



Číslo: 30722/2024/SŽDD/93221
Stupeň dôvernosti: VJ

Košice dňa 8.11.2024

Vec: Oznámenie o oprave zrejmej chyby v písaní rozhodnutia – stavebného povolenia

Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky (ďalej len „MDV SR“) ako orgán verejnej správy vo veciach dráh podľa ust. § 101 písm. a) zákona č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o dráhach“) a zároveň ako špeciálny stavebný úrad podľa ust. § 102 ods.1 písm. aa) zákona o dráhach a ust. § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších zmien a doplnkov (ďalej len „stavebný zákon“) v znení neskorších predpisov, vydalo stavebníkovi: **Železnice Slovenskej republiky, Klemensova 8, 813 61 Bratislava**, v zastúpení spoločnosťou: **PRODEX s.r.o., Bratislava**, rozhodnutie – stavebné povolenie pod č.: 9761/2017/SŽDD/22827 zo dňa 22.03.2017, pre stavbu: „**ŽSR, Elektrifikácia trate Haniska – Veľká Ida – Moldava nad Bodvou.**“, v rozsahu stavebných objektov (SO) a prevádzkových súborov (PS):

UČS 00, Haniska pri Košiciach – Moldava nad Bodvou

PS 00-22-01, Dispečerský telefónny systém RSE Košice, doplnenie

PS 00-22-02, Prenosový systém RSE Košice, doplnenie

PS 00-25-01, Dispečerský rádiotelefónny systém RSE Košice, doplnenie

PS 00-29-01, RSE Košice, doplnenie 1-RSY-D

SO 00-37-71, Haniska pri Košiciach – Moldava nad Bodvou, ochrana stavby pred účinkami bludných prúdov

SO 00-37-72, Haniska pri Košiciach – Moldava nad Bodvou, ochrana pred účinkami bludných prúdov zariadení a konštrukcii ŽSR

SO 00-37-73, Haniska pri Košiciach – Moldava nad Bodvou, ochrana pred účinkami bludných prúdov zariadení a konštrukcii Transpetrol

SO 00-37-74, Haniska pri Košiciach – Moldava nad Bodvou, ochrana pred účinkami bludných prúdov zariadení a konštrukcii Distribúcia SPP

SO 00-37-75, Haniska pri Košiciach – Moldava nad Bodvou, ochrana pred účinkami bludných prúdov zariadení a konštrukcii Eustream

SO 00-37-76, Haniska pri Košiciach – Moldava nad Bodvou, ochrana pred účinkami bludných prúdov zariadení a konštrukcii VVS

SO 00-37-77, Haniska pri Košiciach – Moldava nad Bodvou, ochrana pred účinkami bludných prúdov zariadení a konštrukcii Prenosovej sústavy 400 kV

SO 00-37-78, Haniska pri Košiciach – Moldava nad Bodvou, ochrana pred účinkami bludných prúdov zariadení a konštrukcii USS Košice

UČS 11, ŽST Haniska pri Košiciach

- PS 11-22-02, ŽST Haniska pri Košiciach, diaľková kabelizácia
- PS 11-22-03, ŽST Haniska pri Košiciach, prenosový systém
- PS 11-22-07, ŽST Haniska pri Košiciach, oznamovacie zariadenie
- PS 11-22-21, TM Haniska pri Košiciach, prenosový systém
- PS 11-22-22, TM Haniska pri Košiciach, dispozičný zapojovač
- PS 11-22-23, TM Haniska pri Košiciach, oznamovacie zariadenie
- PS 11-22-24, TM Haniska pri Košiciach, štruktúrovaná kabeláž
- PS 11-24-21, TM Haniska pri Košiciach, doplnenie technológie
- PS 11-25-02, ŽST Haniska pri Košiciach, radiofikácia
- PS 11-25-21, TM Haniska pri Košiciach, dispečerský rádiotelefónny systém
- PS 11-26-21, TM Haniska pri Košiciach, EPS
- PS 11-27-21, TM Haniska pri Košiciach, PSN
- PS 11-27-22, TM Haniska pri Košiciach, kamerový systém
- PS 11-29-01, ŽST Haniska pri Košiciach, DLR
- PS 11-29-21, TM Haniska pri Košiciach, doplnenie RSS a DLR
- SO 11-31-01, ŽST Haniska pri Košiciach, výrub stromov a krovín
- SO 11-34-21, TM Haniska pri Košiciach, stavebné úpravy
- SO 11-35-01, ŽST Haniska pri Košiciach, úprava trakčného vedenia
- SO 11-35-02, ŽST Haniska pri Košiciach, ukoľajnenie oceľových konštrukcií
- SO 11-35-14, ŽST Haniska pri Košiciach, rekonštrukcia rozvodov DOO
- SO 11-35-21, TM Haniska pri Košiciach, doplnenie pripojenia na trakčné vedenie
- SO 11-35-31, TM Haniska pri Košiciach, doplnenie rozvodov DOO a SNZ

UČS 12, ŽST Haniska pri Košiciach – ŽST Veľká Ida

- PS 12-21-01, Haniska pri Košiciach - Veľká Ida, traťové zabezpečovacie zariadenie
- PS 12-22-01, Haniska pri Košiciach - Veľká Ida, diaľková kabelizácia
- PS 12-22-02, ZAST Hutníky, prenosový systém
- PS 12-22-03, ZAST Hutníky, rozhlasový systém
- PS 12-22-04, ZAST Hutníky, informačný systém
- PS 12-22-21, KTM Veľká Ida, prenosový systém
- PS 12-22-22, KTM Veľká Ida, oznamovacie zariadenie
- PS 12-22-23, KTM Veľká Ida, štruktúrovaná kabeláž
- PS 12-24-21, KTM Veľká Ida, technologická časť
- PS 12-24-22, KTM Veľká Ida, uzemňovacia sieť
- PS 12-24-51, ES 110/22kV Haniska, dozbrojenie rozvodne R22kV
- PS 12-27-01, ZAST Hutníky, PSN a kamerový systém
- PS 12-27-02, Haniska pri Košiciach – Veľká Ida, kamerový systém pre železničné priecestia
- PS 12-27-21, KTM Veľká Ida, PSN a kamerový systém
- PS 12-29-21, KTM Veľká Ida, RSS a DLR
- SO 12-31-01, Haniska pri Košiciach – Veľká Ida, výrub stromov a krovín
- SO 12-32-01, Haniska pri Košiciach – Veľká Ida, železničný spodok
- SO 12-32-02, Haniska pri Košiciach – Veľká Ida, železničný zvršok
- SO 12-32-03, ZAST Hutníky, nástupište
- SO 12-32-04, Haniska pri Košiciach – Veľká Ida, rekonštrukcia priecestia v žkm 12,042
- SO 12-33-51, ZAST Hutníky, protidotykové prekážky na lávke pre peších v žkm 10,480
- SO 12-33-52, ZAST Hutníky, protidotykové prekážky na dopravníkoch USSK v žkm 10,605
- SO 12-34-01, ZAST Hutníky, prístrešky pre cestujúcich
- SO 12-34-02, ZAST Hutníky, piktogramy a drobná architektúra
- SO 12-34-21, KTM Veľká Ida, základová konštrukcia

SO 12-34-22, KTM Veľká Ida, oplatenie
SO 12-35-01, Haniska pri Košiciach – Veľká Ida, trakčné vedenie
SO 12-35-02, Haniska pri Košiciach – Veľká Ida, ukoľajnenie oceľových konštrukcií
SO 12-35-11, ZAST Hutníky, prípojka nn
SO 12-35-12, ZAST Hutníky, úprava osvetlenia nástupišt'a
SO 12-35-21, KTM Veľká Ida, pripojenie na trakčné vedenie
SO 12-35-31, KTM Veľká Ida, prípojka 22kV - časť ŽSR
SO 12-35-32, KTM Veľká Ida, prípojka nn
SO 12-35-33, KTM Veľká Ida, rozvody DOO a SNZ
SO 12-35-51, ZAST Hutníky, úprava osvetlenia lávky USSK
SO 12-36-01, Haniska pri Košiciach – Veľká Ida, úprava káblových vedení ŽSR
SO 12-38-21, KTM Veľká Ida, prístupová komunikácia a spevnená plocha

UČS 13, ŽST Veľká Ida

PS 13-21-01, ŽST Veľká Ida, elektronické stavadlo
PS 13-21-51, ŽST Veľká Ida, úprava zabezpečovacieho zariadenia vlečky Interport servis
PS 13-22-01, ŽST Veľká Ida, miestna kabelizácia
PS 13-22-02, ŽST Veľká Ida, diaľková kabelizácia
PS 13-22-03, ŽST Veľká Ida, prenosový systém
PS 13-22-04, ŽST Veľká Ida, dispozičný zapojovač
PS 13-22-05, ŽST Veľká Ida, informačný systém
PS 13-22-06, ŽST Veľká Ida, rozhlasový systém
PS 13-22-07, ŽST Veľká Ida, oznamovacie zariadenie
PS 13-22-08, ŽST Veľká Ida, štruktúrovaná kabeláž
PS 13-23-01, ŽST Veľká Ida, NZE - technologická časť
PS 13-24-01, ŽST Veľká Ida, rekonštrukcia transformovne ŽSR
PS 13-25-01, ŽST Veľká Ida, MRTS
PS 13-25-02, ŽST Veľká Ida, radiofikácia
PS 13-26-01, ŽST Veľká Ida, EPS
PS 13-27-01, ŽST Veľká Ida, PSN
PS 13-27-02, ŽST Veľká Ida, kamerový systém
PS 13-29-01, ŽST Veľká Ida, DLR
SO 13-31-01, ŽST Veľká Ida, výrub stromov a krovín
SO 13-32-01, ŽST Veľká Ida, železničný spodok
SO 13-32-02, ŽST Veľká Ida, železničný zvršok
SO 13-32-03, ŽST Veľká Ida, nástupište
SO 13-32-04, ŽST Veľká Ida, priechody pre cestujúcich
SO 13-32-05, ŽST Veľká Ida, rekonštrukcia priecestia v žkm 14,167
SO 13-34-01, ŽST Veľká Ida, stavebné úpravy výpravnej budovy
SO 13-34-02, ŽST Veľká Ida, rekonštrukcia podchodu pre cestujúcich
SO 13-34-03, ŽST Veľká Ida, rekonštrukcia zastrešenia nástupišt'a
SO 13-34-04, ŽST Veľká Ida, piktogramy a drobná architektúra
SO 13-34-05, ŽST Veľká Ida, základová konštrukcia pre energoblok
SO 13-34-06, ŽST Veľká Ida, oplatenie energobloku
SO 13-34-07, ŽST Veľká Ida, káblovod
SO 13-34-08, ŽST Veľká Ida, úprava oplatenia pri koľ. č. 5
SO 13-35-01, ŽST Veľká Ida, trakčné vedenie
SO 13-35-02, ŽST Veľká Ida, ukoľajnenie oceľových konštrukcií
SO 13-35-11, ŽST Veľká Ida, úprava vn prípojky pre TS ŽSR
SO 13-35-12, ŽST Veľká Ida, rekonštrukcia rozvodov nn a osvetlenia

SO 13-35-13, ŽST Velká Ida, rekonštrukcia EOV
SO 13-35-14, ŽST Velká Ida, rozvody DOO
SO 13-35-15, ŽST Velká Ida, rekonštrukcia elektroinštalácie a osvetlenia podchodu pre cestujúcich
SO 13-35-16, ŽST Velká Ida, rekonštrukcia elektroinštalácie a osvetlenia zastrešenia nástupišťa
SO 13-36-01, ŽST Velká Ida, úprava káblových vedení ŽSR

UČS 14, ŽST Velká Ida – ŽST Čečejevce

PS 14-21-01, VÝH Chým, elektronické stavadlo
PS 14-21-02, Velká Ida - VÝH Chým, traťové zabezpečovacie zariadenie
PS 14-22-01, Velká Ida - Čečejevce, diaľková kabelizácia
PS 14-22-02, VÝH Chým, miestna kabelizácia
PS 14-22-03, VÝH Chým, prenosový systém
PS 14-22-04, VÝH Chým, oznamovacie zariadenie
PS 14-22-05, ZAST Cestice, prenosový systém
PS 14-22-06, ZAST Cestice, rozhlasový systém
PS 14-22-07, ZAST Cestice, informačný systém
PS 14-26-01, VÝH Chým, EPS
PS 14-27-01, ZAST Cestice, PSN a kamerový systém
PS 14-27-02, VÝH Chým, PSN a kamerový systém
PS 14-27-03, Velká Ida – Čečejevce, kamerový systém pre železničné priestestia
PS 14-29-01, VÝH Chým, DLR
SO 14-31-01, Velká Ida – Čečejevce, výrub stromov a krovín
SO 14-32-01, Velká Ida – Čečejevce, železničný spodok
SO 14-32-02, Velká Ida – Čečejevce, železničný zvršok
SO 14-32-03, ZAST Cestice, nástupištia
SO 14-32-04, ZAST Cestice, priechody pre cestujúcich
SO 14-32-05, Velká Ida - Čečejevce, rekonštrukcia priestestia v žkm 16,070
SO 14-33-51, Velká Ida – Čečejevce, protidotykové prekážky na cestnom nadjazde v žkm 18,894
SO 14-33-71, Velká Ida – Čečejevce, ochrana pred účinkami bludných prúdov na cestnom nadjazde v žkm 18,894
SO 14-34-01, VÝH Chým, technologický objekt
SO 14-34-02, ZAST Cestice, prístrešky pre cestujúcich
SO 14-34-03, ZAST Cestice, stavebné úpravy
SO 14-34-04, ZAST Cestice, piktogramy a drobná architektúra
SO 14-35-01, Velká Ida – Čečejevce, trakčné vedenie
SO 14-35-02, Velká Ida – Čečejevce, ukoľajnenie ocelových konštrukcií
SO 14-35-11, VÝH Chým, rekonštrukcia EOV
SO 14-35-12, VÝH Chým, rozvody DOO
SO 14-35-13, ZAST Cestice, úprava osvetlenia nástupíšť
SO 14-35-51, Velká Ida – Čečejevce, preložka 22kV vedenia VSD v žkm 17,610
SO 14-36-01, Velká Ida – Čečejevce, úprava káblových vedení ŽSR

UČS 15, ŽST Čečejevce

PS 15-21-01, ŽST Čečejevce, elektronické stavadlo
PS 15-21-51, ŽST Čečejevce, úprava zabezpečovacieho zariadenia vlečky Tajba a.s.
PS 15-22-01, ŽST Čečejevce, miestna kabelizácia
PS 15-22-02, ŽST Čečejevce, diaľková kabelizácia
PS 15-22-03, ŽST Čečejevce, prenosový systém

PS 15-22-04, ŽST Čečejevce, dispozičný zapojovač
 PS 15-22-05, ŽST Čečejevce, informačný systém
 PS 15-22-06, ŽST Čečejevce, rozhlasový systém
 PS 15-22-08, ŽST Čečejevce, oznamovacie zariadenie
 PS 15-22-09, ŽST Čečejevce, štruktúrovaná kabeláž
 PS 15-23-01, ŽST Čečejevce, NZE - technologická časť
 PS 15-23-01.1, ZAST Cestice, NZE - technologická časť - podobjekt
 PS 15-24-01, ŽST Čečejevce, rekonštrukcia transformovne ŽSR
 PS 15-24-01.1 ZAST Cestice, úprava transformovne ŽSR - podobjekt
 PS 15-25-01, ŽST Čečejevce, radiofikácia
 PS 15-25-02, ŽST Čečejevce, MRTS
 PS 15-26-01, ŽST Čečejevce, EPS
 PS 15-27-01, ŽST Čečejevce, PSN
 PS 15-27-02, ŽST Čečejevce, kamerový systém
 PS 15-29-01, ŽST Čečejevce, DLR
 SO 15-31-01, ŽST Čečejevce, výrub stromov a krovín
 SO 15-32-01, ŽST Čečejevce, železničný spodok
 SO 15-32-02, ŽST Čečejevce, železničný zvršok
 SO 15-32-03, ŽST Čečejevce, nástupište
 SO 15-32-04, ŽST Čečejevce, priechody pre cestujúcich
 SO 15-32-05, ŽST Čečejevce, rekonštrukcia priecestia v žkm 21,733
 SO 15-32-06, ŽST Čečejevce, káblová chráničková trasa
 SO 15-34-01, ŽST Čečejevce, stavebné úpravy výpravnej budovy
 SO 15-34-02, ŽST Čečejevce, stavebné úpravy budovy reléového zabezpečenia
 SO 15-34-03, ŽST Čečejevce, základová konštrukcia pre transformovňu
 SO 15-34-04, ŽST Čečejevce, piktogramy a drobná architektúra
 SO 15-35-01, ŽST Čečejevce, trakčné vedenie
 SO 15-35-02, ŽST Čečejevce, ukoľajnenie ocelových konštrukcií
 SO 15-35-11, ŽST Čečejevce, úprava vn prípojky pre TS ŽSR
 SO 15-35-12, ŽST Čečejevce, rekonštrukcia rozvodov nn a osvetlenia
 SO 15-35-13, ŽST Čečejevce, rekonštrukcia EOV
 SO 15-35-14, ŽST Čečejevce, rozvody DOO
 SO 15-36-01, ŽST Čečejevce, úprava káblových vedení ŽSR

UČS 16, ŽST Čečejevce – ŽST Moldava nad Bodvou

PS 16-21-01, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, traťové zabezpečovacie zariadenie
 PS 16-22-01, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, diaľková kabelizácia
 PS 16-22-02, ZAST Mokrance, prenosový systém
 PS 16-22-03, ZAST Mokrance, informačný systém
 PS 16-22-04, ZAST Mokrance, rozhlasový systém
 PS 16-27-01, ZAST Mokrance, PSN
 PS 16-27-02, Čečejevce – Moldava nad Bodvou, kamerový systém pre železničné priecestia
 SO 16-31-01, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, výrub stromov a krovín
 SO 16-32-01, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, železničný spodok
 SO 16-32-02, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, železničný zvršok
 SO 16-32-03, ZAST Mokrance, nástupište
 SO 16-32-04, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, rekonštrukcia priecestia v žkm 22,587
 SO 16-32-05, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, rekonštrukcia priecestia v žkm 24,307
 SO 16-32-06, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, rekonštrukcia priecestia v žkm 25,074
 SO 16-32-07, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, rekonštrukcia priecestia v žkm 25,246

SO 16-34-01, ZAST Mokrance, prístrešky pre cestujúcich
SO 16-34-02, ZAST Mokrance, piktogramy a drobná architektúra
SO 16-35-01, Čečejevce – Moldava nad Bodvou, trakčné vedenie
SO 16-35-02, Čečejevce – Moldava nad Bodvou, ukoľajnenie oceľových konštrukcií
SO 16-35-11, ZAST Mokrance, prípojka nn
SO 16-35-12, ZAST Mokrance, úprava osvetlenia nástupišt'a
SO 16-36-01, ZAST Mokrance, , úprava káblových vedení ŽSR
SO 16-36-51, Čečejevce - Moldava nad Bodvou, úprava káblového vedenia MTS ST

UČS 17, ŽST Moldava nad Bodvou

PS 17-21-01, ŽST Moldava nad Bodvou, elektronické stavadlo
PS 17-21-02, Moldava nad Bodvou - Veľká Ida, DOZZ
PS 17-21-51, ŽST Moldava nad Bodvou, úprava zabezpečovacieho zariadenia vlečky Tajba a.s.
PS 17-22-01, ŽST Moldava nad Bodvou, miestna kabelizácia
PS 17-22-02, ŽST Moldava nad Bodvou, diaľková kabelizácia
PS 17-22-03, ŽST Moldava nad Bodvou, prenosový systém
PS 17-22-04, ŽST Moldava nad Bodvou, dispozičný zapojovač
PS 17-22-05, ŽST Moldava nad Bodvou, informačný systém
PS 17-22-06, ŽST Moldava nad Bodvou, rozhlasový systém
PS 17-22-07, ŽST Moldava nad Bodvou, oznamovacie zariadenie
PS 17-22-08, ŽST Moldava nad Bodvou, štruktúrovaná kabeláž
PS 17-22-21, KTM Moldava nad Bodvou, prenosový systém
PS 17-22-22, KTM Moldava nad Bodvou, oznamovacie zariadenie
PS 17-22-23, KTM Moldava nad Bodvou, štruktúrovaná kabeláž
PS 17-23-01, ŽST Moldava nad Bodvou, NZE - technologická časť
PS 17-24-01, ŽST Moldava nad Bodvou, transformovňa ŽSR - technologická časť
PS 17-24-21, KTM Moldava nad Bodvou, technologická časť
PS 17-24-22, KTM Moldava nad Bodvou, uzemňovacia sieť
PS 17-24-51, ES 110/22kV Budulov, dozbrojenie rozvodne R22kV
PS 17-25-01, ŽST Moldava nad Bodvou, MRTS
PS 17-25-02, ŽST Moldava nad Bodvou, radiofikácia
PS 17-26-01, ŽST Moldava nad Bodvou, EPS
PS 17-27-01, ŽST Moldava nad Bodvou, PSN
PS 17-27-02, ŽST Moldava nad Bodvou, kamerový systém
PS 17-27-21, KTM Moldava nad Bodvou, PSN a kamerový systém
PS 17-29-21, KTM Moldava nad Bodvou, RSS a DLR
SO 17-31-01, ŽST Moldava nad Bodvou, výrub stromov a krovín
SO 17-32-01, ŽST Moldava nad Bodvou, železničný spodok
SO 17-32-02, ŽST Moldava nad Bodvou, železničný zvršok
SO 17-32-03, ŽST Moldava nad Bodvou, nástupištia
SO 17-32-04, ŽST Moldava nad Bodvou, priechody pre cestujúcich
SO 17-34-01, ŽST Moldava nad Bodvou, stavebné úpravy výpravnej budovy
SO 17-34-02, ŽST Moldava nad Bodvou, základová konštrukcia pre energoblok
SO 17-34-03, ŽST Moldava nad Bodvou, piktogramy a drobná architektúra
SO 17-34-04, ŽST Moldava nad Bodvou, káblovod
SO 17-34-05, ŽST Moldava nad Bodvou, návestný krakorec v žkm 26,904
SO 17-34-21, KTM Moldava nad Bodvou, základová konštrukcia
SO 17-34-22, KTM Moldava nad Bodvou, oplatenie
SO 17-35-01, ŽST Moldava nad Bodvou, trakčné vedenie

SO 17-35-02, ŽST Moldava nad Bodvou, ukoľajnenie ocelových konštrukcií
SO 17-35-11, ŽST Moldava nad Bodvou, prípojka 22kV - časť ŽSR
SO 17-35-12, ŽST Moldava nad Bodvou, rekonštrukcia rozvodov nn a osvetlenia
SO 17-35-13, ŽST Moldava nad Bodvou, EO V
SO 17-35-21, KTM Moldava nad Bodvou, pripojenie na trakčné vedenie
SO 17-35-31, KTM Moldava nad Bodvou, prípojka 22kV - časť ŽSR
SO 17-35-32, KTM Moldava nad Bodvou, prípojka nn
SO 17-35-33, KTM Moldava nad Bodvou, rozvody DOO a SNZ
SO 17-35-51, ŽST Moldava nad Bodvou, prípojka 22kV - časť VSD a.s.
SO 17-35-52, KTM Moldava nad Bodvou, prípojka 22kV - časť VSD a.s.
SO 17-35-53, ŽST Moldava nad Bodvou, úprava nn siete VSD v žkm 27,324
SO 17-35-54, ŽST Moldava nad Bodvou, úprava verejného osvetlenia obce
SO 17-36-01, ŽST Moldava nad Bodvou, úprava káblových vedení ŽSR
SO 17-38-21, KTM Moldava nad Bodvou, prístupová komunikácia a spevnená plocha

UČS 19, ŽST Moldava nad Bodvou – VÝH Drienovec (vrátane)

PS 19-21-01, Moldava nad Bodvou - Drienovec, traťové zabezpečovacie zariadenie
PS 19-22-01, Moldava nad Bodvou - Drienovec, diaľková kabelizácia
PS 19-22-02, VÝH Drienovec - úprava oznamovacích zariadení
PS 19-27-01, Moldava nad Bodvou - Drienovec, kamerový systém pre železničné priecestia
SO 19-32-01, Moldava nad Bodvou - Drienovec, železničný zvršok

v k. ú. Haniska, Železiarne, Veľká Ida, Komárovce, Cestice, Čečejojce, Mokrance, Moldava nad Bodvou, Drienovec, Budulov a Sokolany.

Ministerstvo dopravy Slovenskej republiky (ďalej len „MD SR“) vydáva opravu zrejmej chyby v písaní rozhodnutia – stavebného povolenia vydaného MDV SR, pod č.: 9761/2017/SŽDD/22827 zo dňa 22.03.2017, nasledovne:

V časti nadpis:

„ŽSR, Elektrifikácia trate Haniska – Veľká Ida – Moldava nad Bodvou.“

sa nahrádza nadpis:

„ŽSR, Elektrifikácia trate Haniska – Veľká Ida – Moldava nad Bodvou“.

Táto oprava zrejmej chyby v písaní, je neoddeliteľnou súčasťou rozhodnutia – stavebného povolenia vydaného MDV SR, pod č.: 9761/2017/SŽDD/22827 zo dňa 22.03.2017 a toto oznámenie je potrebné pridať k rozhodnutiu – stavebnému povoleniu, ku ktorému je toto stanovisko vyžadované.

JUDr. Matej Klamo
riaditeľ odboru povoľovania
stavieb dráh a rozvoja
železničnej infraštruktúry

vybavuje Ing. Petra Smolková
telefón +421 915 293 116
e-mail petra.smolkova@mindop.sk