

OKRESNÝ ÚRAD SPIŠSKÁ NOVÁ VES

odbor starostlivosti o životné prostredie

Štefánikovo námestie č. 5, 052 01 Spišská Nová Ves

• •
Ing. arch. Pavol Mészáros
Zoidberg Projekt s. r. o.
Račí potok 27
040 01 Košice
:
• •

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Spišská Nová Ves
	OU-SN-OSŽP-2020/011953-3	PhDr.Šefčíková/053-4173245	07.12.2020

Vec

„Vegetačná strecha Technickej akadémie a vodozádržné opatrenia “ - stanovisko k projektu z hľadiska posudzovania vplyvov na životné prostredie

Dňa 20.07.2020 Ing. arch. Pavol Mészáros, Zoidberg Projekt s. r. o., Račí potok 27, 040 01 Košice, ako splnomocnenec pre konanie vo veci zabezpečenia stavebného povolenia a úkonov spojených s prípravou PD a realizáciou diela pre stavebníka Technická akadémia, Hviezdoslavova 6, 052 01 Spišská Nová Ves, doručil na Okresný úrad Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie žiadosť o stanovisko príslušného orgánu k navrhovanej činnosti a jej vplyvom na životné prostredie v rámci projektu s názvom „Vegetačná strecha Technickej akadémie a vodozádržné opatrenia“ v zmysle zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Toto stanovisko sa vydáva žiadateľovi ako príloha k žiadosti o nenávratný finančný príspevok MŽP SR zameraný na Vodozádržné opatrenia v urbanizovanej krajine, Prioritná os: 2. Adaptácia na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy so zameraním na ochranu pred povodňami, Špecifický cieľ: 2.1.1 Zníženie rizika povodní a negatívnych dôsledkov zmeny klímy Kód výzvy: OPKZP-PO2-SC211-2020-62.

Predložená projektová dokumentácia zahŕňa tieto stavebné objekty:

A - vegetačná strecha, B - podpovrchové akumulčné nádrže, C - podpovrchové vsaky, D – dažďové záhrady a jazierko, E – výmena vodonepriepustných plôch za vegetačné, F – výmena vodonepriepustných plôch za vodopriepustné, G – vegetačné steny, H – doplnkové objekty.



OKRESNÝ
ÚRAD
SPIŠSKÁ NOVÁ VES

Telefón
+421/053-4173245

E-mail
jana.sefcikova@minv.sk

Internet
www.minv.sk

IČO
00151866

Parcely, na ktorých bude stavba realizovaná sú v katastrálnom území Spišská Nová Ves, v areáli Technickej Akadémie na ul. Hviezdoslavova 6 (nový názov školy: Stredná priemyselná škola technická). Jedná sa o parcely:

C KN 2086/1

Druh pozemku: Zastavaná plocha a nádvorie Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je dvor Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce,

C KN 2084/1

Druh pozemku: Ostatná plocha

Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je okrasná záhrada, uličná a sídlisková zeleň, park a iná funkčná zeleň a lesný pozemok na rekreačné a poľovnícke využívanie Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce,

C KN 2088

Druh pozemku: Zastavaná plocha a nádvorie Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je postavená nebytová budova označená súpisným číslom Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce,

C KN2085

Druh pozemku: Zastavaná plocha a nádvorie Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je dvor Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce,

C KN 2083

Druh pozemku: Zastavaná plocha a nádvorie Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je postavená nebytová budova označená súpisným číslom Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce,

Parcely spadajúce do areálu školy, na ktorých nebude prebiehať stavebná činnosť sú tieto:

C KN 2030/1

Druh pozemku: Zastavaná plocha a nádvorie

Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je ihrisko, štadión, kúpalisko, športová dráha, autokemp, táborisko a iné

Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce

C KN 2030/2

Druh pozemku: Zastavaná plocha a nádvorie

Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je okrasná záhrada, uličná a sídlisková zeleň, park a iná funkčná zeleň a lesný pozemok na rekreačné a poľovnícke využívanie

Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce

C KN 2084/2

Druh pozemku: Zastavaná plocha a nádvorie

Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je postavená nebytová budova označená súpisným číslom

Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce

C KN 2086/2

Druh pozemku: Zastavaná plocha a nádvorie

Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je postavená budova bez označenia súpisným číslom

Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce

C KN 2087

Druh pozemku: Zastavaná plocha a nádvorie

Spôsob využívania pozemku: Pozemok, na ktorom je postavená nebytová budova označená súpisným číslom

Umiestnenie pozemku: Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce.

Návrh intenzívnej vegetačnej strechy, s vrstvami zadržiavajúcimi vodu, sa týka objektu SO.04 Centrum odborného vzdelávania a prípravy, umiestneného na parcele č. C KN 2088 v k. ú. Spišská Nová Ves. Objekt je jednopodlažný, obdĺžnikového pôdorysu o rozmeroch cca 84,50 x 28,6 m, zastrešený pultovou strechou so sklonom 3°. Skladbu intenzívnej vegetačnej strechy bude tvoriť:

- hydroizolačná fólia na báze PVC, vystužená polyesterovou mriežkou, odolná proti prerastaniu koreňov rastlín, hr. 1,5 mm
- drenážna a zadržiavacia rohož s pripojeným filtračným listom s jednostranným prekryvaním z tepelne tvarovaného recyklovaného polyolefinu, hr. 20 mm
- protikoreňová bariéra z LPDE (polyetylénu), UV stabilizovaná, hr. 0,34 mm
- nehnijúca filtračná fólia z polypropylénu, hr. 1,6 mm
- vegetačný substrát Vres s levanduľou pre jednoduché zelené strechy, hr. 60 mm
- mix rastlín komunity Vres s levanduľou pre intenzívne vegetačné strechy.

Celková hrúbka vegetačnej strechy bude 80 mm. Proti zosuvu vegetačnej strechy budú nainštalované celoplošne oceľové protišmykové bariéry.

Vodozádržné opatrenia, ako lokálne systémy na zachytenie a akumuláciu dažďovej vody v zastavanej časti mesta, sú navrhnuté pre akumuláciu dažďovej vody zo strechy dielní a hlavnej budovy o celkovom objeme 138 m³ a to:

- podzemné akumulčné nádrže, časť nádvorie 96 m³ = 3 ks x 32 m³
- podzemné akumulčné nádrže, časť športový areál 64 m³ = 2 ks x 32 m³

Cieľom navrhovaného riešenia je zníženie dopadu klimatických zmien zabezpečením zachytenia a spomalenia odtoku zrážok zo strešnej roviny riešených objektov, zachovanie mikroklimy, udržanie okolitej vegetácie primeranou závlahou, vegetačnými úpravami prispieť k estetickému vzhľadu danej nehnuteľnosti a jej okolia.

Okresný úrad Spišská Nová ves, odbor starostlivosti o životné prostredie ako orgán štátnej správy príslušný podľa § 2 ods.3, § 3 ods.1 a § 4 ods.1 zákona NR SR č. 180/2013 Z .z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v spojení s § 5 ods. 1 zákona NR SR 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. k), § 53 ods. 1 písm. c) 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 konštatuje, že navrhovaná činnosť v rozsahu projektu **nepodlieha posudzovaniu** podľa zákona 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Plánovaná činnosť „*Vegetačná strecha Technickej akadémie a vodozádržné opatrenia*“ nespĺňa kritéria pre zisťovacie konanie ani pre povinné hodnotenie podľa § 18 ods. 1 písm. a) až f) a ods. 2 a prílohy č. 8 zákona 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Ing. Vladimír Pavlák
poverený vedením odboru

