládka S-IO, S-OO apod.)
17. Při provádění stavební činnosti je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb – zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi apod. Při provádění stavební činnosti nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Zároveň také nesmí dojít ke znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.
18. V průběhu stavební činnosti budou jednotlivé stavební práce prováděny tak, aby byl zajištěn bezpečný přístup a příjezd k jednotlivým pozemkům nebo stavbám, přímo dotčených stavbou i k sousedním nemovitostem.
19. Při provádění stavební činnosti bude zajištěna bezpečnost chodců a bezpečnost silničního provozu na stávající přilehlé komunikaci. V případě znečištění stávající přilehlé komunikace během provádění stavebních prací a činností zajistí investor (stavebník) jejich průběžné čištění.
20. Provádění prací na stavbě je nutno organizačně a technicky zajistit tak, aby použitím dopravních a mechanizačních prostředků v souvislosti s prováděnou stavbou, nebyla překročena nejvyšší přípustná hodnota hluku ve venkovním chráněném prostoru a ve venkovním chráněném prostoru staveb.
21. Pozemky dotčené stavbou budou uvedeny do původního stavu nebo náležitě upraveny.
22. Budou splněny požadavky požárně bezpečnostního řešení, které je nedílnou součástí ověřené projektové dokumentace.
23. Dešťové vody ze střešních konstrukcí a zpevněných ploch budou likvidovány tak, aby nedocházelo k zaplavování okolních pozemků či staveb a jejich podmáčení.
24. Stavebník je povinen podat stavebnímu úřadu žádost o kolaudační souhlas. Stavebník v žádosti uvede identifikační údaje o stavbě a předpokládaný termín jejího dokončení. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy. Pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí, zajistí stavebník geometrický plán.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Kraj Vysočina, IČO 70890749, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1.

Odůvodnění:

Dne 7.3.2018 podala Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1, žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavební úřad oznámil svým opatřením ze dne 19.3.2018 zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad při posuzování žádosti zjistil, že žadatel neuhradil správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích a vyzval dne 26.4.2018 svým opatřením č.j. BYS 7250/2018 žadatele k jeho úhradě. Poplatek žadatel uhradil dne 21.5.2018.

Dále stavební úřad zjistil, že nejsou doloženy souhlasy vlastníků sousedních pozemků p.č. 2939/1 a 2891/1 v kat. území Bystřice nad Pernštejnem s přesahem požárně nebezpečného prostoru nově plánovaných staveb na tyto sousední pozemky, zejména na pozemek p.č. 2939/1, který je veden v evidenci katastru nemovitostí jakožto lesní pozemek. Proto stavební úřad dne 27.6.2018 pod č.j.: BYS 10228/2018 vyzval žadatele k doplnění těchto souhlasů a současně řízení přerušil. Tyto souhlasy, vyznačené na situačním výkresu, se zákresem rozsahu požárně nebezpečného prostoru, byly doloženy stavebnímu úřadu dne 17.7.2018, pod č.j.: BYS 11190/2018. Následně dne 23.7.2018 stavební úřad vyrozuměl účastníky řízení o pokračování v řízení a sdělil účastníkům, že mají možnost seznámit se s podklady rozhodnutí. Této možnosti žádný s účastníků nevyužil.

Dne 2.8.2018, před vydáním rozhodnutí, byla doručena stavebnímu úřadu žádost o změnu názvu stavebníka - původní Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1 bude nově nahrazena a žadatelem bude Kraj Vysočina, IČO 70890749, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1 a to na základě Zřizovací listiny č. 1699-čl. 7.2.1, který byl projednán na jednání zastupitelstva Kraje Vysočina dne 27.3.2018 a schválen usnesením č. 0330/02/2018/ZK. Stavební úřad této žádosti vyhověl.

Stavební úřad v provedeném společném řízení přezkoumal předloženou žádost dle ustanovení § 94o stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Pro ověření souladu s Politikou územního rozvoje ČR ve znění Aktualizace č.1, z hlediska Zásad územního rozvoje Kraje Vysočina ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3, 5 z hlediska souladu s Územním plánem Bystřice nad Pernštejnem a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování bylo doloženo souhlasné závazné stanovisko orgánu územního plánování ze dne 6.2.2018, č.j.: BYS/2037/2018/OÚP/St.

Záměr žadatele, tak jak byl předložen stavebnímu úřadu k posouzení, je dle platného územního plánu města je umístěn na plochách VP – průmyslová výroba - plochy sloužící pro umístění průmyslových areálů a související dopravní a technické infrastruktury. V území se již nyní nacházejí další průmyslové areály, které svým charakterem a využitím odpovídají nově navrženému záměru žadatele. Stavba tak jak je navržena, rozšiřuje stávající využití areálu a řeší modernizaci areálu. Nové budovy odpovídají stávajícím objektům v okolí. Stavbou nedochází

k dotčení stávajícího urbanistického či architektonického řešení území – plochy jsou určeny k zastavění průmyslovými areály a nově navrženými stavbami dopravní a technické infrastruktury. Záměr nijak nestandardně nevybočuje z charakteru okolní zástavby.

Záměr stavby, tak jak byl zpracován oprávněnými osobami (dílčí části) je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, tak jak je uvedeno i v textové části ověřené projektové dokumentace. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území uvedeným ve vyhlášce č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území v platném znění. Areál svojí polohou, plošným a prostorovým uspořádáním umožňuje využití pro navrhovaný účel a je přímo napojen na veřejně přístupnou účelovou komunikaci stávající sjezdem/nájezdem. Vlastníci či správci inženýrských sítí se k plánovaným změnám vyjádřili a vyslovili svůj souhlas. Případné podmínky, které si pro provedení těchto opatření stanovili, jsou součástí dokladové části ověřené projektové dokumentace a byly zezáložněny ve výrokové části tohoto rozhodnutí. Zasakování a další likvidace dešťových a splaškových vod je v souladu s platnými právními předpisy.

Stavební úřad prověřil, zda projektovaný záměr, tak jak byl předložen spolu se žádostí k posouzení, je v souladu s požadavky zvláštních předpisů (zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 114/1992 Sb., o ochranné přírodě a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, v platném znění apod.) a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních předpisů. Případné podmínky dotčených orgánů, které jsou pro stavební úřad závazné, byly převzaty do výrokové části tohoto rozhodnutí. Současně bylo ověřeno, že závazná stanoviska a požadavky dotčených orgánů nejsou ve vzájemném rozporu.

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem – závazná stanoviska a vyjádření ze dne 21.2.2018, č.j.: BYS 2006/2018/OŽP/Pr
- Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou – souhlasné závazné stanovisko ze dne 5.2.2018 pod č.j. HSJI-640-2/ZR-2018
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou – závazné stanovisko ze dne 2.3.2018, zn.: KHSV/01987/2018/ZR/HP/Jur
- Státní úřad inspekce práce, oblastní inspektorát práce pro Jihočeský kraj a Vysočinu, Vodní 21, 370 06 České Budějovice – vyjádření ze dne 19.2.2018, sp. zn.: V5-2018-54
- Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu, Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem – závazné stanovisko ze dne 6.2.2018, č.j.: BYS/2037/2018/OÚP/St.

Byl ověřen vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a projektové dokumentace a podmínky stanovené v těchto stanoviscích (závazných stanoviscích) zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí.

Předložená projektová dokumentace je zpracována v rozsahu odpovídajícím danému typu stavby s ohledem na způsob jejího provádění, užívání a náročnost zvoleného konstrukčního systému. Jednotlivé části dokumentace jsou srozumitelně odděleny a dokumentace je přehledná. Specializované části návrhu jsou zpracovány oprávněnými osobami pro daný obor.

Při navrhování staveb je naplnění obecných požadavků na výstavbu (vyplývajících ze stavebního zákona a jeho prováděcích vyhlášek) zákonnou povinností projektanta podle ustanovení § 159 odst. 1 a 2 stavebního zákona. Projektant tedy mimo jiné odpovídá za správnost, celistvost a úplnost jím zpracované dokumentace, zejména za respektování požadavků z hlediska ochrany veřejných zájmů a za jejich koordinaci. Stavební úřad ověřil, že požadavků sledovaných obecnými požadavky na výstavbu obsaženými ve vyhláškách č. 268/2009 Sb., a vyhl. č. 501/2006 Sb. bude v daném případě dosaženo.

Stavební úřad dálkovým přístupem do evidence katastru nemovitostí prokázal, že žadatel má k pozemkům, jichž se požadovaný záměr týká, vlastnické právo, které mu dovoluje tyto pozemky pro daný účel využít, popř. právo založené smlouvou o právu provést stavbu.

V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická práva nebo jiná věcná práva k pozemkům nebo stavbám, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn a vlastnická nebo jiná věcná práva k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům a stavbám na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků územního řízení v souladu s § 94k stavebního zákona. Vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, toto postavení přísluší pouze osobám, které mají vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemkům (a stavbám na nich), na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn a dále vlastníkům sousedních pozemků (a staveb na nich), včetně těch, kdo má k těmto sousedním pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhovaným záměrem dotčena a také vlastníkům anebo správcům toků a povodí, vedení dopravní a technické infrastruktury, dotčených předmětným záměrem.

Účastníci řízení jimž přiznal stavební úřad toto postavení v souladu s ust. § 94k stavebního zákona: Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Ing. Milan Pelikán, KOVO ROPÁK s.r.o., Stanislav Císař, AKMEL s.r.o., Město Bystřice nad Pernštejnem, Karel Bureš, Ing. Iveta Burešová, Stavební společnost V & K s.r.o., Město Bystřice nad Pernštejnem, odbor správy majetku a investic, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., E.ON Distribuce, a.s., E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Nové Město na Moravě, GridServices, s.r.o., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou.

Vlastnická nebo jiná věcná práva k dalším (sousedním i vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto dle posouzení stavebního úřadu rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad po řádném posouzení předloženého záměru neshledal zákonné důvody, pro které by stavba nemohla být povolena, a rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: žádný z účastníků nepodal během řízení námitky, návrhy či připomínky.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu kraje Vysočina, k odboru územního plánování a stavebního řádu podáním u zdejšího správního orgánu.

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.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkoví, vlastníkoví stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a

stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnému stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Ing. Tomáš Straka
vedoucí odboru



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10000 Kč, položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20000 Kč, celkem 30000 Kč byl zaplacen dne 21.5.2018.

Obdrželi:

účastníci (dodejky)

Kraj Vysočina, IDDS: ksab3eu

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IDDS: 3qdn8g, kterou zastupuje Ing. Milan Pelikán, Lučiny č.p. 1186/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

KOVO ROPÁK s.r.o., IDDS: bh5gpt4

Stanislav Císař, Nádražní č.p. 491, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

AKMEL s.r.o., IDDS: cjvj8vc

Město Bystřice nad Pernštejnem, IDDS: b3mbs36

Karel Bureš, Nádražní č.p. 455, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Ing. Iveta Burešová, Nádražní č.p. 455, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Stavební společnost V & K s.r.o., IDDS: vhn4fnb

Město Bystřice nad Pernštejnem, odbor správy majetku a investic, IDDS: b3mbs36

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

E.ON Distribuce, a.s., IDDS: nf5dxbu

E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Nové Město na Moravě, IDDS: fdbdvmf

GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou, IDDS: siygxm

dotčené správní úřady

Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, IDDS: ntdaa7v

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, IDDS: py2ivam

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, Příční č.p. 405, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

