

**OBEC MALŽENICE**

Spoločný obecný úrad, Kollárova 8, 917 02 Trnava

Číslo: Výst.MAL-65/2025/Sá-18  
Vybavuje: Ing. Monika Kadlecová  
Tel.: 033/5564391  
e-mail: kadlecova@soutt.sk

v Trnave dňa 03.02.2025

**VEREJNÁ VYHLÁŠKA  
STAVEBNÉ POVOLENIE**

Obec Malženice, ako stavebný úrad príslušný podľa § 15 ods. 1 zákona č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon“) a podľa § 84 ods. 8 zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon v spojení s § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "stavebný zákon") v spojenom územnom a stavebnom konaní preskúmal podľa § 37 a 62 stavebného zákona žiadosť o stavebné povolenie, ktorú dňa 31.03.2025 podal žiadateľ

**IVSTA, s.r.o, IČO 36670570, Poľovnícka 11, 919 51 Špačince,  
ktorého zastupuje Ing. Pavol Vojtaššák- GLOBAL s.r.o., Černyševského 1287/10,  
851 01 Bratislava**

(ďalej len "stavebník"), a na základe tohto preskúmania vydáva podľa § 39, 39a a 66 stavebného zákona a § 4 a 10 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

**stavebné povolenie****v spojenom územnom a stavebnom konaní**

na stavbu

**„Zberný dvor IVSTA RECYCLING“**

- SO 01 Administratívna budova**
- SO 02 Sklad farebných kovov a náradia**
- SO 03 Otvorený sklad elektrospotrebičov**
- SO 09 Prípojka NN**
- SO 10 Prípojka vody**
- SO 11 Kanalizácia splašková so žumpou**
- SO 13 Vjazd na pozemok a spevnené plochy**
- SO 14 Vnútroareálový rozvod NN**
- SO 15 Vnútroareálový rozvod vody**
- SO 16 Protipožiarna podzemná nádrž**
- SO 17 Sadovnicke úpravy**

(ďalej len "stavba") na pozemkoch registra "C" parc. č. 1372/64, 1372/71, 1372/72, 1372/73, 1372/74, 1372/75 v katastrálnom území Malženice v obci Malženice.

**Popis stavby:****SO 01 ADMINISTRATÍVNA BUDOVA**

Objekt "Administratívna budova" bude slúžiť v areáli zberného dvora ako kancelárie, kuchynka, príručný sklad, šatne so zázemím pre pracovníkov a klientov zberného dvora.

Administratívna budova je situovaná na pravej strane pri vstupe v oplotenej časti areálu. Osadená je 2 m od bočnej hranici pozemku a 24 m od prednej hranici pozemku.

Navrhnutá je prízemná budova s plochou strechou o základných pôdorysných rozmerov 10x10 m + prestrešenie 10,0 x 1,25 m.

Konštrukcia - modulová stavba z ocelových zvarovaných profilov opláštená sendvičovými panelmi. Konštrukcia je zvarovaná ocelová z uzavretých profilov. Strecha má jednostranný spád, zložená zo sendvičového panela s hrúbkou 200 mm PIR panel, vonkajšie steny zložené zo sendvičového panelu s hrúbkou 160 mm PIR panel.

Fotovoltaické panely inštalované na streche budovy (6ks panelov, každý s výkonom 250 Wp) budú slúžiť výhradne na ohrev elektrického bojlera v umyvárni.

Pre napojenie fotovoltaických panelov ako aj pre prívod sieťového napájania pre ohrev bojlera a pomocné obvody bude slúžiť rozvádzač RFV umiestnený v šatni vedľa umyvárne.

+ rozvody IS: elektro, vodovod, kanalizácia, priamo-výhrevné konvektory, klimatizácia, bleskozvod, fotovoltaické panely

**Dispozičné členenie:** z centrálnej chodby sú vstupy do 3 kancelárií, kuchynky, skladu, šatne, umyvárne a do WC pre mužov a ženy.

Fotovoltaika a ohrev bojlera

Káble k elektrickej bráne a k mostovej váhe sú uložené v zemi v chráničkách.

**Základné údaje stavby:**

- zastavaná plocha: 100,00 m<sup>2</sup> + prestrešenie

Osadenie stavby (z uličného pohľadu):

vzdialenosť od ľavej hranice ľavý predný roh (parc. č. 1372/30) - 21,112 m

vzdialenosť od pravej hranice (parc. č. 1373/5) - 2,000 m

vzdialenosť od čelnej hranice (pravý roh stavby) - 24,000 m

Podlaha haly ± 0,000 = 165,00 m nad m. P.P.B.

**SO 02 SKLAD FAREBNÝCH KOVOV A NÁRADIA**

Objekt "Sklad farebných kovov a náradia" bude slúžiť na uskladnenie vyseparovaných farebných kovov / med, mosadz, hliník, bronz a pod. / tvoriace malé súčiastky, ale aj väčšie kusy.

Sklad farebných kovov a náradia je situovaný na ľavej strane areálu. Sklad je navrhnutý ako samostatne stojaca jednodňová hala obdĺžnikového pôdorysného tvaru rozmerov 50,4x8,4 m. Strecha je pultová. Výška haly je 4,77 až 5,8 m. Hala jej steny a strecha je opláštená sendvičovými veľkoformátovými panelmi. Zadná a bočné steny sú plné bezotvorové. V prednej otvorovej stene sú osadené vstupné brány a presvetľovacie okenné pásy. Dve krajné polia sú z dvorovej strany otvorené - neopláštené. Dispozične je hala priečkami rozdelená na tri veľkoplošné priestory.

Sklad tvorí prízemná ocelová rámová konštrukcia, opatrená pultovou strechou. Uložená je na jestvujúcej monolitckej doske. Rozpätie stĺpov haly osovo v priečnom smere 8,0 m, v pozdĺžnom smere 10x5 m, výška stĺpov od podlahy 4,2, resp. 5,2 m. Zvislé nosné stĺpy sú z valcovaných profilov HE 140 A, vodorovné nosné stužidlá profily Jakl 80/80/4 mm. Strecha pultová rámová z ocelových profilov IPE 22, resp. IPE 270, väzničky ocelové z profilov Z 250/2 mm. Stuženie konštrukcie je stužidlami Jakl 80/80/4 mm. Steny haly sú opláštené sendvičovými horizontálne kladenými panelmi hr. 100 mm, kotvenými do ocelových nosných

stĺpov. Strecha pultová so sklonom 7° je tiež zo sendvičových panelov uložených na tenkostenných väzniciach. Súčasťou opláštenia sú aj systémové klampiarske výrobky + strešný žľab a zvody, z lakoplastového plechu.  
+ rozvody IS: elektro, uzemnenie, bleskozvod

Dispozičné členenie: 2x sklad

Základné údaje stavby:

- zastavaná plocha: 423,36 m<sup>2</sup>

Osadenie stavby (z uličného pohľadu):

vzdialenosť od ľavej hranice (parc. č. 1372/30) - 1,500 m

vzdialenosť od pravej hranice (parc. č. 1373/5) - 22,600 m

vzdialenosť od čelnej hranice (ľavý roh stavby) - 16,000 m

Podlaha haly 0,000 = 164,85 m nad m. P.P.B.

SO 03 OTVORENÝ SKLAD ELEKTROSPOTREBIČOV

Objekt "Otvorený sklad elektrospotrebičov" bude slúžiť na zber a uskladnenie všetkých druhov vyradených elektrospotrebičov určených na následnú likvidáciu na to oprávnenou odbornou organizáciou.

Sklad je navrhnutý ako samostatne stojaca jednolodňová hala obdĺžnikového pôdorysného tvaru rozmerov 257,4x8,4 m. Strecha je pultová. Výška haly je 4,72 až 5,75 m.

Zadná stena + bočné steny + strecha sú opláštené oceľovým trapézovým plechom. Predná stena je celá otvorená. Sklad tvorí jeden priestor.

Sklad tvorí prízemná oceľová rámová konštrukcia, opatrená pultovou strechou. Uložená je na jestvujúcej monolitckej doske. Rozpätie stĺpov haly osovo v priečnom smere 8,0 m, v pozdĺžnom smere 5x5,4 m, výška stĺpov od podlahy 4,2, resp. 5,2 m. Zvislé nosné stĺpy sú z valcovaných profilov HE 140 A, vodorovné nosné stužidlá profily Jakl 80/80/4 mm. Strecha pultová rámová z oceľových profilov IPE 22, resp. IPE 270, väzničky oceľové z profilov Z 250/2 mm. Stuženie konštrukcie je stužidlami Jakl 80/80/4 mm.

Sklad z troch strán + strecha je opláštený trapézovým plechom s farebnou povrchovou úpravou. Plech je kotvený do strešných väzničiek a do stenových paždíkov. Strešný žľab a zvody sú z lakoplastového plechu.

Základné údaje stavby:

- zastavaná plocha: 230,16 m<sup>2</sup>

Osadenie stavby (z uličného pohľadu):

vzdialenosť od ľavej hranice (parc. č. 1372/30) - 2,550 m

vzdialenosť od pravej hranice (parc. č. 1373/5) - 2,550 m

vzdialenosť od zadnej hranice (ľavý roh stavby) - 3,000 m

Podlaha haly 0,000 = 164,85 m nad m. P.P.B.

SO 09 PRÍPOJKA NN

Napäťová sústava: 3 PEN AC Hz,400/230V/TN-C

Deliacim miestom novej prípojky budú poistkové spodky osadené poistkami 3x100A gG v istiacej skrini VRIS 2+K na podpernom bode 00001. Z poistiek sa napojí kábel NAYY-J 4x50, ktorý sa v oceľovej rúrke 6042 ZN\_F - DN 54mm zvedie do zeme, kde bude vo väčšine trasy uložený v zelenom páse súbežne s asfaltovou cestou, parcela 1369/1.

Dĺžka káblovej trasy od podperného bodu 00001 k rozvádzaču RE je približne 160 m

Nový elektromerový rozvádzač bude vyhotovený ako pilierový, typ RE 2.0-F403 80A PO 50/50mm<sup>2</sup>, výrobca HASMA. Materiál skrine: tvrdený polyester. Krytie: IP44/IP20. Meranie spotreby: priame, 1-tarifné.

### SO 10 PRÍPOJKA VODY

Prípojka vody je zameraná na vybudovanie vodovodnej prípojky na uloženie, vedenie a materiál potrubia prípojky, jeho pripojenie na jestvujúci verejný rozvod vody a osadenie uzatváracích armatúr a vodomernej šachty.

Potrubie prípojky pitnej vody je z rúr HDPE RC 63 x5,8. Na jestvujúce potrubie verejného rozvodu bude pripojené navŕtavacím pásom HOD 506 200/50. Za miestom pripojenia je osadený vodárenský posúvač AKV 3.1 DN 50, PN 10/16 so zemnou súpravou AKV 04. Potrubie je vedené do novej vodomernej šachty. Celková dĺžka potrubia prípojky je 12,0 m. Vodomerná šachta je betónový podzemný objekt z vodostavebného betónu o svetlých rozmeroch 1200x1200x2100 mm. Vo vodomernej šachte je osadený vodomer Prema-Meinecke Cosmos WS50 s príslušnými armatúrami podľa výkresovej časti. Vstupný komín do šachty je opatrený ťažkým uzamykateľným poklopom 600x600.

### SO 11 KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ SO ŽUMPOU

Technické riešenie časti SO 11 - Kanalizácia splašková so žumpou je zamerané na vybudovanie vonkajšej splaškovej kanalizácie z objektu SO 01 Administratívna budova na uloženie, vedenie a materiál potrubia, jeho zaústenie do žumpy a osadenie žumpy. Kanalizačný rozvod je z rúr PVC hrdlových 160 x3,9.

Žumpa je podzemný certifikovaný prefabrikovaný železobetónový objekt o pôdorysných rozmeroch 4000x2400 mm o užitočnom objeme 14,0m<sup>3</sup>. Vyhotovená je z vystuženého vodostavebného betónu a opatrená je vodonepriepustnou izoláciou. Nádrž je osadená na podkladnom betóne so štrkopieskovým podsypom.

### SO 13 VJAZD A SPEVNENÉ PLOCHY

Vjazd z cesty (cesta II/504) na spevnenú plochu na p.č. 1372/72 je navrhnutý šírky 6,0m (pri napojení na cestu II/504 bude šírka vjazdu z cesty na spevnenú plochu šírky 25,5m vrátene zaoblenia), bude mať jednostranný priečny sklon min.1% (smerom k zelenému priestranstvu) a pozdĺžny sklon -1,5% (klesá smerom od jestvujúcej cesty II/504-skopírovanie jestvujúceho priečneho sklonu cesty v dĺžke 18,83m. V mieste priekopy pozdĺž cesty II/504 je navrhnuté vybudovanie rúrového priepustu z TZR rúr DN 300, celkovej dĺžky 23,77m. Pred vstupom do areálu (v mieste novo navrhovanej vstupnej brány je v km 0,01883 navrhnuté osadenie betónového odvodňovacieho žlabu sv.š. 200 mm, dĺžky 6,0m.

Priečne zloženie komunikácie a spevnených plôch je navrhnuté na ťažkú dopravu.

Po pravej strane od novo navrhovaného vjazdu je navrhnuté vybudovanie parkoviska (kolmé radenie) pre administratívnych pracovníkov a návštevy. Priečne zloženie spevnenej plochy - parkovisko pre osobné automobily je navrhnuté pre osobné vozidlá, respektíve ľahké nákladné vozidlá (s hmotnosťou do 3,5t).

Pre potreby zamestnancov a návštevy zberného dvora je potrebných 6 parkovacích stojísk. V projekte je uvažované s vybudovaním 6 parkovacích stojísk (na parkovacej ploche pred posuvnou bránou). Základný rozmer státia pre vozidlá skupiny 1, podskupiny O2 je navrhnutý pri kolmom radení 2,5 x 5,3 (medzi jednotlivými stojískami je navrhnuté vodorovné dopravné značenie č.622 šírky 125 mm). Z celkového počtu stojísk je potrebné zabezpečiť 4% vyhradených stojísk pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie tj. celkový počet parkovacích stojísk pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie je 1. Základný rozmer státia pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie bude mať základný rozmer 3,5x5,3m. Rozdelenie parkovacích stojísk bude nasledovné: 6 parkovacích stojísk bude umiestnených na novo navrhovanej spevnenej ploche. Pre zamestnancov zberného dvora budú na novo navrhovanej spevnenej ploche vyznačené dve vyhradené kolmé parkovacie stojiská.

Na zaistenie plynulosti a bezpečnosti cestnej premávky je navrhnuté vodorovné a zvislé dopravné značenie.

### SO 14 VNÚTROAREÁLOVÝ ROZVOD NN

Napäťová sústava

3 PEN AC 50Hz, 400/230V/TN-C-S

Inštalovaný výkon :  $P_i = 55$  kW

Súčasný výkon :  $P_s = 30$  kW

Z nového elektromerového rozvádzača RE osadeného pred oplotením objektu budú napojené objekty SO 01 (administratívna budova - modulová stavba), SO02 (sklad farebných kovov a náradia) z nasledovných ističov inštalovaných v meranej časti v káblovom priestore rozvádzača.

Istič FA2 typ PL7-B25/3,  $I_n = 25$ A, char.B a k nemu prislúchajúca výstupná svorkovnica X2 pre výstupný kábel WLRMS1 typ CYKY-J 5x4 pre napojenie rozvádzača RMS1 v objekte SO01.

Istič FA3 typ PL7-B63/3,  $I_n = 25$ A, char.B a k nemu prislúchajúca výstupná svorkovnica X3 pre výstupný kábel WLRMS2 typ CYKY-J 5x25 pre napojenie rozvádzača RMS2 v objekte SO02.

Vnútroareálové vývody z rozvádzača RMS1

Z ističa FA18 typ iC60H 1P 10A C bude napojená mostová váha pred administratívnou budovou káblom WL18 typ CYKY-J 3x1,5.

Z ističa FA19 typ iC60H 1P 10A C bude napojená elektrická posuvná areálová brána káblom WL19 typ CYKY-J 3x1,5.

Káble v zelenom páse a pod chodníkom budú uložené v zemi v PVC chráničkách v hĺbke cca 500mm.

Kábel WLRMS2 bude uložený v hĺbke 1m a v úseku pre prejazd vozidiel bude uložený v korugovanej chráničke DN110mm.

### SO 15 VNÚTROAREÁLOVÝ ROZVOD VODY

Vnútroareálové rozvody vody rieši vybudovanie vodovodu vo vnútri areálu ZBERNÝ DVOR IVSTA RECYCLING, na uloženie, vedenie a materiál potrubia vodovodu, jeho pripojenie na prípojku pitnej vody z jestvujúceho verejného rozvodu pitnej vody a osadenie uzatváracích armatúr.

Potrubie vnútroareálového rozvodu pitnej vody je z rúr HDPE RC 63x5,8. a rPE 32x3,4. Na prípojku pitnej vody sa pripája v novej vodomernej šachte. Je vedené k objektu SO 15 Protipožiarna nádrž a k objektu SO 01 Administratívna budova. Pred vstupom potrubia do protipožiarnej nádrže je v potrubí osadený vodárenský posúvač AKV 3.1 DN 50, PN 10/16 so zemnou súpravou AKV 04. Celková dĺžka potrubia prípojky je DN 50 je 26,5 m a DN 25 je 4,0 m.

### SO 16 PROTIPOŽIARNA NÁDRŽ

Protipožiarna podzemná nádrž je podzemný certifikovaný prefabrikovaný železobetónový objekt o pôdorysných rozmeroch 4000 x 2400 mm o užitočnom objeme 14,0 m<sup>3</sup>. Vyhotovená je z vystuženého vodostavebného betónu a opatrená je vodonepriepustnou izoláciou. Nádrž je osadená na podkladnom betóne so štrkopieskovým podsypom. Teleso nádrže je po osadení obsypané a zasypané štrkopieskom. Komín protipožiarnej nádrže 600x600 je ukončený ocelovým poklopom.

### SO 17 SADOVNÍCKA ÚPRAVA

Návrh zohľadňuje funkciu vizuálneho a emisného odtienenia areálu a prístupovej cesty do okolia, ale aj funkciu protierózných opatrení, tvorbu nových biotopov a funkciu tienenia z hľadiska znižovania teplôt v zastavanom území obce.

Plocha trávniku- 254 m<sup>2</sup>

Plocha mulču -110 m<sup>2</sup>

Dreviny stromy 14 ks, kry 175 ks, cibuľoviny 84 ks

**Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

1. Stavba bude umiestnená na pozemku register "C" parc. č. 1372/64, 1372/71, 1372/72, 1372/73, 1372/74, 1372/75 v katastrálnom území Malženice tak, ako je to zakreslené v situačnom výkrese, ktorý je súčasťou projektovej dokumentácie.
2. Dodržať podmienky na zabezpečenie súladu urbanistického a architektonického riešenia stavby s okolím.
3. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracoval SPOL-LIPA s.r.o., vyhotovená 03/2025 a ktorá je prílohou tohto rozhodnutia, prípadné zmeny nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
4. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy povolovanej stavby oprávneným subjektom.
5. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, predovšetkým vyhlášky č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
6. Pri stavbe budú dodržané ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, ktoré upravujú požiadavky na uskutočnenie stavieb a príslušné technické normy.
7. Pri výstavbe bude chránená v maximálnej miere jestvujúca zeleň.
8. Stavba bude dokončená najneskôr do 3 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
9. **Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky.** Podľa § 62 ods. 1 písm. d) stavebného zákona do 15 dní od ukončenia výberového konania oznámi stavebník stavebnému úradu dodávateľa stavby.
10. Dažďové vody budú zvedené zvodmi po vlastnom pozemku a musí sa zabrániť ich vnikaniu do stavebných konštrukcií /aj susedných/.
11. V prípade nepredvídaného archeologického nález je nutné postupovať podľa § 127 stavebného zákona v spojení s § 40 zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu. V zmysle § 127 ods. 2 stavebného zákona sú stavebník a organizácia uskutočňujúca stavbu povinní nález ihneď ohlásiť stavebnému úradu a príslušnému orgánu na ochranu pamiatkového fondu a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad.
12. Pred začatím výkopových prác požiadať o vytýčenie všetkých inžinierskych sietí u ich správcov formou písomnej objednávky.
13. V prípade zásahu do štátnej cesty (rozkopávka, pretláčanie) treba pred zahájením prác požiadať Okresný úrad, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií o vydanie povolenia na zvláštne užívanie cesty.
14. Pri výstavbe budú dodržané podmienky dotknutých orgánov:

**Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia enviromentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor odpadového hospodárstva a integr dňa 14.01.2021 č. 1988/2020-1.7/pb, 1842/2021,1844/2021- int.**

**Záverečné stanovisko**

MŽP SR na základe komplexného posúdenia navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov, pri ktorom bol zohľadnený stav využitia územia a únosnosť prírodného prostredia, význam očakávaných vplyvov navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia, chránené územia a zdravie obyvateľstva z hľadiska ich pravdepodobnosti, rozsahu a trvania, po vyhodnotení predložených stanovísk a pripomienok, výsledku verejného prerokovania a záverov odborného posudku a za súčasného stavu poznania **súhlasí** s realizáciou navrhovanej činnosti Zariadenie na zber odpadov a mechanické spracovanie starých vozidiel IVSTA recycling" za predpokladu dodržania príslušných platných právnych predpisov a splnenia podmienok a realizácie opatrení uvedených :

Opatrenia a podmienky na prípravu, realizáciu a prípadne na ukončenie navrhovanej činnosti alebo jej zmeny, ak je spojené s likvidáciou, sanáciou alebo rekultiváciou vrátane opatrení na vylúčenie alebo zníženie významne nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny. Na základe charakteru navrhovanej činnosti, celkových výsledkov procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie, na základe správy o hodnotení a odborného posudku s prihliadnutím na stanoviská zainteresovaných subjektov, sa pre etapu prípravy, realizácie a prevádzky navrhovanej činnosti určujú nasledovné opatrenia a podmienky:

1. Realizovať opatrenia na zabránenie odviatia odpadov z otvorených priestorov/kontajnerov mimo areál navrhovanej činnosti,
2. V havarijných plánoch podrobne rozpracovať opatrenia proti úniku kvapalných nebezpečných odpadov do okolitého prostredia zamerať sa okrem iného aj na izoláciu povrchov a ich funkčnosť
3. Dažďové vody zo spevnených plôch viesť cez odlučovač ropných látok, zabezpečiť a kontrolovať jeho funkčnosť,
4. S kvapalinami zo záchytnej nádrže v objekte SO 02 Demontážna dielňa nakladať ako s nebezpečnými odpadmi,
5. Vysadiť líniovú zeleň pozdĺž betónového oplotenia areálu navrhovanej činnosti, pri vstupe do areálu navrhovanej činnosti a na parkovisku pri návrhu a rozsahu charakteru výsadby tejto zelene (druhy stromov, krikov a hustota výsadby) zohľadniť funkciu vizuálneho a emisného odtienenia (emisie hluku a prašnosť) areálu navrhovanej činnosti a prístupovej cesty do okolia, ale aj funkciu protieróznych opatrení, tvorbu nových biotopov a funkciu tienenia z hľadiska znižovania teplôt v zastavanom území obce:
6. Dbáť o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd
7. Predložiť spracovanú dokumentáciu pre územné rozhodnutie na vyjadrenie Okresnému úradu Trnava, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií;
8. Dodržiavať všetky opatrenia, uvedené v kapitole. Opatrenia navrhnuté na prevenciu, elimináciu, minimalizáciu a kompenzáciu vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie v správe o hodnotení.

**Ministerstvo životného prostredia SR dňa 11.11.2025 č. 63941/2025 záväzné stanovisko**

V rámci ktorého je možné konštatovať, že návrh spoločnosti IVSTA, s. r. o., Poľovnícka 11, 91951 Špačince, IČO 36 670 570 v zastúpení splnomocnenca Ing. Pavla Vojtaššáka-GLOBAL s.r.o., Černyševského 1287/10, 851 01 Bratislava, IČO 50 802 461 vo veci vydania stavebného povolenia stavby Zberný dvor IVSTA RECYCLING" je v súlade so zákonom č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a so záverečným stanoviskom

Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 1998/2021-1.7/pb, 1842/2021, 1844/2021-int. zo dňa 14. 01. 2021 a jeho podmienkami.

Navrhovateľ vo vyhodnotení spôsobu zapracovania podmienok, určených v záverečnom stanovisku Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky 2. 1998/2021-1.7/pb, 1842/2021, 1844/2021-int zo dňa 14. 01. 2021 uvádza, že prišlo k zmene projektu a činnosť spracovania starých vozidiel sa nebude realizovať, v dôsledku čoho prišlo k zmene objektu SO 02 Demontážna dielňa, ktorý bol predmetom konania o posudzovaní vplyvov, na objekt SO 02 Sklad farebných kovov a bude slúžiť na uskladnenie vyseparovaných farebných kovov.

Podľa § 38 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov je navrhovateľ povinný zabezpečiť súlad ním predkladaného návrhu na začatie povoloacieho konania k navrhovanej činnosti alebo jej zmene so zákonom o posudzovaní vplyvov, s rozhodnutiami vydanými podľa zákona o posudzovaní vplyvov a ich podmienkami.

Na základe predložených podkladov, vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok, určených v záverečnom stanovisku Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 1998/2021-1.7/pb, 1842/2021, 1844/2021-int. zo dňa 14.01. 2021 MŽP SR konštatuje, že v uvedenej činnosti **nenastali** také zmeny, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní vplyvov, posúdenou činnosťou alebo boli dôvodom na posúdenie podľa § 18 zákona o posudzovaní vplyvov.

Podľa § 38 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov rozhodnutie povolujuceho orgánu musí obsahovať podmienky, ktoré určil príslušný orgán v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní alebo v záverečnom stanovisku.

Toto záväzne stanovisko, vydané podľa § 38 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov, nenahrádza iné stanoviská a vyjadrenia príslušných dotknutých orgánov v zmysle osobitných predpisov.

#### **Hydromeliorácie a.s. dňa 01.02.2023 č. 283-2/342/2023**

Závlahovú stavbu- záujmové územie závlahy žiadame rešpektovať. V prípade vydania rozhodnutia o odňatí uvedenej parcely z PPF, žiadame orgán štátnej správy o zaslanie rozhodnutia za účelom upresnenia údajov o pôde pod závlahou.

#### **NASES dňa 29.07.2025 č. 4300-2025/6842-10021**

vo vyznačenom záujmovom území sa nenachádzajú telekomunikačné siete a zariadenia v správe NASES.

#### **Obec Malženice,Obecný úrad, 919 29 Malženice 294 dňa 11.06.2025 č. OcU MAL/600/2025**

Obec Malženice súhlasí so zlúčením stavebného a územného konania na stavbu Zberný dvor IVSTA Recycling, nakoľko uvedená stavba je v súlade s platnou Územno-plánovacou dokumentáciou obce.

#### **Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a PK dňa 11.08.2025 č. OU-TT-OCDPK-2025/058833-002**

SO13- komunikácie a spevnené plochy  
stanovisko k PD vydáva stanovisko:

rozmer každého odstavného stojiska musí byť podľa platných STN

- Napojenie na cestu II/504 musí byť plynulé cez sklopený obrubník a zarezaním a preplátovaním na 0,25m. Po zarezaní okraja vozovky musí byť spoj asfaltového okraja vozovky a obrubníka zaliaty asfaltovou emulziou alebo páskou. Cestná priekopa a jej funkčnosť po celej šírke parc. č. 1372/64 musí byť zachovaná a pod vjazdom bude umiestnený veľkokapacitný žľab min. DN 300. Vjazd musí byť vyspádovaný do terénu tak, aby dažďové vody nestekali na cestu II/504. Pri budovaní vjazdu nesmie prísť k narušeniu stability cesty II/504 a jej odvodnenia. Počas stavby sa predpokladá obmedzenie cestnej premávky na ceste II/504, je potrebné min. 30 dní pred realizáciou na tunajšom úrade podať žiadosť o určenie dočasného dopravného značenia. Prílohou žiadosti bude súhlasné stanovisko Správy a údržby ciest TTSK a OR PZ ODI Trnava+ odsúhlasený návrh DDZ.

- Prípadné zmenenie trvalej organizácie dopravy po zriadení vjazdu alebo ukončení samostatnej stavby na ceste II/504 musí byť usmerňované schváleným trvalým dopravným značením, o ktoré je potrebné požiadať pred kolaudáciou na tunajšom úrade. Prílohou žiadosti bude súhlasné stanovisko Správy a údržby ciest TTSK a OR PZ ODI Trnava + odsúhlasený návrh TDZ.

- Počas realizácie predmetnej stavby a zemných prác nesmie byť na telese cesty II/504 skladovaný žiadny stavebný materiál ani zemina z výkopov.

- Cesta II/504 nesmie byť poškodzovaná ani znečisťovaná. Prípadné poškodenie krajnice, priekopy, svahu, obrubníkov a iných súčastí cesty musí byť uvedené do pôvodného stavu.

- Začatie prác v dotyku s cestou II/504 je nutné oznámiť majstrovi strediska Trnava .

- Všetky práce zasahujúce do telesa cesty II/504 musia byť vykonávané mimo uvedený termín 15.11-31.03 z dôvodu zimnej údržby ciest.

- Žiadame, aby ku kontrole zriadenia vjazdu a vybudovaných odstavných stojísk pred alebo počas kolaudácie predmetnej stavby bol prizvaný zástupca tunajšieho úradu, t.j. zástupca OÚ Trnava, OCDPK alebo zástupca ORPZ ODI Trnava.

S vydaním SP na predmetnú stavbu na parc. č. 1372/64 v rozsahu zahrnutých objektov súhlasíme s podmienkou, že podmienky tohto stanoviska budú premietnuté do stavebného povolenia a dodržané pri realizácii stavby.

**Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a PK dňa 17.09.2025 č. OU-TT-OCDPK-2025/067019-002**

Záväzné stanovisko k povoleniu na zriadenie vjazdu z cesty II/504.

Povoľuje zriadenie nového vjazdu z cesty II/504 v km 31,625 v smere staničenia vľavo na par.č. 1372/64 v kú. Malženice.

Povolenie je viazané dodržaním týchto podmienok:

1. Objekt bude napojený na cestu II/504 vjazdom šírky 25,5m. Napojenie musí byť plynulé cez zapustený obrubník, riešené zarezaním a preplátovaním na šírku 0,25m. Po zarezaní okraja vozovky musí byť spoj asfaltového okraja vozovky a obrubníka zaliaty asfaltovou zálievkou alebo páskou.

2. Cestná priekopa a jej funkčnosť po celej šírke parc. č. 1372/64 musí byť zachovaná a pod vjazdom bude umiestnený veľkokapacitný žľab min. DN 300. Vjazd musí byť vyspádovaný do terénu tak, aby dažďové vody nestekali na cestu II/504. Pri budovaní vjazdu nesmie byť k narušeniu stability telesa cesty II/504 a jej odvodnenia.

3. Pri realizácii vjazdu musia byť dodržané podmienky vyjadrenia OR PZ Trnava- ODI Trnava vydaním pod č. ORPZ-TT-ODI1-2023/001772-049 zo dňa 14.02.2023 a stanoviska Správy a údržby ciest TTSK číslo 06674/2022/ SUCTt-2-7630 zo dňa 28.10.2022.

4. Realizáciu vjazdu previesť mimo termín zimnej údržby ciest t.j.15.11-31.03.

5. Prípadné obmedzenia dopravy na ceste II/504 pri budovaní vjazdu musí byť usmerňované schváleným dočasným dopravným značením, o ktoré je potrebné požiadať tunajší úrad min. 30 dní pred realizáciou.

6. Prípadné zmenenie trvalej organizácie dopravy po zriadení vjazdu alebo ukončení samotnej stavby musí byť usmerňované schváleným trvalým dopravným značením, o ktoré je potrebné požiadať tunajší úrad.

7. Cesta II/504 nesmie byť počas stavebných prác znečisťovaná a poškodzovaná, prípadné znečistenie a poškodenie musí byť okamžite odstránené.

8. Realizácia vjazdu sa povoľuje za dozoru SSC TTSK Trnava.

9. Záväzné stanovisko a podmienky uvedené v ňom sú platné 2 roky odo dňa vyhotovenia. Po uplynutí tejto doby záväzné stanovisko stráca platnosť. Každú zmenu dokumentácie/ umiestnenia stavby je stavebník povinný oznámiť a požiadať o nové stanovisko k navrhovanej zmene.

10. Toto povolenie nenahrádza povolenia, ktoré sú podľa ustanovení zákona o územnom plánovaní a stavebnom poriadku ( stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a zmien.

**Okresné riaditeľstvo policajného zboru v Trnave pod č. ORPZ-TT-ODI1-2023/001772-049 zo dňa 14.02.2023**

Vydáva stanovisko- súhlasí s vydaním povolenia na zriadenie vjazdu z cesty II/504 na susednú nehnuteľnosť podľa preloženej PD, pričom žiada dodržať nasledovné podmienky:

1. v prípade, že pri realizácii zriaďovania vjazdu z cesty II/504 na susednú nehnuteľnosť by bola akýmkoľvek spôsobom obmedzená cestná premávka na cestách, miestnych alebo verejných účelových cestách (vrátane chodníkov, cyklochodníkov alebo samostatných pre chodcov alebo cyklistov), je potrebné postupovať podľa bodu 2, písm.

a) tohto záväzného stanoviska

2. vydávanie určenia na použitie dopravného značenia a dopravných zariadení podlieha konaniu podľa §3 ods. 7 zák. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších noviel predpisov (cestný zákon), a preto ODI Trnava žiada v samostatnom konaní nezávisle od stavebného konania predložiť k posúdeniu projektovú dokumentáciu

a) prenosného dopravného značenia v prípade, že počas vykonávania prác bude obmedzená bezpečnosť alebo plynulosť cestnej premávky na cestách, miestnych, verejných účelových cestách, cyklochodníkoch, chodníkoch alebo na samostatných cestičkách pre chodcov alebo cyklistov. Projektová dokumentácia prenosného dopravného značenia spolu so žiadosťou bude predložená príslušnému cestnému správnomu orgánu a jeho prostredníctvom na ODI Trnava na odsúhlasenie,

b) trvalého dopravného značenia ak príde k trvalej zmene organizácie dopravy po zriadení vjazdu alebo ukončení samotnej stavby. Projektová dokumentácia trvalého dopravného značenia spolu so žiadosťou bude predložená príslušnému cestnému správnomu orgánu a jeho prostredníctvom na ODI Trnava na odsúhlasenie,

3. žiadame, aby projektová dokumentácia dopravného značenia alebo dopravných zariadení bola v súlade s platnou legislatívou, teda podľa Vyhlášky Ministerstva vnútra SR č. 30/2020 Z.z. o dopravnom značení.

**TTSK- Správa a údržba ciest TTSK pod.č. 06674/2022/ SUCTt-2-7630 zo dňa 28.10.2022.**

S umiestnením stavby podľa predloženej žiadosti a projektovej dokumentácie súhlasíme za podmienok uvedených vo vyjadrení, ktoré musia byť zapracované v DSP

Križenie cesty II/504 prípojkami musí byť vedené kolmo na os cesty a musí byť riešené bezvýkopovou metódou, uložením do chráničky min. v hĺbke 1,2m od nivelety cesty. Priekopa vedená pozdĺž cesty nesmie byť žiadnymi zemnými prácami narušená. Kábel, ktorý musí križovať túto priekopu, musí byť riešený bezvýkopovou metódou, vedený v chráničke, a to min. 1,0m pod dnom priekopy. Montážne jamy musia byť za cestnou priekopou, min. 3,0m od asfaltového okraja cesty.

Napojenie na cestu II/504 musí byť plynulé a riešené cez zapustený obrubník zarezaním a preplátovaním na šírku 0,25m. Spoj asfaltového okraja cesty musí byť vyplnený asfaltovou zálievkou alebo asfaltovou páskou.

Pod vjazdom v mieste priekopy požadujeme zriadenie priepustu resp. veľkokapacitného žľabu min. DN 300. Vybudovaným vjazdom nesmie prísť k narušeniu odvodnenia cesty II/504, a preto musí byť vyspádovaný od cesty.

Cestná priekopa nesmie byť žiadnymi zemnými prácami zrušená, resp. musí byť po celej šírke par. č. 41372/64 obnovená. Výkopovými prácami v blízkosti cesty II/504 nesmie prísť k narušeniu stability cesty.

Nakoľko každý rok v čase od 15.11.-31.03 prebieha na cestách v našej správe a údržbe zimná údržba ciest musia byť všetky práce zasahujúce do telesa cesty II/504 vykonávané mimo uvedený termín.

Začatie prác v dotyku s cestou II/504 žiadame oznámiť stredisku Trnava, č.tel. 0902 964 754. Premávka na ceste II/504 nesmie byť počas prác ohrozená, prípadné obmedzenie premávky musí byť zabezpečené schváleným dopravným značením. Na vozovke cesty nesmie byť skladovaný žiadny materiál, ani zemina z výkopov. Prípadné poškodenie vozovky alebo iných súčastí cesty musíte uviesť do pôvodného stavu.

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP - ŠSOH dňa 31.03.2025 č. OU-TT-OSZP3-2025/027470-002**

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 104 písm. d) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon o odpadoch"), v zmysle §108 ods. 1 písm. m) zákona o odpadoch vydáva, podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 2. zákona o odpadoch vyjadrenie k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva a to k PD v stavebnom konaní:

Názov stavby: ZBERNÝ DVOR IVSTA RECYCLING

S plánovanou investičnou akciou súhlasíme za nasledovných podmienok:

Pôvodca odpadov vznikajúcich pri stavebných a demolačných prácach je podľa § 77 ods. 3 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len, zákon o odpadoch") povinný:

- zabezpečiť zhodnotenie a recykláciu stavebného odpadu a odpadu z demolócie vrátane spätného zasypávania ako náhrady za iné materiály najmenej vo výške záväzných cieľov a limitov zhodnocovania a recyklácie ustanovených v prílohe č. 3 časti VI druhom bode zákona o odpadoch pri stavbách nad 300 m<sup>2</sup> zastavanej plochy.

- vykonávať selektívnu demoláciu postupmi ustanovenými vykonávacím predpisom pre nakladanie s odstránenými stavebnými materiálmi určenými na opätovné použitie, vedľajšími produktami a stavebnými a demolačnými odpadmi tak, aby bolo zaistené ich maximálne opätovné využitie a recyklácia,

-stavebné odpady a odpady z demolácií prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú,

- zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom v § 2 Vyhlášky Ministerstva Životného prostredia Slovenskej republiky č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií, - v prípade demolačných prác, pred realizáciou demolačných prác, najneskôr tri pracovné dni vopred, písomne ohlásiť Okresnému úradu Trnava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddeleniu ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, v ktorého územnom obvode bude demolačné práce uskutočňovať) spôsob selektívnej demolócie obsahujúci aj druh, kategóriu, predpokladané množstvo odpadu a plánovaný spôsob, ktorým bude odpad zhodnocovaný alebo zneškodňovaný, v rozsah ustanovenom v § 8 ods. 1 Vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z.z. stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií.

-v prípade výkonu demolačných prác, po ukončení demolačných prác, najneskôr do 90 dní, písomne ohlásiť orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, ktorému bolo ohlásené začatie demolačných prác, vyhodnotení selektívnej demolócie obsahujúcej druh, kategóriu, množstvo odpadu a spôsob, ktorým bol odpad zhodnocovaný alebo zneškodňovaný, v rozsahu ustanovenom v § 8 ods. 2 Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií, stavebné odpady vznikajúce pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácii prednostne materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácii,

- dodržať všeobecné povinnosti spojené s nakladaním s odpadmi ustanovené v § 12 zákona o odpadoch.
- dodržať povinnosti držiteľa odpadu ustanovené v § 14 zákona o odpadoch,
- ku kolaudácii doložiť doklady o spôsobe zhodnotenia príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas výstavby.

Vyjadrenie nenahrádza povolenie ani súhlas a nie je rozhodnutím podľa predpisov v správnom konaní.

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP - ŠSOO dňa 10.04.2025 č. OU-TT-oszp3-2025/027821-002**

K predmetnej žiadosti orgán ochrany ovzdušia uvádza nasledovné:

1. V zmysle § 25 zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon o ochrane ovzdušia") okresný úrad ako orgán ochrany ovzdušia nevydáva vyjadrenia k predkladaným projektovým dokumentáciám. Vydáva vyjadrenia, v ktorých uplatňuje záujmy ochrany ovzdušia s cieľom udržania alebo zlepšenia kvality ovzdušia v posudzovanej lokalite, potrebné na:

- a) schválenie alebo zmenu územnoplánovacej dokumentácie,
- b) schválenie alebo zmenu koncepcie územného rozvoja v priebehu jej spracúvania,
- c) schválenie alebo zmenu koncepcie rozvoja obce v tepelnej energetike,
- d) schválenie alebo zmenu plánu udržateľnej mobility a základného dokumentu podpory regionálneho rozvoja, 48)
- e) vydanie rozhodnutia v zisťovacom konaní alebo záverečného stanoviska v konaní o posudzovaní vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie alebo jeho zmeny,
- f) vydanie rozhodnutia v zisťovacom konaní alebo záverečného stanoviska v konaní o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie alebo jej zmeny,
- g) umiestnenie stavby pozemnej komunikácie v zastavanom území obce o predpokladanej intenzite cestnej dopravy 15 000 a viac vozidiel za 24 hodín v návrhovom období najmenej 10 rokov (ďalej len "pozemná komunikácia"),
- h) umiestnenie stavby diaľnice,
- i) vydanie povolenia pre stacionárny zdroj, ktorý je súčasťou prevádzky podliehajúcej povoľovaniu podľa osobitného predpisu,
- j) vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov, ak ide o výrobu druhotných palív podľa osobitného predpisu.

2. V zmysle § 44 ods. 1 písm. a) zákona o ochrane ovzdušia okresný úrad ako orgán ochrany ovzdušia vydáva súhlasy podľa § 26 a povolenia zdroja podľa § 27 pre veľké zdroje a stredné zdroje.

3. Ak predmetnou stavbou vznikne malý zdroj znečisťovania ovzdušia (MZZO), príp. dochádza k jeho zmene, jeho povoľovanie je v kompetencii príslušnej obce v zmysle § 46 zákona o ochrane ovzdušia.

4. V prípade vzniku stredného alebo veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia, príp. dochádza k ich zmene, ich povoľovanie je v kompetencii Okresného úradu Trnava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako príslušného orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia.

#Na povolenie a užívanie stavby stredného alebo veľkého zdroja je potrebný súhlas podľa § 26 ods. 1 písm. a), b) a c) zákona o ochrane ovzdušia.

Žiadosť o vydanie súhlasu podľa § 26 ods. 1 písm. a) potrebný na vydanie povolenia stavby zdroja - musí okrem všeobecných náležitostí podania obsahovať údaje podľa Prílohy č. 6 ods. 1 k zákonu o ochrane ovzdušia.

Žiadosť o vydanie súhlasu podľa § 26 ods. 1 písm. b) a c) potrebný na povolenie skúšobnej prevádzky a trvalé užívanie zdroja - musí okrem všeobecných náležitostí podania obsahovať údaje podľa Prílohy č. 6 ods. 5 k zákonu o ochrane ovzdušia

#Na určenie požiadaviek na prevádzku zdroja z hľadiska ochrany ovzdušia orgán ochrany ovzdušia vydáva povolenie stacionárneho zdroja podľa § 27 ods. 1.

Žiadosť o vydanie povolenia podľa § 27 ods. 1 musí okrem všeobecných náležitosti podania obsahovať údaje podľa Prílohy č. 6 ods. 2 k zákonu o ochrane ovzdušia.

5. Ako prílohu k žiadosti o vydanie súhlasu je potrebné priložiť predmetnú projektovú dokumentáciu na overenie súladu údajov uvedených v žiadosti o vydanie súhlasu s údajmi uvedenými v projektovej dokumentácii.

6. V prípade, že sa uvažuje s prevádzkou stacionárnych chladiacich zariadení, stacionárnych klimatizačných zariadení, stacionárnych tepelných čerpadiel, protipožiarnych zariadení, chladiacich jednotiek chladiarenských nákladných vozidiel a prípojných vozidiel a elektrických rozvádzačov obsahujúcich fluórované skleníkové plyny v množstve 5 ton ekvivalentu CO<sub>2</sub> alebo viac za rok, upozorňujeme prevádzkovateľa na plnenie povinností ustanovených v zákone č. 286/2009 Z. z. o fluórovaných skleníkových plynoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vo vyhláske MŽP SR č. 314/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 286/2009 Z. z., v znení neskorších predpisov.

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP - ŠSOPaK dňa 07.04.2025 č. OU-TT-OSZP3-2025/027505-002**

Plánovanú investičnú akciu je z hľadiska ochrany prírody a krajiny možné realizovať za podmienok:

1. Dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o ochrane prírody"), na dotknutom území platí 1. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody).
2. Na prípadný výrub drevín (stromov, krovitých porastov) v extraviláne je v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody potrebný súhlas OSŽP Trnava. V rozhodnutí OSŽP Trnava zároveň uloží žiadateľovi primeranú náhradnú výsadbu, prípadne finančnú náhradu do výšky spoločenskej hodnoty drevín, v zmysle § 48 zákona o ochrane prírody.
3. Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonať citlivo - ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.
4. Pri realizácii investičnej akcie postupovať tak, aby neprišlo ku zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody. V zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody, každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchov, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodzovaniu a ničeniu
5. V prípade, že povoľovaná stavebná činnosť (výkopové práce) spôsobí šírenie invazívnych druhov rastlín na výkopom porušených plochách, vlastník, správca, alebo užívateľ pozemku je povinný ich odstraňovať, v zmysle § 3 ods. 2 zákona č. 150/2019 Z. z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invazívnych nepôvodných druhov zmene a doplnení niektorých zákonov.
6. Upozorňujeme na skutočnosť, že v zmysle § 7 ods. 3 zákona o ochrane prírody, nepôvodné druhy rastlín, s výnimkou druhov podľa osobitných predpisov, možno za hranicami zastavaného územia obce sadiť alebo pestovať len so súhlasom príslušného okresného úradu v sídle kraja - odboru starostlivosti o životné prostredie.
7. Sadové úpravy žiadame zrealizovať *najneskôr do kolaudácie stavby*, zabezpečiť autorský dozor a následnú starostlivosť o dreviny, v súlade s § 47 ods. 2 zákona o ochrane prírody
8. Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích), je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním. V prípade, že predmetnou investičnou akciou príde k porušeniu podmienok ochrany chránených druhov (§ 34 a2 § 38 zákona o ochrane prírody), na takúto činnosť sa vyžaduje výnimka Ministerstva životného prostredia SR, v zmysle § 65 ods. 1 písm. h) zákona o ochrane prírody.

Závazné stanovisko orgánu ochrany prírody nenahrádza povolenie ani súhlas a nie je rozhodnutím podľa predpisov v správnom konaní..

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP - ŠVS dňa 16.04.2025 č. OU-TT-OSZP3-2025/027554-002**

Z hľadiska ochrany vodných pomerov a vodných zdrojov v území vydáva OÚ TT-ŠVS nasledovné vyjadrenie:

1. Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu povrchových a podzemných vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.

2. Podľa § 36 ods. 4 vodného zákona, ten, kto akumuluje odpadové vody v žumpe, je povinný zabezpečovať ich zneškodňovanie odvozom do čistiarne odpadových vôd a na výzvu obce alebo orgánu štátnej vodnej správy predložiť doklady o odvoze odpadových vôd najviac za posledné dva roky. Odvoz odpadových vôd môže vykonávať len prevádzkovateľ verejnej kanalizácie, obec alebo osoba oprávnená podľa osobitného predpisu. V prípade možnosti je vlastník stavby alebo pozemku, na ktorom vznikajú odpadové vody, povinný pripojiť sa na verejnú kanalizáciu, v súlade s § 23 ods. 2 zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov,

3. Realizáciou stavby nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.

4. Zabezpečiť dodržanie ustanovení normy STN 73 6005-Priestorová úprava vedenia technického vybavenia

Podľa § 73 ods. 18 vodného zákona sa vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 28 vodného zákona považuje za záväzné stanovisko podľa § 1406 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie nenahrádza povolenie ani súhlas podľa ustanovenia vodného zákona a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní.

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP dňa 08.04.2025 č. OU-TT-OSZP3-2025/027485-002**

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek Životného prostredia, štátna správa manažmentu environmentálnych rizík (ďalej len Okresný úrad Trnava) ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 3 písm. l) a § 56 písm. e) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon o posudzovaní vplyvov")

vydáva vyjadrenie k projektu pre stavebné povolenie na stavbu: Zberný dvor IVSTA recycling.

Súčasťou projektu je navrhovaná činnosť "Zariadenie na zber odpadov a mechanické spracovanie starých vozidiel IVSTA recycling" (ďalej len "navrhovaná činnosť"), ktorá bola predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie. Pre navrhovanú činnosť vydal príslušný orgán - Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie záverečné stanovisko č. 1998/2021-1.7/pb, 1842/2021, 1844/2021-int zo dňa 14. 01. 2021, v ktorom súhlasilo s realizáciou navrhovanej činnosti za predpokladu dodržania príslušných platných právnych predpisov a splnenia podmienok a realizácie opatrení uvedených v kapitole V1.3 záverečného stanoviska

Predmetom navrhovanej činnosti je vybudovanie zariadenia na

- zber železných, neželezných kovov, elektroodpadu, papiera (cca 2000 t/rok);
- zberu a mechanického spracovania starých vozidiel a tým zvýšenia materiálového zhodnotenia týchto odpadov (120 ks starých vozidiel za rok).

Navrhovaná činnosť bola zaradená podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov do kapitoly 9. Infraštruktúra, do nasledovných položiek

7. Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov v spaľovniach a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov, alebo úprava, spracovanie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov a bez limitu podlieha povinnému hodnoteniu.

9. Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi s prahovou hodnotou pre zisťovacie konanie od 10 t/rok.

10. Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov, z neželezných kovov alebo starých vozidiel a bez limitu podlieha zisťovaciemu konaniu.

Okresný úrad Trnava uvádza, že príslušný orgán - Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie má v povoľovacom konaní k navrhovanej činnosti alebo k jej zmene postavenie dotknutého orgánu v súlade s § 38 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov, v rámci ktorého vydá záväzné stanovisko, v ktorom uvedie, či návrh na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti alebo jej zmene je v súlade s týmto zákonom a so záverečným stanoviskom a jeho podmienkami.

Ak ide o povoľovacie konanie podľa osobitného predpisu (§ 48 až 62 Stavebného zákona), vydá príslušný orgán záväzné stanovisko osobitne vo vzťahu

a) ku konaniu o stavebnom zámere

b) ku kolaudácii.

Na základe vyššie uvedených skutočností sa vyjadrenie k projektovej dokumentácii predmetnej stavby v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov nevyžaduje, ale vyžaduje sa záväzné stanovisko príslušného orgánu - MŽP SR, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie v rámci povoľovacieho konania na návrh stavebného úradu.

Predmetné stanovisko nenahrádza povolenie ani súhlas a nie je rozhodnutím podľa predpisov v správnom konaní.

**OR HaZZ v Trnave dňa 11.06.2025 č. ORHZ-TT1-2025/000467-002**

SO 01- Administr. budova, SO 02- sklad farebných kovov, SO 03 Otvorený sklad elektrospotrebičov

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave na účely stavebného konania pre stavebníka IVSTA, s r.o. a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí. Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 ZB. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov v znení účinnom do 31.03. 2025 a spolu s nami overenou PD stavby vypracovanou špecialistom PO ( 03/2025 Peter Bokor sada4 ) požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

**Regionálny úrad verejného zdravotníctva dňa 26.06.2025 č. RÚVZTT/OOPL/2092/6755/2025**

S návrhom žiadateľa: IVSTA, sro, Poľovnícka 11, 919 51 Špačince, IČO: 36 670 570 v zastúpení Ing. Pavol Vojtaššák-GLOBAL sro, Čemylevského 1287/10, 851 01 Bratislava-mestská časť Petržalka, ICO: 50 802 461 zo dňa 09.06.2025 na územné konanie stavby "Zberný dvor IVSTA Recycling" parc. č. 1372/64, 1372/71, 1372/71, 1372/73, 1372/74 a 1372/75 v k. ú. Malženice podľa § 13 ods. 3 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z. v znení zákona 361/2024 Z z účinnom do 31.03.2025 sa súhlasí.

Upozorňujeme žiadateľa, že v ďalšom stupni riešenia projektu je povinný predložiť orgánu na ochranu zdravia Žiadosť o vydanie záväzného stanoviska ku kolaudačnému konaniu stavby

**Slovak Telekom, a.s. dňa 11.08.2025 č. 6612521487**

Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám Slovak Telekom, a.s. dáva nasledovné stanovisko pre vyznačené záujmové územie:

Dôjde do styku

so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.ro. Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK,

ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:

1. Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.

2. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.

3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom,a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí

4. V zmysle § 21 ods. 11 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.

5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.

6. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zázake zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.

7. V prípade, ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.ro, je potrebné zo strany Žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.

8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.

9.V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.

Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblkové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

10. Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>

Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.

**UPOZORNENIE:** O vytýčenie nie je potrebné požiadať, ak sa v záujmovom území žiadateľa nachádzajú len stĺpy (podľa priloženého situačného výkresu).

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.

12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby,

žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

13. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezavahuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytyčenie.

**SPP - distribúcia, a.s. dňa 29.07.2024 č. TD/NS/0409/2024/Md**

V záujmovom území sa nachádza/nachádzajú:

plynárenské zariadenie (technologický objekt) STL plynovod PE D 160, PN 80 kPa a prípojky

ochranné pásmo plynárenského zariadenia : áno

bezpečnostné pásmo plynárenského zariadenia: áno

Orientačné znázornenie má výhradne informatívny charakter a nenahrádza vytyčenie plynárenského zariadenia pre účely presného umiestnenia a/alebo realizácie stavby a/alebo výkonu iných činností. Toto stanovisko nenahrádza technické podmienky pripojenia budúceho odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti SPP-D.

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Zz o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len Zákon o energetike):

SÚHLASÍ s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu (bez jej plynofikácie) za dodržania nasledujúcich podmienok:

**VŠEOBECNÉ PODMIENKY:**

Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP Do vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D [www.app-distribucia.sk](http://www.app-distribucia.sk) (časť E-služby),

- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,

-stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie stavby z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok a práv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,

-stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení

-stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade oznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € - 150 000,- €

-stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako, NTL) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako STL) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako VTL) plynovodu, až po predchádzajúcom vytyčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,

-pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou

sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska.

-v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,

-vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané,

-ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. BARAN Jozef, email: jozef.baran@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie, výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,

-prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D.

-stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,

-stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklpy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu.

-každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď hlásené SPP-D na tel. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,

-upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- až 150 000,- poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Zz Trestný zákon,

-stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike. Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä 702 01, 702 02,

-stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,

-stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,

-v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,

-v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

**Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja dňa 11.06.2024 č. 05406/2024/SUCTt-7**

V rámci stavby sa vyjadrujeme k stavebnému objektu:

SO 07 Komunikácia a spevnené plochy

Stavebný objekt napojenie zberného dvora na cestu II/504 v kkm 31,625. Prístup bude spevnený betónovou vozovkou a napojený na cestu 11/504 cez zapustený obrubník. Pod vjazdom bude zriadený priepust DN 300. Pred zberným dvorom bude vybudované parkovisko. Počas prác bude na ceste II/504 umiestnené prenosné DZ.

Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja, ako správca cesty 11/504 dáva k žiadosti nasledovné stanovisko:

So stavebným objektom SO 07 podľa predloženej žiadosti a projektovej dokumentácie súhlasíme za podmienok uvedených vo vyjadrení. V prípade, že príde k zásahu do telesa cesty II/504 iným stavebným objektom, žiadame predložiť projekt na vyjadrenie.

Napojenie na cestu II/504 musí byť plynulé a riešené cez zapustený obrubník zarezaním a preplátovaním na šírku 0,25m. Spoj asfaltového okraja cesty musí byť vyplnený asfaltovou zálievkou alebo asfaltovou páskou.

Parkovisko budované v rámci stavby musí byť riešené mimo pozemkov TTSK, min. 3,0m od asfaltového okraja cesty II/504. Pod vjazdom v mieste priekopy požadujeme zriadenie priepustu resp. veľkokapacitného žľabu min. DN 300. Vybudovaným vjazdom nesmie prísť k narušeniu odvodnenia cesty 11/504, a preto musí byť vyspádovaný od cesty.

Cestná priekopa nesmie byť žiadnymi zemnými prácami zrušená, resp. musí byť po celej šírke par. č. 41372/64 obnovená. Výkopovými prácami v blízkosti cesty 11/504 nesmie prísť k narušeniu stability cesty.

Nakoľko každý rok v čase od 15.11.-31.03. prebieha na cestách v našej správe a údržbe zimná údržba ciest musia byť všetky práce zasahujúce do telesa cesty II/504 vykonávané mimo uvedený termín.

Začatie prác v dotyku s cestou II/504 žiadame oznámiť stredisku Trnava, č tel. 0902 964 770. Premávka na ceste II/504 nesmie byť počas prác ohrozená, prípadné obmedzenie premávky musí byť zabezpečené schváleným dopravným značením. Na vozovke cesty nesmie byť skladovaný žiadny materiál, ani zemina z výkopov. Prípadné poškodenie vozovky alebo iných súčastí cesty musíte uviesť do pôvodného stavu.

Poučenie:

Stanovisko, resp. vyjadrenie a podmienky v ňom stanovené sú platné jeden rok odo dňa vyhotovenia vyjadrenia, po uplynutí tejto doby stanovisko resp. vyjadrenie stráca platnosť. Každú zmenu dokumentácie / umiestnenia stavby, ku ktorej príde po vydaní stanoviska resp. vyjadrenia je stavebník povinný prerokovať so SÚC TTSK a požiadať o vyjadrenie k navrhovanej zmene.

Súčasne si vyhradzuje právo dodatočne stanoviť podmienky, alebo uvedené pripomienky zmeniť alebo doplniť, ak si to vyžiada záujem správcu ciest II. a III. triedy.

**TAVOS, a.s. dňa 24.07.2025 č. 16940/2025/HGu**

**K PREDLOŽENEJ PD UVÁDZAME NASLEDOVNÉ VYJADRENIE:**

S predloženým návrhom zásobovania areálu pitnou vodou navrhovanou vodovodnou prípojkou napojenou na verejný vodovod súhlasíme a s podmienkou:

Betónová vodomerná šachta musí byť vodotesná, opatrená ľahkým liatinovým poklopm 600x600mm a poplastovanými stúpadlami príp. rebríkom s minimálnymi vnútornými rozmermi 1200x1500x1800mm.

V súlade so zákonom NR SR č.442/2002 Zz o verejných vodovodoch a kanalizáciách v znení neskorších predpisov, §22, odst.5, prevádzkovateľ verejného vodovodu zodpovedá za tlak a kvalitu pitnej vody v mieste napojenia na verejný vodovod a nie na odberu vody. Potrubie vodovodnej prípojky napojenej na verejný vodovod musí byť uložené v hĺbke od 120-130 cm pod úroveň terénu, 30 cm odo dna vodomernej šachty.

Vodomerná šachta by mala byť vodotesná, vybavená priečkovým alebo stúpadkovým rebríkom, ľahkým liatinovým poklopm so vstupným otvorom 60x600 mm a musí byť chránená pred vniknutím vody a nečistôt.

V prípade, že sa na predmetných pozemkoch bude nachádzať i vlastný vodný zdroj-studňa, upozorňujeme, že v zmysle §27 ods.7 zákona 442/2002 Z.z o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov je zakázané

prepojenie vodovodného potrubia vybudovaného z vlastného vodného zdroja-studne, s vodovodným zariadením z verejného vodovodu

Vzhľadom na skutočnosť, že Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s. v obci Malženice nevlastní ani neprevádzkuje verejnú splaškovú a verejnú dažďovú kanalizáciu sa k spôsobu odvádzania splaškových a dažďových vôd nevyjadrujeme.

Upozorňujeme investora, že vykonávať všetky práce verejným vodovode môže iba osoba poverená prevádzkovateľom verejného vodovodu, tj. Trnavská vodárenská spoločnosť a.s. Piešťany a na verejnej kanalizácii iba za prítomnosti poverenej osoby prevádzkovateľom verejnej kanalizácie a po konzultácii útvárom odvádzania odpadových vôd Trnava.

Pri akejkoľvek stavebnej alebo inej činnosti v trase vodovodov a kanalizácii, je potrebné rešpektovať predmetné zariadenia a ich pásma ochrany, vrátane všetkých ich zariadení a súčastí podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.

Upozorňujeme, že v zmysle §22 ods.1 a §23 ods. 1 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov sa vlastníci nehnuteľnosti/žiadateľ o pripojenie môže pripojiť na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu len na základe písomnej zmluvy uzatvorenej s Trnavskou vodárenskou spoločnosťou. K uzatvoreniu zmluvy je žiadateľ povinný doručiť Trnavskej vodárenskej spoločnosti, a.s. podpísanú „ Žiadosť o pripojenie a uzatvorenie zmluvy o dodávke vody z verejného vodovodu a o odvádzaní odpadových vôd verejnou kanalizáciou“ .

Písomnú zmluvu o dodávke vody z verejného vodovodu a odvádzaní odpadových vôd do verejnej kanalizácie je potrebné uzatvoriť s Trnavskou vodárenskou spoločnosťou, a.s, na zákazníckom centre Trnava, ulica F. Kráľa 1, Trnava, tel. 033/5966213, 5966215, 5966217, 5966405.

K vyššie uvedenej žiadosti požadujeme predložiť kópiu vyjadrenia a situáciu osadenia stavby, ktorú Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s. overila.

**Západoslovenská distribučná, a.s. dňa 14.10.2025**

Stanovisko k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie

Spoločnosť Západoslovenská spoločnosť, a.s, súhlasí s vydaním stavebného povolenia pre stavbu: Zberný dvor IVSTA za týchto podmienok :

Stavbu je možné pripojiť do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po splnení podmienok určených v Zmluve číslo 122558287, v súlade s platným prevádzkovým poriadkom spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s a platnými podmienkami prevádzkovateľa distribučnej siete spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. ktoré sú zverejnené na webovom sídle spoločnosti.

V záujmovom území sa nachádzajú podzemné siete vo vlastníctve ZDS pri ktorých žiadame rešpektovať ochranné pásma a v ochrannom pásme žiadame dodržiavať ustanovenia v zmysle Zákona o energetike č.251/2012 Z.z. Pri výstavbe žiadame dodržiavať ustanovenia STN 73 6005 a ďalších platných predpisov a noriem. Pred zahájením výkopových prác požadujeme káblové vedenia vytýčiť pracovníkom ZDS, výkopové práce v ochrannom pásme je možné vykonávať iba ručne. Vzdušné vedenia požadujeme rešpektovať v plnom rozsahu. Realizáciou povolených prác nesmie byť narušená stabilita existujúcich podperných bodov, vrátane uzemňovacej sústavy.

Stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa predloženej odsúhlasenej projektovej dokumentácie.

Stavebník je povinný rešpektovať všetky elektroenergetické zariadenia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s, a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení § 43 Ochranné pásma Zákona o energetike tak, aby nedošlo k poškodenia alebo ohrozeniu prevádzky elektroenergetických zariadení spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s;

V prípade existujúcich podzemných elektroenergetických zariadení v majetku Západoslovenská distribučná, a.s, nachádzajúcich sa v záujmovom území stavby, je

Stavebník povinný pred realizáciou zemných prác požiadať o vytýčenie káblov VVN, VN, NN. Je nutné dodržiavať ochranné pásma všetkých VV VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č.251/2012 Z.z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN A NN vedení. Výkopové práce v ochrannom pásme podzemných káblových vedení budú vykonávané ručne so zvýšenou opatrnosťou.

V prípade vykonávania činnosti v ochrannom pásme a potreby vypnutia vedenia z bezpečnostných dôvodov, Stavebník požiada o vypnutie 30 dní pred plátovým termínom prác, prostredníctvom vyplnenej objednávky, ktorú odošle elektronicky .

**Oddelenie civilnej ochrany a krízového plánovania Okresný úrad Trnava dňa 30.05.2025 č. OU-TT-OKR1-2025/005071-088**

nemá k uvedenej stavbe z hľadiska civilnej ochrany žiadne pripomienky ani požiadavky a súhlasí s vydaním stavebného povolenia

**TÜV Thüringen Slovakia s.r.o. dňa 11.08.2025 SK17/01614/25/OS-STA**

Uvedené zistenia nebránia k vydaniu stavebného povolenia

15. Dodržať ďalšie prípadné podmienky v zmysle stavebného zákona.
16. Podľa § 100 písm. a) stavebného zákona stavebník umožní orgánom ŠSD a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a do stavby a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu.
17. Stavebník označí stavbu štítkom podľa § 66 ods. 4 písm. j) stavebného zákona.
18. Podľa § 66 ods. 3 písm. h) je stavebník je povinný oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.
19. Stavebník pred ukončením stavebných prác požiada o kolaudáciu stavby v zmysle § 79 stavebného zákona.
20. Stavebník je povinný všetky podmienky, za ktorých je stavba povolená, plniť, po doručení tohto rozhodnutia ich berie na vedomie a sú pre neho záväzné.

**Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:** neboli vznesené.

### **Odôvodnenie:**

Dňa 31.03.2025 podal stavebník žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu. Uvedeným dňom bolo začaté spojené územné a stavebné konanie.

Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia enviromentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie vydal dňa 14.01.2021 Záverečné stanovisko pod č. 1988/2020-1.7/pb, 1842/2021,1844/2021- int., ktoré nadobudlo právoplatnosť 26.04.2022 na navrhovanú činnosť „Zariadenie na zber odpadov a mechanické spracovanie starých vozidiel IVSTA recyckling“. Uvedený dokument je prístupný na webovej stránke:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/zariadenie-na-zber-odpadov-mechanicke-spracovanie-starych-vozidiel-ivs>

Stavebný úrad zverejnil kópiu žiadosti v zmysle § 58a ods.3 stavebného zákona na úradnej tabuli obce Malženice, na internetovej stránke obce Malženice.

Stavebný úrad v zmysle § 140c ods. 2 stavebného zákona zaslal návrh na začatie stavebného konania príslušnému orgánu - Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia enviromentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktorý vydal záväzné stanovisko dňa 11.11.2025 pod č. 63941/2025, v ktorom skonštatoval, že návrh stavebníka IVSTA, s.r.o, IČO 36670570, Poľovnícka 11, 919 51 Špačince, ktorého zastupuje Ing. Pavol Vojtaššák- GLOBAL s.r.o., Černyševského 1287/10, 851 01 Bratislava vo veci vydania stavebného povolenia stavby „Zberný dvor IVSTA RECYCKLING“ je v súlade so zákonom č.24/2006 z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a so záverečným stanoviskom MŽP SR č. 1988/2020-1.7/pb, 1842/2021,1844/2021- int zo dňa 14.01.2021 a jeho podmienkami.

Stavebný úrad oznámil začatie stavebného konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom a organizáciám.

Stavebný úrad v uskutočnenom správnom konaní preskúmal predloženú žiadosť z hľadísk uvedených v § 37 a 62 stavebného zákona, prerokoval ju s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a organizáciami a zistil, že jej realizáciou alebo užívaním nie sú ohrozené záujmy chránené stavebným zákonom, predpismi vydanými na jeho uskutočnenie a osobitnými predpismi.

Stavebný úrad zaistil vzájomný súlad predložených stanovísk dotknutých orgánov a organizácií požadovaných osobitnými predpismi, zabezpečil plnenie požiadaviek vlastníkov a správcov pre napojenie do sietí technického vybavenia a ich stanoviská a požiadavky zahrnul do podmienok tohto rozhodnutia.

Projektová dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu. Umiestnenie stavby je v súlade so schválenou územnoplánovacou dokumentáciou. Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby. Stavebný úrad preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Námietky účastníkov neboli v konaní uplatnené.

### **Upozornenie:**

Stavebné povolenie stráca podľa § 67 stavebného zákona platnosť, ak sa s uskutočnením stavby nezačne do 2 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

So stavbou nesmie byť začaté, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov).

### **Poučenie o odvolaní:**

Podľa § 53 a § 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na príslušný stavebný úrad Obec Malženice. Miesto podania odvolania - Spoločný obecný úrad so sídlom v Trnave, Kollárova 8, 917 02 Trnava. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom (§ 47 ods. 4 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní) až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Proti tomuto rozhodnutiu má právo podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania podľa § 140c ods. 8 stavebného zákona, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa osobitného predpisu (§ 29 ods.12, § 37 ods.1 a § 19 ods.1 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov). Podľa § 140c ods. 9 stavebného

zákona je odvolanie možné podať v lehote 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia tohto rozhodnutia. Podaním odvolania sa ten, kto ho podal, stáva účastníkom konania

Miroslav Macko  
starosta obce Malženice

**Poplatok:**

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov položky 60 písm. g vo výške 300.00 €, položky 60 písm. g vo výške 800.00 €, položky 60 písm. g vo výške 300.00 €, položky 60 písm. g vo výške 300.00 €, položky 60 písm. g vo výške 300.00 €, položky 60 písm. g vo výške 100.00 €, položky 60 písm. g vo výške 100.00 €, položky 60 písm. g vo výške 300.00 €, položky 60 písm. g vo výške 300.00 €, celkom 2900.00 € bol zaplatený dňa 15.05.2025.

**Príloha:** overená projektová dokumentácia pre stavebníka

**Doručí sa:**

1. Účastníkom konania – verejnou vyhláškou – rozhodnutie bude vyvesené na úradnej tabuli obce Malženice.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 správneho poriadku. Za deň doručenia sa pokladá posledný deň vyvesenia tohoto rozhodnutia.

Rozhodnutie musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli príslušnej obce (obec Malženice), na internete, prípadne aj iným vhodným spôsobom v zmysle § 3 ods. 6 správneho poriadku. Vyvesenie rozhodnutia oznámi Obecný úrad obecným rozhlasom.

-----  
vyvesené dňa  
podpis, pečiatka

-----  
zvesené dňa  
podpis, pečiatka

Na vedomie:

2. IVSTA, s.r.o, Poľovnícka 11, 919 51 Špačince

3. Ing. Pavol Vojtaššák- GLOBAL s.r.o., Černyševského súp. č. 1287/10, 851 01 Petržalka-Bratislava

4. Michal Daniška, Žilkovce súp. č. 211, 920 42 Žilkovce

5. Vladimír Macko, 919 29 Malženice 36

6. Anna Macková, 919 29 Malženice 36
7. Peter Macho, 919 29 Malženice 259
8. Ivan Stanovič, 919 29 Malženice 307
9. Dana Stanovičová, 919 29 Malženice 307
10. Poľnohospodárske družstvo Malženice, 919 29 Malženice
11. Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
12. Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava - Petržalka
13. Obec Malženice, Obecný úrad, 919 29 Malženice 294
14. Spoločný obecný úrad - k spisu

Po nadobudnutí právoplatnosti:

15. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia enviromentálneho posudzovania a povoľovania, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
16. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia obehového hospodárstva, Odbor odpadového hospodárstva, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava

Rozhodnutie bude v súlade s § 3 ods. 6 správneho poriadku a v súlade § 140c ods. 8 stavebného zákona zverejnené na úradnej tabuli a na webovej stránke obce Malženice.

Zverejnené dňa:  
(pečiatka, podpis)

Zvesené dňa:  
(pečiatka, podpis)