

## **Zmluva o dielo č. 1100081356/2017/5400/023**

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov  
(ďalej len „Obchodný zákonník“)

### **Zmluvné strany**

<b>Objednávateľ:</b>	<b>Železnice Slovenskej republiky, Bratislava v skrátenej forme „ŽSR“</b>
Zapísaný:	Klemensova 8, 813 61 Bratislava v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., oddiel: Po, vložka číslo: 312/B
Právna forma:	Iná právnická osoba
Štatutárny orgán:	Mgr. Martin Erdössy, generálny riaditeľ ŽSR
Osoba oprávnená rokovať - vo veciach zmluvných:	Ing. Branislav Vavrincík, riaditeľ ŽSR – Centrum logistiky a obstarávania
- vo veciach technických:	Ing. Keczer Pavol, prednosta sekcie elektrotechniky a energetiky
IČO:	31 364 501
DIČ:	2020480121
IČ DPH:	SK2020480121
Bankové spojenie:	VÚB, a.s.
IBAN:	SK11 0200 0000 3500 0470 0012
SWIFT/BIC:	SUBASKBX
(ďalej len „objednávateľ“)	
<b>Zhotoviteľ:</b>	<b>COLORSPOL, spol. s r.o.</b>
Zapísaný:	<b>Novot' 153, 029 55 Novot'</b> v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, oddiel: Sro, vložka číslo: 10868/L
Právna forma:	spoločnosť s ručením obmedzeným
Štatutárny orgán:	Ing. Milan Jakubjak, konateľ
Osoba oprávnená rokovať - vo veciach zmluvných:	Ing. Milan Jakubjak, riaditeľ
- vo veciach technických:	Ing. Michal Florek, projekt manažér
IČO:	36 377 384
DIČ:	2020129012
IČ DPH:	SK2020129012
IBAN:	SK2202000000001224530558
SWIFT/BIC:	SUBASKBX
(ďalej len „zhotoviteľ“)	

## Preambula

Táto zmluva je výsledkom verejného obstarávania zákazky s názvom „Nátery zariadení železničnej prevádzky – zariadenie EE“. Účelom tejto zmluvy je zabezpečenie ochranného náteru proti korózii a bezpečnostný náter zariadení odvetvia EE.

## Článok I Predmet zmluvy

- 1.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať pre objednávateľa, počas obdobia na ktoré je táto zmluva uzavretá a na základe jeho objednávok **ochranný náter vonkajších zariadení odvetvia elektrotechniky** nachádzajúcich sa v obvode Oblastného riaditeľstva Košice v rozsahu podľa Prílohy č. 1 – Špecifikácia predmetu zmluvy (ďalej len „Príloha č. 1“). Presná špecifikácia zariadení je uvedená v Prílohe č. 3 – Špecifikácia a umiestnenie zariadení.
- 1.2. Každý objednaný ochranný náter jedného zariadenia v rozsahu podľa prílohy č. 1 sa považuje za samostatné dielo a na prípady neupravené touto zmluvou sa budú primerane aplikovať ustanovenia § 536 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 1.3. Objávateľ sa zaväzuje riadne vykonané dielo od zhotoviteľa prevziať a zaplatiť za neho cenu podľa čl. III tejto zmluvy.
- 1.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo riadne a včas, vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť a v závislosti od reálnych prevádzkových potrieb objednávateľa.
- 1.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmet zmluvy v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi najmä v súlade so zákonom č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a s vyhláškou Ministerstva dopravy, pôšt a telekomunikácií Slovenskej republiky č. 205/2010 Z. z. o určených technických zariadeniach a určených činnostiach a činnostiach na určených technických zariadeniach, technickými normami platnými na území Slovenskej republiky a technickými normami železníc vzťahujúcimi sa na predmet zmluvy.
- 1.6. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo prostredníctvom poučených osôb v zmysle § 23 vyhlášky Ministerstva dopravy, pôšt a telekomunikácií Slovenskej republiky z 29. apríla 2010 o určených technických zariadeniach a určených činnostiach a činnostiach na určených technických zariadeniach, ktorými zhotoviteľ preukazoval splnenie podmienok účasti v súťaži stanovených vo výzve alebo ktoré tieto podmienky účasti stanovené v súťaži spĺňajú.

## Článok II Doba trvania zmluvy, čas a miesto plnenia

- 2.1. Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú a to do vyčerpania maximálneho finančného objemu podľa bodu 3.1. zmluvy najneskôr do 24 mesiacov od účinnosti tejto zmluvy. Na objednávky doručené do uplynutia doby, na ktorú sa táto zmluva uzatvára, sa budú vzťahovať relevantné ustanovenia tejto zmluvy (najmä ale nielen zodpovednosť za vady, záruka, sankcie). Z dôvodu nevyčerpania maximálneho finančného objemu podľa bodu 3.1 tejto zmluvy sú zmluvné strany oprávnené platnosť a účinnosť tejto zmluvy predĺžiť o 6 mesiacov a to aj opakovane písomným dodatkom k tejto zmluve. Návrh na uzatvorenie dodatku vypracuje objednávateľ a predloží ho zhotoviteľovi aspoň jeden mesiac pred uplynutím 24 mesiacov od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. Predmetom dodatku bude predĺženie platnosti tejto zmluvy o 6 mesiacov a aktualizované nižšie (aj len niektoré) ceny položiek podľa Prílohy č. 2 – Ocenený zoznam

položiek (ďalej len „príloha č. 2“), ktoré určí objednávateľ ako aritmetický priemer dvoch najnižších cien zistených prieskumom trhu aspoň troch ponúk relevantných dodávateľov.

- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje plniť predmet zmluvy v lehote uvedenej v objednávke, inak v lehote do 30 dní odo dňa doručenia objednávky.
- 2.3. Miestom plnenia v zmysle tejto zmluvy sú pracoviská obvodu Oblastného riaditeľstva Košice podľa požiadaviek objednávateľa.

Konkrétne miesto plnenia bude uvedené v objednávke.

### **Článok III Cena**

- 3.1. Zmluvné strany sa dohodli, že cena objednaných a vykonaných diel nepresiahne maximálny finančný objem vo výške **260.000,00 EUR bez DPH** (slovom dvestošesťdesiat tisíc eur a nula centov bez DPH).
- 3.2. Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva má povahu rámcovej dohody. Objávateľ bude vystavovať objednávky podľa tejto zmluvy na základe svojich aktuálnych potrieb a teda nie je povinný vystaviť objednávky v hodnote maximálneho finančného objemu podľa bodu 3.1. tejto zmluvy, s čím zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy vyjadril súhlas. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že voči objednávateľovi nebude uplatňovať žiadne sankcie z dôvodu nevyčerpania dohodnutého maximálneho finančného objemu podľa bodu 3.1. tejto zmluvy.
- 3.3. Objávateľ sa zaväzuje za riadne a včas vykonané dielo zaplatiť cenu v súlade s prílohou č. 2. Zmluvné strany si dohodli aj cenu jednotlivých prác, ktoré dielo tvoria. V prípade, že niektorú z prác nebude potrebné vykonať cena za dielo bude znížená o cenu nevykonanej práce. Jednotkové ceny uvedené v prílohe č. 2 sú pevné, nemenné a platia počas celej doby, na ktorú je táto zmluva uzavretá. V týchto cenách sú zahrnuté všetky náklady zhotoviteľa súvisiace s riadnym vykonaním diela vrátane ceny za dopravné náklady.
- 3.4. Zhotoviteľ nie je oprávnený v súvislosti s vykonávaním diela účtovať objednávateľovi žiadne ďalšie položky.
- 3.5. DPH bude fakturovaná v zmysle platných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 3.6. Zhotoviteľ je povinný upozorniť objednávateľa na činnosti, ktoré boli dohodnuté, ale nie je potrebné ich vykonať.

### **Článok IV Platobné podmienky**

- 4.1. Objávateľ neposkytne zhotoviteľovi žiadny finančný preddavok ani zálohovú platbu.
- 4.2. Cenu za dielo uhradí objednávateľ zhotoviteľovi na základe riadne vystavenej a doručenej faktúry. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru najskôr v deň riadneho vykonania diela, t.j. najskôr v deň podpísania „Súpisu vykonaných prác“ povereným zamestnancom objednávateľa.
- 4.3. Zhotoviteľ zašle riadne vystavenú faktúru buď v elektronickej podobe na e-mailovú adresu [e-faktura.dodavatel@zsr.sk](mailto:e-faktura.dodavatel@zsr.sk) pričom informácie o možnosti elektronickeho zasielania faktúr zhotoviteľ získa na stránke [www.zsr.sk](http://www.zsr.sk) alebo v listinnej podobe na adresu konečného príjemcu objednávateľa, konkretizovanú v objednávke, v dvoch vyhotoveniach.

- 4.4. Zhotoviteľom predložená faktúra musí obsahovať náležitosti v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. od DPH v znení neskorších predpisov.

Okrem toho musí obsahovať:

- označenie zmluvných strán (obchodné meno, sídlo, IČO, IČ DPH),
- číslo faktúry,
- deň vyhotovenia, odoslania a deň splatnosti,
- označenie peňažného ústavu a IBAN, na ktorý sa má platiť,
- číslo objednávky a číslo tejto zmluvy,
- fakturovaná suma s rozčlenením DPH,
- označenie osoby, ktorá faktúru vystavila,
- pečiatka a podpis zodpovedného zástupcu zhotoviteľa.

- 4.5. Povinnými prílohami faktúry sú:

- Súpis vykonaných prác potvrdený povereným zamestnancom objednávateľa,
- Objednávka (resp. fotokópia objednávky objednávateľa).

- 4.6. V prípade, že faktúra nebude obsahovať všetky potrebné náležitosti podľa bodu 4.4. tejto zmluvy a/alebo nebude doložená povinnými prílohami uvedenými v bode 4.5. tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený faktúru zhotoviteľovi vrátiť na doplnenie / prepracovanie bez zaplatenia s uvedením dôvodu. V takomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti faktúry a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia doplnenej a/alebo opravenej faktúry objednávateľovi.

- 4.7. Úhrada záväzku bude realizovaná bezhotovostným platobným stykom na účet zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto zmluvy. Akákoľvek zmena účtu sa považuje za zmenu tejto zmluvy, ktorú je možné vykonať len na základe dodatku uzatvoreného v súlade s touto zmluvou. Objávateľ nie je v omeškaní s úhradou faktúry, ak v posledný deň splatnosti zadá príkaz na jej úhradu svojmu peňažnému ústavu.

- 4.8. Lehota splatnosti faktúr je 30 dní odo dňa doručenia objednávateľovi. V prípade faktúry zaslanej elektronickou formou sa za deň doručenia považuje deň prijatia elektronickej faktúry na e-mailovej adrese: [e-faktura.dodavatel@zsr.sk](mailto:e-faktura.dodavatel@zsr.sk).

- 4.9. Ak bude zhotoviteľ zverejnený v Zozname platiteľov DPH, u ktorých nastali dôvody na zrušenie registrácie v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v znení neskorších predpisov, objednávateľ uhradí zhotoviteľovi sumu zníženú o čiastku rovnajúcu sa výške DPH uvedenú na faktúre. Túto nezaplatenú sumu uhradí objednávateľ zhotoviteľovi na základe preukázania úhrady DPH daňovému úradu za príslušný mesiac/štvrtrok čestným vyhlásením, že DPH uvedená na faktúre pre objednávateľa bola v lehote splatnosti uhradená daňovému úradu, fotokópiou daňového priznania a fotokópiou výpisu o zaplatení DPH.

- 4.10. Zhotoviteľ ku dňu podpisu tejto zmluvy predložil objednávateľovi vyhlásenie o tom či je závislou osobou voči objednávateľovi v zmysle § 2 písm. n) zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov. Každú zmenu súvisiacu s personálnym, ekonomickým alebo iným prepojením voči objednávateľovi v súvislosti s ustanovením § 2 písm. n) zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov je zhotoviteľ povinný objednávateľovi písomne oznámiť a to do 5 dní odo dňa vzniku zmeny. V prípade porušenia tejto povinnosti je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 300 EUR, za každé takéto porušenie.

## Článok V Podmienky vykonania diela

- 5.1. Zhotoviteľ bude vykonávať dielo na základe písomných objednávok vystavených konečným príjemcom objednávateľa ŽSR, Oblastné riaditeľstvo Košice.
- 5.2. Objednávateľ zašle zhotoviteľovi objednávku listom do sídla zhotoviteľa alebo prostredníctvom e-mailu na adresu uvedenú v tomto bode. Zamestnanci resp. pracovníci zmluvných strán poverení na vykonanie úkonov podľa tejto zmluvy sú:

Kontaktné údaje zhotoviteľa: Michal Florek, [colorspol@colorspol.sk](mailto:colorspol@colorspol.sk), 043/5590129, 0905 477267.

Poverení zamestnanci objednávateľa:

Duračinský Pavol; tel. č. 055/229 5215, 0911 056 008; e-mail: [duracinsky.pavoll@zsr.sk](mailto:duracinsky.pavoll@zsr.sk)

Zmenu osôb uvedených v tomto bode si zmluvné strany budú oznamovať písomne formou doporučeného listu.

- 5.3. Písomná objednávka musí obsahovať označenie zmluvných strán, konkrétne podmienky plnenia, a to najmä konkrétne zariadenie alebo zariadenia, miesto plnenia, lehotu plnenia, fakturačnú adresu objednávateľa, a prípadne iné podmienky potrebné pre riadne a včasné plnenie predmetu tejto zmluvy.
- 5.4. Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu, po tom čo mu došla objednávka, písomne informovať o predpokladanom čase nástupu na miesto plnenia povereného zamestnanca objednávateľa. Zhotoviteľ je oprávnený začať vykonávať dielo až po odsúhlasení konkrétneho dňa a hodiny objednávateľom. Ak objednávateľ navrhne iný deň a hodinu nástupu na konkrétne miesto plnenia je povinný dbať na to, aby zhotoviteľ mohol objektívne splniť dohodnutú lehotu plnenia. V opačnom prípade sa lehota plnenia automaticky predĺži o dobu od dátumu navrhovaného zhotoviteľom po dátum stanovený objednávateľom.
- 5.5. Objednávateľ neprevezme plnenie skôr ako zhotoviteľ nevyčistí miesto plnenia od odpadu a nečistôt, ktoré vznikli pri plnení diela. O odovzdaní a prevzatí diela resp. diel bude spísaný "Súpis vykonaných prác", v ktorom bude uvedené:
  - Číslo objednávky,
  - Skutočne vykonané práce, ktoré zhotoviteľ odovzdáva a objednávateľ preberá,
  - Cena objednaného plnenia,
  - miesto preberacieho konania,
  - podpisy odovzdávajúceho a preberajúceho zástupcu objednávateľa a zhotoviteľa.
- 5.6. Objednávateľ nie je povinný prevziať dielo, ktoré nie je v súlade s touto zmluvou a/alebo objednávkou a/alebo ak nie je zhotoviteľom predložený Súpis skutočne vykonaných prác vzťahujúcich sa na dielo. Objednávateľ je povinný uviesť nedostatky (dôvody) pre ktoré dielo neprevzal a určiť primeranú lehotu na ich odstránenie.
- 5.7. Zhotoviteľ je povinný pri vykonávaní diela a v okolí miesta plnenia dodržiavať všetky platné normy a predpisy, udržiavať poriadok a čistotu.
- 5.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že svojou činnosťou pri vykonávaní diela nenaruší bezpečnosť osôb nachádzajúcich sa v obvode pracoviska ani iných osôb pohybujúcich sa mimo pracoviska.

## Článok VI Práva a povinnosti zmluvných strán

- 6.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v súlade s touto zmluvou, na vlastné nebezpečenstvo, na vlastnú zodpovednosť a svoje náklady v čase a kvalite podľa tejto zmluvy.
- 6.2. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že má všetky potrebné oprávnenia, ktoré vyžadujú na vykonanie diela platné právne predpisy a že je oboznámený so všetkými internými predpismi objednávateľa, ktorých dodržanie je potrebné na riadne vykonanie diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri vykonávaní diela dodržať všetky relevantné platné technické, bezpečnostné a právne normy týkajúce sa diela, ktoré sú stanovené v jednotlivých právnych predpisoch, technických normách, interných predpisoch objednávateľa a v tejto zmluve.
- 6.3. Každý pracovník zhotoviteľa musí mať v čase vykonávania pracovnej činnosti v mieste plnenia platné doklady podľa bodu 6.3.1 a 6.3.2. Zhotoviteľ nie je oprávnený začať s plnením objednávok prostredníctvom pracovníkov, ktorým neboli vydané doklady podľa bodov 6.3.1 a 6.3.2. alebo ak platnosť vydaných dokladov uplynula a nový platný doklad vydaný nebol. Najneskôr pred začatím plnenia prvej objednávky je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi nasledovné dokumenty, ak ich už nepredložil v rámci súťaže:
  - 6.3.1. doklad o absolvovaní školenia v rozsahu znalostí určených pre zamestnancov iných zamestnávateľov, ktorí budú vykonávať pracovnú činnosť na pracoviskách ŽSR a v jej priestoroch za podmienok stanovených v článkoch 452-459 v predpise ŽSR Z2 – Bezpečnosť zamestnancov v podmienkach Železníc Slovenskej republiky (ďalej len „Z 2“),
  - 6.3.2. doklad pracovníkov zhotoviteľa o vykonaní lekárskej prehliadky podľa bodu 453 predpisu ŽSR Z 2,
  - 6.3.3. doklad o absolvovaní školenia pre práce vo výškach podľa vyhlášky č. 147/2013 Z.z. Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky z 5. júna 2013, 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
- 6.4. Zhotoviteľ nie je oprávnený začať s plnením objednávok ak nepredložil objednávateľovi v súťaži alebo pred začatím plnenia prvej objednávky platné povolenie na vjazd cestných motorových vozidiel, povolenie na vstup cudzích osôb v objektoch, priestoroch a zariadeniach ŽSR v zmysle predpisu ŽSR Z9.
- 6.5. Zhotoviteľ zabezpečí koordinátora bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pre objednávateľa, ktorým je Štefan Kolenčík. Objedávateľ túto osobu poveruje funkciou koordinátora bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- 6.6. Zhotoviteľ je povinný informovať objednávateľa o prípadných prekážkach pri plnení objednávky.
- 6.7. Žiadny pracovník zhotoviteľa nesmie vystupovať na stožiare JŽ staršie ako 20 rokov v zmysle „Metodického usmernenia riaditeľa Odboru Infraštruktúry GR ŽSR k prevádzkovaniu stožiarov JŽ“. Všetky nátery osvetľovacích stožiarov typu JŽ je zhotoviteľ povinný vykonať iným možným spôsobom a technológiou.

## **Článok VII**

### **Zodpovednosť za vady**

- 7.1. Zhotoviteľ zodpovedá za vady v zmysle § 560 a nasl. Obchodného zákonníka. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude vykonané v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy a objednávkou, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a že bude spôsobilé k zmluvnému účelu.
- 7.2. Vady diela je zhotoviteľ povinný odstrániť bezodkladne a bezodplatne. Zhotoviteľ poskytuje na dielo záruku v trvaní 36 mesiacov odo dňa protokolárneho odovzdania diela t.j. odo dňa podpísania Súpisu vykonaných prác povereným zamestnancom objednávateľa. Záručná doba bude predĺžená vždy o dobu odo dňa uplatnenia oprávnenej reklamácie podľa tejto zmluvy do odstránenia reklamovanej vady.
- 7.3. Vady diela, na ktoré sa vzťahuje záruka, musí objednávateľ bez zbytočného odkladu reklamovať písomne zaslaním emailovej správy na [colorspol@colorspol.sk](mailto:colorspol@colorspol.sk) uvedením popisu, ako sa prejavujú. Zhotoviteľ je povinný v deň odoslania emailovej správy objednávateľom potvrdiť jej prijatie. Zhotoviteľ je povinný vadu odstrániť v termíne po vzájomnej dohode najneskôr do 30 pracovných dní odo dňa uplatnenia reklamácie. V prípade, že zhotoviteľ vadu v tejto lehote neodstráni ani po objednávateľom dodatočne písomne stanovenej lehote, má objednávateľ právo odstrániť vadu sám alebo prostredníctvom tretích osôb na náklady zhotoviteľa. Tým nie je dotknuté právo objednávateľa na zmluvnú pokutu a/alebo náhradu škody. Pre odstránenie pochybností sa za moment doručenia reklamácie považuje moment odoslania e-mailovej správy na adresu uvedenú v tomto bode.
- 7.4. Objednávateľ je povinný poskytnúť všetku potrebnú súčinnosť najmä umožniť zhotoviteľovi prístup na miesto výskytu vady.

## **Článok VIII**

### **Zodpovednosť za škodu a prechod nebezpečenstva vzniku škody**

- 8.1 Zhotoviteľ zodpovedá za škody, ktoré spôsobí objednávateľovi alebo tretím osobám v súvislosti s vykonaním diela podľa tejto zmluvy.
- 8.2 Ak vznikne objednávateľovi škoda na veciach, právach alebo iných majetkových hodnotách v dôsledku porušenia povinností uvedených v tejto zmluve alebo v objednávke zo strany zhotoviteľa, je zhotoviteľ za tieto škody zodpovedný a je povinný objednávateľovi uhradiť tieto vzniknuté škody. Formou úhrady vzniknutej škody je peňažná náhrada vzniknutej škody.
- 8.3 Ak vznikne škoda spôsobená neoprávneným vstupom zhotoviteľa na pozemky tretích osôb, alebo ich poškodením spôsobeným zhotoviteľom pri vykonaní diela alebo ak dôjde k poškodeniu majetku tretích osôb spôsobeného zhotoviteľom v súvislosti s vykonaním diela zodpovedá za ne zhotoviteľ.
- 8.4 Ak škodu spôsobila tretia osoba, ktorej zhotoviteľ zveril plnenie svojej povinnosti, za škodu zodpovedá zhotoviteľ.
- 8.5 Zhotoviteľ je povinný nahradiť škodu v plnej výške bez ohľadu na to či porušenie povinnosti v dôsledku ktorej škoda vznikla je zabezpečená zmluvnou pokutou.
- 8.6 Zodpovednosť za škodu spôsobenú porušením povinností v súvislosti s touto zmluvou ktoroukoľvek zmluvnou stranou sa spravuje ustanoveniami § 373 a nasl. Obchodného zákonníka a ďalšími príslušnými právnymi predpismi o náhrade škody.

- 8.7 Nebezpečenstvo vzniku škody na zariadení znáša zhotoviteľ počas doby, v ktorej sa bude zariadenie nachádzať v sfére dispozície zhotoviteľa a počas doby, v ktorej došlo k udalosti, ktorá sa neskôr prejavila ako príčina vzniku škody.

## **Článok IX**

### **Sankcie**

- 9.1. V prípade omeškania zhotoviteľa s vykonaním diela v lehote podľa objednávky resp. v lehote podľa bodu 2.2. tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,5 % z ceny objednaného plnenia, za každý deň omeškania i začatý, najmenej však 30 EUR za každý deň omeškania i začatý deň.
- 9.2. V prípade omeškania zhotoviteľa s odstránením vady v zmysle bodu 7.3 tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50 EUR za každý deň omeškania i začatý.
- 9.3. Za nedodržanie lehoty splatnosti faktúry je zhotoviteľ oprávnený požadovať úrok z omeškania v zmysle ustanovení Obchodného zákonníka.
- 9.4. Ak zhotoviteľ poruší svoju povinnosť podľa bodu 1.6 tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 800 EUR za každý jednotlivý prípad porušenia tejto povinnosti.
- 9.5. V prípade, že zhotoviteľ nedodrží technologické postupy a/alebo neplní kvalitatívno-technické parametre a podmienky vykonania predmetu objednávky, ktoré boli stanovené touto zmluvou, platnými technickými normami platnými na území Slovenskej republiky, technickými normami železníc, a/alebo všeobecne záväznými právnymi predpismi, má objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 800 EUR za každé takéto porušenie.
- 9.6. V prípade, že zhotoviteľ nepodpísal s objednávateľom Dohodu o zaistení bezpečnosti a ochrany zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR v zmysle bodu 11.2 tejto zmluvy, má objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 4 000 EUR.
- 9.7. V prípade nesplnenia niektorej povinnosti zhotoviteľa podľa bodu 10.7 tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 4 000 EUR za každý prípad porušenia niektorej z týchto povinností.
- 9.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že svoje pohľadávky voči objednávateľovi nepostúpi (ani s nimi nebude inak obchodovať) tretej strane bez písomného súhlasu objednávateľa a to pod sankciou zmluvnej pokuty vo výške 20 % z hodnoty postúpenej pohľadávky. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností týmto nie je dotknutá neplatnosť takéhoto úkonu. Právo objednávateľa na náhradu škody tým nie je dotknuté.
- 9.9. Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranným úkonom započítať akékoľvek jeho nároky alebo záväzky vyplývajúce z tejto zmluvy voči objednávateľovi.
- 9.10. Základom pre výpočet úrokov z omeškania a zmluvných pokút podľa tohto článku tejto zmluvy sú ceny bez DPH.
- 9.11. Sankcie dohodnuté v tejto zmluve hradí povinná strana nezávisle od toho, či a v akej výške vznikne druhej strane škoda porušením povinnosti, ktorú možno vymáhať samostatne.
- 9.12. Ak zhotoviteľ zaplatil objednávateľovi dojednanú zmluvnú pokutu za porušenie svojej zmluvnej povinnosti, nie je objednávateľ oprávnený z dôvodu predmetného porušenia zmluvnej povinnosti



od tejto zmluvy odstúpiť. Tým nie je dotknuté prípadné právo objednávateľa odstúpiť od tejto zmluvy pri opakovanom porušení rovnakej zmluvnej povinnosti zo strany zhotoviteľa.

- 9.13. Za nesplnenie povinnosti zhotoviteľa podľa bodu 11.3. prvá a/alebo druhá veta je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 3 000 EUR.
- 9.14. Za nesplnenie povinnosti zhotoviteľa podľa bodu 11.4. tejto zmluvy alebo za porušenie povinnosti podľa bezpečnostných predpisov povinný v zmysle dohody podľa bodu 11.2., je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 800 EUR za každé jedno nesplnenie/porušenie povinnosti.
- 9.15. Ak zhotoviteľ zmení subdodávateľa uvedeného v zozname priamych subdodávateľov bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa v zmysle bodu 13.4. tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 1 000 EUR za každý jednotlivý prípad.
- 9.16. Ak zhotoviteľ v lehote podľa bodu 13.5 nevyhovie žiadosti objednávateľa o náhradu za subdodávateľa, ktorý nie je schopný plniť si svoje záväzky alebo neoznámí, že príslušný predmet plnenia bude plniť sám, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50 EUR za každý aj začatý deň omeškania.
- 9.17. Ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s predložením aktuálneho zoznamu priamych subdodávateľov v lehote podľa bodu 13.6, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50 EUR, za každý aj začatý deň omeškania.
- 9.18. Ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s oznámením akejkoľvek zmeny údajov o subdodávateľovi v lehote podľa bodu 13.11, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50 EUR, za každý aj začatý deň omeškania.
- 9.19. Ak zhotoviteľ poruší povinnosť písomne oznámiť objednávateľovi každú zmenu zapísaných údajov o jeho osobe v registri partnerov verejného sektora alebo jeho výmaz z registra partnerov verejného sektora najneskôr do 5 dní odo dňa vykonania zmeny zapísaných údajov alebo výmazu, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 3 000,00 EUR.
- 9.20. Ak zhotoviteľ poruší povinnosť písomne oznámiť objednávateľovi každú zmenu zapísaných údajov o subdodávateľovi v ktoromkoľvek rade, ktorý bol ku dňu podpísania tejto zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora alebo výmaz subdodávateľa z registra partnerov verejného sektora, a to najneskôr do päť 10 dní od vykonania zmeny zapísaných údajov alebo výmazu, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 3 000,00 EUR.
- 9.21. Ak zhotoviteľ poruší povinnosť písomne oznámiť objednávateľovi, že na plnení predmetu zmluvy sa má podieľať nový subdodávateľ (v ktoromkoľvek rade), ktorý nebol uvedený v zozname priamych subdodávateľov, ktorý zhotoviteľ predložil pred podpisom zmluvy pre účely overenia či je subdodávateľ, ktorý je partnerom verejného sektora, zapísaný v registri partnerov verejného sektora, a to do začatia poskytovania plnenia zo strany subdodávateľa, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 3 000,00 EUR.
- 9.22. Ak zhotoviteľ nepredložil objednávateľovi čestné vyhlásenie nového subdodávateľa podľa bodu 12.3 druhá veta, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 3 000,00 EUR.

- 9.23. Ak zhotoviteľ poruší povinnosť písomne oznámiť objednávateľovi, že sa stal po podpísaní tejto zmluvy partnerom verejného sektora, a to najneskôr do 5 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti právneho úkonu, na základe ktorého sa zhotoviteľ partnerom verejného sektora stal, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 3 000,00 EUR.

## **Článok X**

### **Ukončenie zmluvného vzťahu**

- 10.1. Zmluvný vzťah dohodnutý touto zmluvou pred uplynutím doby na ktorú bola uzatvorená, môže zaniknúť:
- 10.1.1. písomnou dohodou zmluvných strán, ktorej súčasťou je i vysporiadanie vzájomných záväzkov a pohľadávok,
  - 10.1.2. písomným odstúpením od tejto zmluvy v prípadoch uvedených v § 344 a nasl. Obchodného zákonníka alebo v prípadoch uvedených tejto zmluve.
- 10.2. Za podstatné porušenie zmluvných povinností v zmysle tejto zmluvy, s právom okamžite od zmluvy odstúpiť, zmluvné strany považujú tieto skutočnosti:
- 10.2.1. zhotoviteľ sa dostal do omeškania so splnením objednaného plnenia o viac ako 5 dní,
  - 10.2.2. zhotoviteľ nedodržuje technologické postupy a neplní kvalitatívno-technické parametre a podmienky vykonania diela, ktoré boli stanovené touto zmluvou, platnými technickými normami platnými na území Slovenskej republiky, technickými normami železníc a všeobecne záväznými právnymi predpismi,
  - 10.2.3. zhotoviteľ nezačne, preruší alebo zastaví plnenie objednávky z iných dôvodov ako dôvodov na strane objednávateľa alebo z dôvodu, že nastali skutočnosti, ktoré zhotoviteľ nemohol predvídať v čase uzatvorenia zmluvy ani pri vynaložení náležitej odbornej starostlivosti, ktorú možno od neho požadovať,
  - 10.2.4. zhotoviteľ nepodpísal s objednávateľom dohodu o zaistení bezpečnosti a ochrany zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR v zmysle bodu 11.2. tejto zmluvy,
  - 10.2.5. zhotoviteľ neinformuje objednávateľa o prekážkach pri plnení objednávky,
  - 10.2.6. zhotoviteľ porušil svoju povinnosť vykonávať dielo len prostredníctvom poučenej v zmysle bodu 1.6.,
  - 10.2.7. zhotoviteľ resp. pracovník zhotoviteľa porušil povinnosť podľa bodu 6.7. tejto zmluvy,
  - 10.2.8. objednávateľ je v omeškaní so zaplatením faktúry o viac ako 60 dní
  - 10.2.9. objednávateľ neposkytol zhotoviteľovi súčinnosť ani v dodatočne stanovenej písomnej lehote, čo má/alebo môže mať za následok ohrozenie lehoty plnenia podľa objednávky,
  - 10.2.10. zhotoviteľ nepredložil objednávateľovi pred začatím plnenia prvej objednávky doklady v zmysle bodu 6.3.,
  - 10.2.11. zhotoviteľ porušil bezpečnostné predpisy, na dodržanie ktorých je zhotoviteľ pri vykonávaní diela v zmysle tejto zmluvy a dohody o zaistení bezpečnosti a ochrany zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR povinný.

- 10.3. Objednávateľ je oprávnený okrem prípadov uvedených v bode 10.2. a 10.8. odstúpiť od tejto zmluvy aj v prípade, ak zhotoviteľ porušil nejakú ďalšiu povinnosť, ktorá mu vyplýva z ustanovení tejto zmluvy alebo z ustanovení príslušných právnych predpisov. Objednávateľ je v tomto prípade oprávnený odstúpiť od zmluvy už po druhom porušení ktorejkoľvek povinnosti zo strany zhotoviteľa, pričom objednávateľ po prvom porušení povinnosti písomne upozorní zhotoviteľa na porušenie zmluvných podmienok alebo ustanovení právnych predpisov s upozornením, že pri ďalšom porušení ktorejkoľvek povinnosti odstúpi od tejto zmluvy. Objednávateľ v upozornení uvedie lehotu na nápravu, ak sa vyžaduje.
- 10.4. Zhotoviteľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť okrem prípadov uvedených v bode 10.2. aj v prípade, ak objednávateľ opakovane závažným spôsobom poruší nejakú povinnosť, ktorá mu vyplýva z ustanovení tejto zmluvy alebo z ustanovení príslušných právnych predpisov. Zhotoviteľ je v tomto prípade oprávnený odstúpiť od zmluvy už po druhom porušení ktorejkoľvek povinnosti zo strany objednávateľa, pričom zhotoviteľ po prvom porušení povinnosti písomne upozorní objednávateľa na porušenie zmluvných podmienok alebo ustanovení právnych predpisov s upozornením, že pri ďalšom porušení ktorejkoľvek povinnosti odstúpi od tejto zmluvy. Zhotoviteľ v upozornení uvedie lehotu na nápravu, ak sa vyžaduje.
- 10.5. Odstúpením od zmluvy podľa tohto článku zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo zmluvy s výnimkou nároku na náhradu škody vzniknutej porušením zmluvy, nárokov na dovtedy vzniknuté zmluvné resp. zákonné sankcie a úroky z omeškania, nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady za časť predmetu zmluvy, ktorá bola do momentu odstúpenia zrealizovaná, ako aj s výnimkou povinností súvisiacich s odovzdaním a prevzatím časti predmetu zmluvy vykonanej do momentu odstúpenia, povinností zhotoviteľa podľa bodu 10.7. tohto článku zmluvy, zmluvných ustanovení týkajúcich sa voľby práva alebo voľby Obchodného zákonníka, riešenia sporov medzi zmluvnými stranami a iných ustanovení, ktoré podľa prejavenej vôle strán alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení tejto zmluvy.
- 10.6. Zmluvné strany sa dohodli, že odstúpenie od zmluvy bude účinné dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane.
- 10.7. Po odstúpení od zmluvy je zhotoviteľ povinný:
- 10.7.1. počínať si tak, aby sa zabránilo škode bezprostredne hroziacej objednávatel'ovi nedokončením diela príp. minimalizovali straty a za tým účelom vykonať všetky potrebné opatrenia,
  - 10.7.2. odovzdať objednávatel'ovi všetky podklady potrebné na splnenie objednávky, ktorá ešte nebola vykonaná, ako aj podklady, ktoré zhotoviteľ získal v rozsahu objednávateľom poskytnutej súčinnosti,
  - 10.7.3. písomne informovať objednávatel'a o všetkých skutočnostiach nevyhnutných pre dokončenie plnenia doručených objednávok.
- 10.8. Objednávateľ je oprávnený od tejto rámcovej dohody odstúpiť aj v nasledovných prípadoch:
- 10.8.1. zhotoviteľ predá svoj podnik resp. jeho časť tretej osobe,
  - 10.8.2. ak zhotoviteľ vykoná úkon, ktorý by mohol spôsobiť objednávatel'ovi zhoršenie vymožitelnosti aj nespliatných pohľadávok zhotoviteľa,
  - 10.8.3. ak zhotoviteľ vykoná úkon, ktorý by mohol spôsobiť objednávatel'ovi zhoršenie

vymožitelnosti aj nespliatných pohľadávok zhotoviteľa,

- 10.8.4. zhotoviteľ bol zverejnený v Zozname platiteľov DPH, u ktorých nastali dôvody na zrušenie registrácie v zmysle zákona o DPH č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- 10.8.5. v prípade zmeny majetkových pomerov zhotoviteľa alebo akéhokoľvek úkonu zhotoviteľa, ktoré by mohli spôsobiť zhoršenie vymožitelnosti aj nespliatných záväzkov zhotoviteľa alebo by ohrozili vykonanie diela, najmä ak na majetok zhotoviteľa bol vyhlásený konkurz alebo zhotoviteľ je v likvidácii,
- 10.8.6. ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ v priebehu bezprostredne predchádzajúcich 12-tich mesiacov, v zmysle zákona o verejnom obstarávaní, dostal tri referencie s výslednou hodnotiacou známku rovnou alebo nižšou než 50,
- 10.8.7. ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ má nesplnenú povinnosť vyplatenia odmeny alebo odplaty zo zmluvy s osobou, ktorá je alebo bola jeho subdodávateľom v súvislosti s plnením tejto zmluvy.
- 10.9. Odstúpením od zmluvy si zmluvné strany nevracajú dovtedy riadne poskytnuté plnenia.
- 10.10. Z dôvodov odstúpenia uvedených v bode 10.2. tohto článku môže oprávnená strana odstúpiť aj len od objednávky.

## **Článok XI**

### **Bezpečnosť zamestnancov a technických zariadení**

- 11.1. Zmluvné strany pred začatím plnenia podľa tejto zmluvy uzatvoria „Dohodu o zaistení bezpečnosti a ochrane zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR“ v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a čl. 452 predpisu ŽSR Z 2 „Bezpečnosť zamestnancov v podmienkach ŽSR“. Podklady na uzatvorenie „Dohody o zaistení bezpečnosti a ochrany zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR“ tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy ako Príloha č. 4.
- 11.2. Zhotoviteľ je povinný uzatvoriť „Dohodu o zaistení bezpečnosti a ochrane zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR“ najneskôr do začatia plnenia prvej objednávky. Bez uzatvorenia tejto dohody zhotoviteľ nie je oprávnený začať poskytovať plnenie v zmysle tejto zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že s podkladom pre vypracovanie Dohody o zaistení bezpečnosti a ochrany zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR (vypracovaným objednávateľom) bol riadne oboznámený a podmienky v ňom uvedené v plnom rozsahu akceptuje. Pokiaľ zhotoviteľ neuzavrie túto dohodu, je objednávateľ oprávnený postupovať podľa bodu 10.2.4. tejto zmluvy.
- 11.3. Zhotoviteľ je povinný zúčastniť sa pred začiatkom prác poučenia o miestnych pomeroch z hľadiska podmienok prevádzky a BOZP, ktoré vykoná určený zástupca objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný následne poučiť všetkých svojich zamestnancov ako aj iné osoby vykonávajúce dielo za zhotoviteľa o miestnych pomeroch z hľadiska podmienok prevádzky a BOZP.
- 11.4. Zhotoviteľ umožní kontrolu dodržiavania ustanovení bezpečnostných predpisov bezpečnostnému technikovi objednávateľa a zabezpečí odstránenie ním zistených závad v stanovenej forme a čase.
- 11.5. Za bezpečnosť svojich zamestnancov a iných osôb konajúcich za zhotoviteľa a dodržiavanie ustanovení bezpečnostných predpisov zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ je povinný

preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov, ako aj iné osoby pracujúce na diele, o pravidlách bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Zhotoviteľ sa zaväzuje a je povinný dodržať pokyny a ustanovenia interného predpisu objednávateľa Z 2 „Bezpečnosť zamestnancov v podmienkach ŽSR“.

## **Článok XII**

### **Oznamovanie zmien v registri partnerov verejného sektora**

- 12.1 Ak bol zhotoviteľ ku dňu podpísania tejto zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora (ďalej len „register partnerov verejného sektora“), zhotoviteľ je povinný objednávateľovi písomne oznamovať každú zmenu zapísaných údajov o jeho osobe v registri partnerov verejného sektora alebo jeho výmaz z registra partnerov verejného sektora najneskôr do 5 dní odo dňa vykonania zmeny zapísaných údajov alebo výmazu.
- 12.2 Ak bol subdodávateľ v ktoromkoľvek rade ku dňu podpísania tejto zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora, zhotoviteľ je povinný objednávateľovi písomne oznamovať každú zmenu zapísaných údajov o subdodávateľovi v registri partnerov verejného sektora alebo výmaz subdodávateľa z registra partnerov verejného sektora, a to najneskôr do 10 dní odo dňa vykonania zmeny zapísaných údajov alebo výmazu.
- 12.3 Zhotoviteľ je povinný objednávateľovi písomne oznámiť, že na plnení predmetu zmluvy sa má podieľať nový subdodávateľ (v ktoromkoľvek rade), ktorý nebol uvedený v zozname subdodávateľov, ktorý zhotoviteľ predložil pred podpisom tejto zmluvy pre účely overenia či je subdodávateľ, ktorý je partnerom verejného sektora, zapísaný v registri partnerov verejného sektora, a to do začatia poskytovania plnenia zo strany subdodávateľa. Ak nový subdodávateľ podľa predchádzajúcej vety nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora, zhotoviteľ je povinný spolu s oznámením podľa predchádzajúcej vety predložiť čestné vyhlásenie nového subdodávateľa, že nie je partnerom verejného sektora v zmysle § 2 zákona o registri partnerov s dostatočným vysvetlením.
- 12.4 Ak sa zhotoviteľ stal partnerom verejného sektora po podpísaní tejto zmluvy, zaväzuje sa túto skutočnosť objednávateľovi písomne oznámiť najneskôr do 5 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti právneho úkonu, na základe ktorého sa zhotoviteľ partnerom verejného sektora stal.

## **Článok XIII.**

### **Povinnosti zhotoviteľa v súvislosti s priamymi subdodávateľmi**

- 13.1 Zmluva medzi zhotoviteľom a subdodávateľom musí byť v súlade s touto zmluvou.
- 13.2 Zhotoviteľ zodpovedá za konanie, neplnenie, nedbanlivosť, opomenutie povinností alebo potrebného konania riadne a včas svojich subdodávateľov tak, ako by išlo o konanie, neplnenie, nedbanlivosť, opomenutie povinností alebo potrebného konania riadne a včas samotného zhotoviteľa.
- 13.3 Zhotoviteľ je oprávnený poveriť časťou plnenia predmetu zmluvy len tých subdodávateľov, ktorí sú uvedení v zozname subdodávateľov, ktorý tvorí prílohu č. 5 tejto zmluvy (ďalej len „zoznam priamych subdodávateľov“).
- 13.4 Zhotoviteľ je oprávnený počas trvania tejto zmluvy zmeniť subdodávateľa uvedeného v zozname priamych subdodávateľov len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa. V písomnej žiadosti zhotoviteľa o udelenie súhlasu je zhotoviteľ povinný uviesť o subdodávateľovi všetky údaje uvedené v zozname priamych subdodávateľov. Objedávateľ písomne upovedomí zhotoviteľa o svojom rozhodnutí v lehote do 5 kalendárnych dní odo dňa

doručenia žiadosti o súhlas, v ktorom v prípade neudelenia súhlasu uvedie príslušné dôvody. Ak sa objednávateľ v lehote podľa predchádzajúcej vety k žiadosti zhotoviteľa nevyjadrí, znamená to súhlas objednávateľa so subdodávateľom.

- 13.5 Ak objednávateľ zistí, že subdodávateľ nie je schopný plniť si svoje záväzky alebo nevykonáva príslušnú časť predmetu zmluvy riadne, môže od zhotoviteľa okamžite požadovať náhradu za subdodávateľa. Zhotoviteľ je povinný spôsobom podľa bodu 13.4 žiadosti o náhradu vyhovieť najneskôr do 30 dní odo dňa doručenia žiadosti objednávateľa alebo v tejto lehote objednávateľovi oznámiť, že príslušný predmet plnenia bude plniť sám. Požiadavka objednávateľa na zmenu subdodávateľa podľa tohto bodu, nemá vplyv na povinnosť zhotoviteľa plniť na základe tejto zmluvy riadne a včas.
- 13.6 Ak počas plnenia tejto zmluvy dôjde k zmene v subdodávateľoch, zhotoviteľ je povinný predložiť objednávateľovi aktuálny zoznam subdodávateľov do piatich pracovných dní odo dňa uzatvorenia zmluvy s novým subdodávateľom (doplnenie subdodávateľa do zoznamu) alebo odo dňa skočenia zmluvy so subdodávateľom (vynechanie subdodávateľa zo zoznamu bez náhrady). Aktuálny zoznam bude predložený v rozsahu údajov podľa prílohy č. 5 tejto zmluvy. Na požiadanie objednávateľa je zhotoviteľ povinný objednávateľovi preukázať deň uzatvorenia zmluvy s novým subdodávateľom alebo deň skončenia zmluvy so subdodávateľom, predložením originálu príslušnej zmluvy alebo dokumentu o ukončení zmluvy, do piatich pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti.
- 13.7 Zhotoviteľ ku dňu uzatvorenia tejto zmluvy predložil objednávateľovi písomný a neodvolateľný súhlas osoby oprávnenej konať za subdodávateľa uvedeného v zozname priamych subdodávateľov s poskytnutím a spracovaním osobných údajov s náležitosťami podľa bodu 13.9 tohto článku (ďalej len „súhlas so spracovaním osobných údajov“).
- 13.8 Súhlas so spracovaním osobných údajov, je zhotoviteľ povinný predložiť aj v prípade doplnenia nového subdodávateľa do zoznamu subdodávateľov spolu s aktuálnym zoznamom subdodávateľov.
- 13.9 Súhlas so spracovaním osobných údajov musí obsahovať náležitosti podľa zákona č. 122/2013 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov, najmä údaj o tom, kto súhlas poskytol, komu sa tento súhlas dáva, na aký účel, rozsah osobných údajov a čas platnosti súhlasu. Súhlas na poskytnutie a spracovanie osobných údajov musí byť platný aspoň do uplynutia platnosti a účinnosti tejto zmluvy. Súhlas musí byť vlastnoručne podpísaný osobou, ktorá súhlas dáva.
- 13.10 Ak zhotoviteľ poskytne objednávateľovi osobné údaje osoby oprávnenej konať za subdodávateľa bez predloženia súhlasu na spracovanie osobných údajov je povinný objednávateľovi nahradiť prípadnú škodu, ktorá by tým objednávateľovi vznikla vrátane prípadných sankcií zo strany štátnych orgánov.
- 13.11 Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi, a to najneskôr do 10 dní od kedy sa o zmene dozvedel.

#### **Článok XIV. Záverečné ustanovenia**

- 14.1 Pokiaľ v tejto zmluve nebolo dohodnuté niečo iné, vzájomné vzťahy zmluvných strán sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka, subsidiárne ustanoveniami Občianskeho zákonníka a príslušnými právnymi predpismi Slovenskej republiky. Zmluvný vzťah sa bude riadiť právnym poriadkom platným na území Slovenskej republiky a na riešenie sporov je príslušný súd Slovenskej republiky.

- 14.2 Zmluvné strany sa ďalej dohodli, že v častiach neupravených touto zmluvou sa primerane použijú ustanovenia § 536 až 565 Obchodného zákonníka (ustanovenia upravujúce Zmluvu o dielo).
- 14.3 Táto zmluva môže byť menená a dopĺňaná len písomnými očíslovanými dodatkami podpísanými obidvoma zmluvnými stranami, s výnimkou prípadov, ktoré táto zmluva predpokladá.
- 14.4 Písomnosti týkajúce sa tejto zmluvy doručované poštou na adresu adresáta sa považujú za doručené priamo do jeho vlastných rúk aj keď táto zásielka bude poštou vrátená ako zásielka adresátom neprevzatá alebo nedoručiteľná, a to dňom jej odmietnutia alebo zmarenia jej prijatia; ak nie je celkom dobre možné takýto deň riadne určiť, tak dňom, kedy bude písomnosť vrátená druhej zmluvnej strane ako nedoručiteľná.
- 14.5 Zmluvné strany berú na vedomie, že objednávateľ v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov ako povinná osoba, túto zmluvu zverejní.
- 14.6 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami zmluvných strán a účinnosť v zmysle § 47a Občianskeho zákonníka v platnom znení dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia.
- 14.7 Táto zmluva je vyhotovená v 4 rovnocenných exemplároch, z ktorých objednávateľ obdrží 3 exempláre a zhotoviteľ obdrží 1 exemplár.
- 14.8 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:
- Príloha č. 1: Špecifikácia predmetu zmluvy
  - Príloha č. 2: Očenený zoznam položiek
  - Príloha č. 3: Špecifikácia a umiestnenie zariadení
  - Príloha č. 4: Písomná dohoda o zaistení bezpečnosti a ochrane zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR - podklad pre vypracovanie
  - Príloha č. 5: Zoznam priamych subdodávateľov
- 14.9 Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky k realizácii diela, a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k riadnemu a včasnému zhotoveniu diela potrebné.
- 14.10 Obe zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpísaním prečítali, že bola uzavretá slobodne, vážne, určite a zrozumiteľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju vlastnoručne podpisujú.

V Bratislave, dňa: 21.11.2017

V Novoti, dňa: 09.10.2017

**V mene objednávateľa:**  
**Železnice Slovenskej republiky, Bratislava**  
**v skratenej forme "ŽSR"**

**V mene zhotoviteľa:**  
**COLORSPOL, spol. s r.o.**

.....  
**Mgr. Martin Erdössy, v.r.**  
**Generálny riaditeľ ŽSR**

.....  
**Ing. Milan Jakubjak, v.r.**  
**riaditeľ spoločnosti**

## **Príloha č. 1 – Špecifikácia predmetu zmluvy**

Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať ochranný náter vonkajších zariadení odvetvia elektrotechniky.

Jedná sa o ručné vykonanie ochranných, bezpečnostných, náterov stožiarov vonkajšieho osvetlenia, trakčného vedenia a vzdušného vedenia v rozsahu:

- očistenie plôch od hrdze a nečistôt (ručne, pieskovaním, prípadne oklepanie)
- oprášenie a odmastenie konštrukcie pred natieraním (STN EN 8501-1, STN EN 8504-1),
- 1x základný náter, S-2000/0110,
- vrchný náter podľa TNŽ 34 2605 a STN EN ISO 12944,
- bezpečnostný náter žltou prípadne kombináciou čiernej a žltej podľa (STN ISO 3864) a TNŽ 34 2605,
- nátery nápisov a čísiel pomocou šablón TNŽ 34 2605, Predpis ŽSR E 11.

Nátery stožiarov elektrotechniky, ak nie je v norme uvedené inak, budú vykonané šedou farbou (odtieň 1100 alebo 1110) alebo striebrenkou (odtieň 9110).

### **Typ zariadenia:**

Typ stožiara, výška, plocha náteru v m<sup>2</sup> pre jednotlivé zariadenie, počet a umiestnenie zariadenia je uvedený v **Prílohe č. 3.**



## Príloha č. 2 – Ocenený zoznam položiek

### Tabuľka č. 1: Ceny jednotlivých prác

Por.č.	Popis činnosti	Typ zariadenia	Merná jednotka (MJ)	počet MJ	Jednotková cena za službu v € bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v €	Jednotková cena za službu v € s DPH
1.	očistenie plôch od hrdze a nečistôt, prípadne oklepanie; pieskovanie ( iba priehradový oceľový stožiar)	AP 1a	ks	1	996	20	199,2	1195,2
2.		AP 2a	ks	1	1098	20	219,60	1317,60
3.		AP 3a	ks	1	1170	20	234,00	1404,00
4.		AP 4	ks	1	1218	20	243,60	1461,60
5.		AP 5d	ks	1	1488	20	297,60	1785,60
6.		AP 6	ks	1	1272	20	254,40	1526,40
7.		AP 6a	ks	1	1212	20	242,40	1454,40
8.		AP 7a	ks	1	1362	20	272,40	1634,40
9.		AP 8a	ks	1	1434	20	286,80	1720,80
10.		AP 9	ks	1	1518	20	303,60	1821,60
11.		AP 10	ks	1	1518	20	303,60	1821,60
12.		AP 11c	ks	1	1806	20	361,20	2167,20
13.		AP 11d	ks	1	1752	20	350,40	2102,40
14.		AP 12	ks	1	1452	20	290,40	1742,40
15.		AP 12a	ks	1	1380	20	276,00	1656,00
16.		AP 13a	ks	1	1560	20	312,00	1872,00
17.		AP 14a	ks	1	1644	20	328,80	1972,80
18.		AP 15	ks	1	1746	20	349,20	2095,20
19.		AP 16	ks	1	1746	20	349,20	2095,20
20.		AP 17a	ks	1	1986	20	397,20	2383,20
21.		AP 17d	ks	1	2046	20	409,20	2455,20
22.		AP 18d	ks	1	2046	20	409,20	2455,20
23.		AP 19d	ks	1	2352	20	470,40	2822,40
24.		AP 20d	ks	1	1848	20	369,60	2217,60
25.		AP 21a	ks	1	1848	20	369,60	2217,60
26.		AP 22	ks	1	1968	20	393,60	2361,60
27.		AP 23	ks	1	1968	20	393,60	2361,60
28.		AP 24d	ks	1	2280	20	456,00	2736,00
29.		AP 25d	ks	1	2280	20	456,00	2736,00
30.		AP 26d	ks	1	2658	20	531,60	3189,60
31.		AP 27d	ks	1	2778	20	555,60	3333,60
32.		AP 28	ks	1	2274	20	454,80	2728,80
33.		AP 30d	ks	1	2604	20	520,80	3124,80
34.		AP 31d	ks	1	2604	20	520,80	3124,80
35.		BP 4	ks	1	1220,4	20	244,08	1464,48
36.		brána (33,4 m <sup>2</sup> )	ks	1	2004	20	400,8	2404,8
37.		brána (26,53 m <sup>2</sup> )	ks	1	1591,8	20	318,36	1910,16
38.		brána (25,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	1544,4	20	308,88	1853,28
39.		brána (32,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	1942,8	20	388,56	2331,36
40.		brána (35,18 m <sup>2</sup> )	ks	1	2110,8	20	422,16	2532,96
41.		brána (33,26 m <sup>2</sup> )	ks	1	1995,6	20	399,12	2394,72

42.		brána (28,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	1703,4	20	340,68	2044,08
43.		brána (28,67 m <sup>2</sup> )	ks	1	1720,2	20	344,04	2064,24
44.		brána (19,8 m <sup>2</sup> )	ks	1	1188	20	237,6	1425,6
45.		brána (24,79 m <sup>2</sup> )	ks	1	1487,4	20	297,48	1784,88
46.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	840	20	168	1008
47.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	840	20	168	1008
48.		brána (18,35 m <sup>2</sup> )	ks	1	1101	20	220,2	1321,2
49.		brána (27,57 m <sup>2</sup> )	ks	1	1654,2	20	330,84	1985,04
50.		brána (16,9 m <sup>2</sup> )	ks	1	1014	20	202,8	1216,8
51.		brána (27,85 m <sup>2</sup> )	ks	1	1671	20	334,2	2005,2
52.		brána (34,16 m <sup>2</sup> )	ks	1	2049,6	20	409,92	2459,52
53.	očistenie plôch od hrdze a nečistôt, prípadne oklepanie; pieskovanie ( iba priehradový oceľový stožiar)	brána (29,15 m <sup>2</sup> )	ks	1	1749	20	349,8	2098,8
54.		brána (6,75 m <sup>2</sup> )	ks	1	405	20	81	486
55.		brána (36,97 m <sup>2</sup> )	ks	1	2218,2	20	443,64	2661,84
56.		D 12 (10,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	614,4	20	122,88	737,28
57.		D 12 (12,63 m <sup>2</sup> )	ks	1	757,8	20	151,56	909,36
58.		D 12 (8,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	522	20	104,4	626,4
59.		D 16	ks	1	522	20	104,4	626,4
60.		D 140V (9,2 m <sup>2</sup> )	ks	1	552	20	110,4	662,4
61.		D 140V (11,32 m <sup>2</sup> )	ks	1	679,2	20	135,84	815,04
62.		D 140V (14,52 m <sup>2</sup> )	ks	1	871,2	20	174,24	1045,44
63.		T 19	ks	1	162	20	32,4	194,4
64.		T 168 (2,91 m <sup>2</sup> )	ks	1	174,6	20	34,92	209,52
65.		T 168 (4,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	254,4	20	50,88	305,28
66.		T 168 (4,46 m <sup>2</sup> )	ks	1	267,6	20	53,52	321,12
67.		T 168 (4,72 m <sup>2</sup> )	ks	1	283,2	20	56,64	339,84
68.		T 168 (4,94 m <sup>2</sup> )	ks	1	296,4	20	59,28	355,68
69.		T 219 (4,64 m <sup>2</sup> )	ks	1	278,4	20	55,68	334,08
70.		T 219 (4,95 m <sup>2</sup> )	ks	1	297	20	59,4	356,4
71.		T 219 (5,21 m <sup>2</sup> )	ks	1	312,6	20	62,52	375,12
72.		T 219 (5,51 m <sup>2</sup> )	ks	1	330,6	20	66,12	396,72
73.		T 219 (5,78 m <sup>2</sup> )	ks	1	346,8	20	69,36	416,16
74.		T 219 (6,08 m <sup>2</sup> )	ks	1	364,8	20	72,96	437,76
75.		T 219 (6,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	380,4	20	76,08	456,48
76.		T 219 (6,66 m <sup>2</sup> )	ks	1	399,6	20	79,92	479,52
77.		T 219	ks	1	415,8	20	83,16	498,96

		( 6,93 m <sup>2</sup> )						
78.		T 219 ( 7,23 m <sup>2</sup> )	ks	1	433,8	20	86,76	520,56
79.		T 219 ( 7,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	450	20	90	540
80.		T 245 (5,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	322,8	20	64,56	387,36
81.		T 245 (5,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	344,4	20	68,88	413,28
82.		T 245 (6,04 m <sup>2</sup> )	ks	1	362,4	20	72,48	434,88
83.		T 245 (6,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	383,4	20	76,68	460,08
84.		T 245 (6,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	402	20	80,4	482,4
85.	očistenie plôch od hrdze a nečistôt, prípadne oklepanie; pieskovanie ( iba priehradový oceľový stožiar)	T 245 (7,06 m <sup>2</sup> )	ks	1	423,6	20	84,72	508,32
86.		T 245 (7,36 m <sup>2</sup> )	ks	1	441,6	20	88,32	529,92
87.		T 245 (7,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	464,4	20	92,88	557,28
88.		T 245 (8,05 m <sup>2</sup> )	ks	1	483	20	96,6	579,6
89.		T 245 (8,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	502,8	20	100,56	603,36
90.		T 245 (8,68 m <sup>2</sup> )	ks	1	520,8	20	104,16	624,96
91.		T 245 (9,03 m <sup>2</sup> )	ks	1	541,8	20	108,36	650,16
92.		T 245 (9,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	560,4	20	112,08	672,48
93.		JŽ 12	ks	1	416,4	20	83,28	499,68
94.		JŽ 14	ks	1	498,6	20	99,72	598,32
95.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (7 m <sup>2</sup> )	ks	1	420	20	84	504
96.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (13,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	810	20	162	972
97.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (18 m <sup>2</sup> )	ks	1	1080	20	216	1296
98.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (24 m <sup>2</sup> )	ks	1	1440	20	288	1728
99.		AP 1a	ks	1	49,8	20	9,96	59,76
100.		AP 2a	ks	1	54,9	20	10,98	65,88
101.		AP 3a	ks	1	58,5	20	11,70	70,20
102.		AP 4	ks	1	60,9	20	12,18	73,08
103.		AP 5d	ks	1	74,4	20	14,88	89,28
104.		AP 6	ks	1	63,6	20	12,72	76,32
105.		AP 6a	ks	1	60,6	20	12,12	72,72
106.		AP 7a	ks	1	68,1	20	13,62	81,72
107.		AP 8a	ks	1	71,7	20	14,34	86,04
108.		AP 9	ks	1	75,9	20	15,18	91,08
109.		AP 10	ks	1	75,9	20	15,18	91,08

110.		AP 11c	ks	1	90,3	20	18,06	108,36
111.		AP 11d	ks	1	379,6	20	75,92	455,52
112.		AP 12	ks	1	72,6	20	14,52	87,12
113.		AP 12a	ks	1	69	20	13,80	82,80
114.		AP 13a	ks	1	78	20	15,60	93,60
115.		AP 14a	ks	1	82,2	20	16,44	98,64
116.		AP 15	ks	1	87,3	20	17,46	104,76
117.		AP 16	ks	1	87,3	20	17,46	104,76
118.		AP 17a	ks	1	99,3	20	19,86	119,16
119.		AP 17d	ks	1	102,3	20	20,46	122,76
120.		AP 18d	ks	1	102,3	20	20,46	122,76
121.		AP 19d	ks	1	117,6	20	23,52	141,12
122.		AP 20d	ks	1	92,4	20	18,48	110,88
123.		AP 21a	ks	1	92,4	20	18,48	110,88
124.		AP 22	ks	1	98,4	20	19,68	118,08
125.		AP 23	ks	1	98,4	20	19,68	118,08
126.	opráškienie a odmastienie konštrukcie pred natieraním (STN EN 8501-1, STN EN 8504-1)	AP 24d	ks	1	114	20	22,80	136,80
127.		AP 25d	ks	1	114	20	22,80	136,80
128.		AP 26d	ks	1	132,9	20	26,58	159,48
129.		AP 27d	ks	1	138,9	20	27,78	166,68
130.		AP 28	ks	1	113,7	20	22,74	136,44
131.		AP 30d	ks	1	130,2	20	26,04	156,24
132.		AP 31d	ks	1	130,2	20	26,04	156,24
133.		BP 4	ks	1	61,02	20	12,20	73,22
134.		brána (33,4 m <sup>2</sup> )	ks	1	100,2	20	20,04	120,24
135.		brána (26,53 m <sup>2</sup> )	ks	1	79,59	20	15,918	95,508
136.	brána (25,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	77,22	20	15,444	92,664	
137.	brána (32,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	97,14	20	19,428	116,568	
138.	brána (35,18 m <sup>2</sup> )	ks	1	105,54	20	21,108	126,648	
139..	brána (33,26 m <sup>2</sup> )	ks	1	99,78	20	19,956	119,736	
140.	brána (28,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	85,17	20	17,034	102,204	
141.	brána (28,67 m <sup>2</sup> )	ks	1	86,01	20	17,202	103,212	
142.	brána (19,8 m <sup>2</sup> )	ks	1	59,4	20	11,88	71,28	
143.	brána (24,79 m <sup>2</sup> )	ks	1	74,37	20	14,874	89,244	
144.	brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	42	20	8,4	50,4	
145.	brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	42	20	8,4	50,4	
146.	brána (18,35 m <sup>2</sup> )	ks	1	55,05	20	11,01	66,06	
147.	brána (27,57 m <sup>2</sup> )	ks	1	82,71	20	16,542	99,252	
148.	brána (16,9 m <sup>2</sup> )	ks	1	50,7	20	10,14	60,84	
149.	brána (27,85 m <sup>2</sup> )	ks	1	83,55	20	16,71	100,26	
150.	brána (34,16 m <sup>2</sup> )	ks	1	102,48	20	20,496	122,976	
151.	brána (29,15 m <sup>2</sup> )	ks	1	87,45	20	17,49	104,94	

152.	oprášenie a odmastenie konštrukcie pred natieraním (STN EN 8501-1, STN EN 8504-1)	brána (6,75 m <sup>2</sup> )	ks	1	20,25	20	4,05	24,3
153.		brána (36,97 m <sup>2</sup> )	ks	1	110,91	20	22,182	133,092
154.		D 12 (10,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	30,72	20	6,144	36,864
155.		D 12 (12,63 m <sup>2</sup> )	ks	1	37,89	20	7,578	45,468
156.		D 12 (8,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	26,1	20	5,22	31,32
157.		D 16	ks	1	26,1	20	5,22	31,32
158.		D 140V (9,2 m <sup>2</sup> )	ks	1	27,6	20	5,52	33,12
159.		D 140V (11,32 m <sup>2</sup> )	ks	1	33,96	20	6,792	40,752
160.		D 140V (14,52 m <sup>2</sup> )	ks	1	43,56	20	8,712	52,272
161.		T 19	ks	1	8,1	20	1,62	9,72
162.		T 168 (2,91 m <sup>2</sup> )	ks	1	8,73	20	1,746	10,476
163.		T 168 (4,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	12,72	20	2,544	15,264
164.		T 168 (4,46 m <sup>2</sup> )	ks	1	13,38	20	2,676	16,056
165.		T 168 (4,72 m <sup>2</sup> )	ks	1	14,16	20	2,832	16,992
166.		T 168 (4,94 m <sup>2</sup> )	ks	1	14,82	20	2,964	17,784
167.		T 219 (4,64 m <sup>2</sup> )	ks	1	13,92	20	2,784	16,704
168.		T 219 (4,95 m <sup>2</sup> )	ks	1	14,85	20	2,97	17,82
169.	T 219 (5,21 m <sup>2</sup> )	ks	1	15,63	20	3,126	18,756	
170.	T 219 (5,51 m <sup>2</sup> )	ks	1	16,53	20	3,306	19,836	
171.	T 219 (5,78 m <sup>2</sup> )	ks	1	17,34	20	3,468	20,808	
172.	T 219 (6,08 m <sup>2</sup> )	ks	1	18,24	20	3,648	21,888	
173.	T 219 (6,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	19,02	20	3,804	22,824	
174.	T 219 (6,66 m <sup>2</sup> )	ks	1	19,98	20	3,996	23,976	
175.	T 219 (6,93 m <sup>2</sup> )	ks	1	20,79	20	4,158	24,948	
176.	T 219 (7,23 m <sup>2</sup> )	ks	1	21,69	20	4,338	26,028	
177.	T 219 (7,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	22,5	20	4,5	27	
178.	T 245 (5,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	16,14	20	3,228	19,368	
179.	T 245 (5,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	17,22	20	3,444	20,664	
180.	oprášenie a odmastenie konštrukcie pred natieraním (STN EN 8501-1, STN EN 8504-1)	T 245 (6,04 m <sup>2</sup> )	ks	1	18,12	20	3,624	21,744
181.		T 245 (6,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	19,17	20	3,834	23,004
182.		T 245 (6,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	20,1	20	4,02	24,12
183.		T 245 (7,06 m <sup>2</sup> )	ks	1	21,18	20	4,236	25,416
184.		T 245 (7,36 m <sup>2</sup> )	ks	1	22,08	20	4,416	26,496
185.		T 245 (7,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	23,22	20	4,644	27,864
186.		T 245 (8,05 m <sup>2</sup> )	ks	1	24,15	20	4,83	28,98
187.		T 245	ks	1	25,14	20	5,028	30,168

		(8,38 m <sup>2</sup> )						
188.		T 245 (8,68 m <sup>2</sup> )	ks	1	26,04	20	5,208	31,248
189.		T 245 (9,03 m <sup>2</sup> )	ks	1	27,09	20	5,418	32,508
190.		T 245 (9,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	28,02	20	5,604	33,624
191.		JŽ 12	ks	1	20,82	20	4,164	24,984
192.		JŽ 14	ks	1	24,93	20	4,986	29,916
193.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (7 m <sup>2</sup> )	ks	1	21	20	4,2	25,2
194.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (13,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	40,5	20	8,1	48,6
195.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (18 m <sup>2</sup> )	ks	1	54	20	10,8	64,8
196.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (24 m <sup>2</sup> )	ks	1	72	20	14,4	86,4
197.	1x základný náter syntetickou farbou S-2000/0110	AP 1a	ks	1	398,4	20	79,68	478,08
198.		AP 2a	ks	1	439,2	20	87,84	527,04
199.		AP 3a	ks	1	468	20	93,60	561,60
200.		AP 4	ks	1	487,2	20	97,44	584,64
201.		AP 5d	ks	1	595,2	20	119,04	714,24
202.		AP 6	ks	1	508,8	20	101,76	610,56
203.		AP 6a	ks	1	484,8	20	96,96	581,76
204.		AP 7a	ks	1	544,8	20	108,96	653,76
205.		AP 8a	ks	1	573,6	20	114,72	688,32
206.		AP 9	ks	1	607,2	20	121,44	728,64
207.		AP 10	ks	1	607,2	20	121,44	728,64
208.		AP 11c	ks	1	722,4	20	144,48	866,88
209.		AP 11d	ks	1	700,8	20	140,16	840,96
210.		AP 12	ks	1	580,8	20	116,16	696,96
211.		AP 12a	ks	1	552	20	110,40	662,40
212.		AP 13a	ks	1	624	20	124,80	748,80
213.		AP 14a	ks	1	657,6	20	131,52	789,12
214.		AP 15	ks	1	698,4	20	139,68	838,08
215.		AP 16	ks	1	698,4	20	139,68	838,08
216.		AP 17a	ks	1	794,4	20	158,88	953,28
217.		AP 17d	ks	1	818,4	20	163,68	982,08
218.		AP 18d	ks	1	818,4	20	163,68	982,08
219.		AP 19d	ks	1	940,8	20	188,16	1128,96
220.		AP 20d	ks	1	739,2	20	147,84	887,04
221.	AP 21a	ks	1	739,2	20	147,84	887,04	
222.	AP 22	ks	1	787,2	20	157,44	944,64	
223.	AP 23	ks	1	787,2	20	157,44	944,64	
224.	AP 24d	ks	1	912	20	182,40	1094,40	

225.	1x základný náter syntetickou farbou S-2000/0110	AP 25d	ks	1	912	20	182,40	1094,40
226.		AP 26d	ks	1	1063,2	20	212,64	1275,84
227.		AP 27d	ks	1	1111,2	20	222,24	1333,44
228.		AP 28	ks	1	909,6	20	181,92	1091,52
229.		AP 30d	ks	1	1041,6	20	208,32	1249,92
230.		AP 31d	ks	1	1041,6	20	208,32	1249,92
231.		BP 4	ks	1	488,16	20	97,63	585,79
232.		brána (33,4 m <sup>2</sup> )	ks	1	801,6	20	160,32	961,92
233.		brána (26,53 m <sup>2</sup> )	ks	1	636,72	20	127,344	764,064
234.		brána (25,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	617,76	20	123,552	741,312
235.		brána (32,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	777,12	20	155,424	932,544
236.		brána (35,18 m <sup>2</sup> )	ks	1	844,32	20	168,864	1013,184
237.		brána (33,26 m <sup>2</sup> )	ks	1	798,24	20	159,648	957,888
238.		brána (28,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	681,36	20	136,272	817,632
239.		brána (28,67 m <sup>2</sup> )	ks	1	688,08	20	137,616	825,696
240.		brána (19,8 m <sup>2</sup> )	ks	1	475,2	20	95,04	570,24
241.		brána (24,79 m <sup>2</sup> )	ks	1	594,96	20	118,992	713,952
242.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	336	20	67,2	403,2
243.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	336	20	67,2	403,2
244.		brána (18,35 m <sup>2</sup> )	ks	1	440,4	20	88,08	528,48
245.		brána (27,57 m <sup>2</sup> )	ks	1	661,68	20	132,336	794,016
246.		brána (16,9 m <sup>2</sup> )	ks	1	405,6	20	81,12	486,72
247.		brána (27,85 m <sup>2</sup> )	ks	1	668,4	20	133,68	802,08
248.		brána (34,16 m <sup>2</sup> )	ks	1	819,84	20	163,968	983,808
249.		brána (29,15 m <sup>2</sup> )	ks	1	699,6	20	139,92	839,52
250.		brána (6,75 m <sup>2</sup> )	ks	1	162	20	32,4	194,4
251.	brána (36,97 m <sup>2</sup> )	ks	1	887,28	20	177,456	1064,736	
252.	D 12 (10,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	245,76	20	49,152	294,912	
253.	D 12 (12,63 m <sup>2</sup> )	ks	1	303,12	20	60,624	363,744	
254.	D 12 (8,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	208,8	20	41,76	250,56	
255.	D 16	ks	1	208,8	20	41,76	250,56	
256.	D 140V (9,2 m <sup>2</sup> )	ks	1	220,8	20	44,16	264,96	
257.	D 140V (11,32 m <sup>2</sup> )	ks	1	271,68	20	54,336	326,016	
258.	D 140V (14,52 m <sup>2</sup> )	ks	1	348,48	20	69,696	418,176	
259.	T 19	ks	1	64,8	20	12,96	77,76	
260.	T 168 (2,91 m <sup>2</sup> )	ks	1	69,84	20	13,968	83,808	
261.	T 168 (4,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	101,76	20	20,352	122,112	
262.	T 168	ks	1	107,04	20	21,408	128,448	

		( 4,46 m <sup>2</sup> )						
263.	1x základný náter syntetickou farbou S-2000/0110	T 168 ( 4,72 m <sup>2</sup> )	ks	1	113,28	20	22,656	135,936
264.		T 168 ( 4,94 m <sup>2</sup> )	ks	1	118,56	20	23,712	142,272
265.		T 219 ( 4,64 m <sup>2</sup> )	ks	1	111,36	20	22,272	133,632
266.		T 219 ( 4,95 m <sup>2</sup> )	ks	1	118,8	20	23,76	142,56
267.		T 219 ( 5,21 m <sup>2</sup> )	ks	1	125,04	20	25,008	150,048
268.		T 219 ( 5,51 m <sup>2</sup> )	ks	1	132,24	20	26,448	158,688
269.		T 219 ( 5,78 m <sup>2</sup> )	ks	1	138,72	20	27,744	166,464
270.		T 219 ( 6,08 m <sup>2</sup> )	ks	1	145,92	20	29,184	175,104
271.		T 219 ( 6,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	152,16	20	30,432	182,592
272.		T 219 ( 6,66 m <sup>2</sup> )	ks	1	159,84	20	31,968	191,808
273.		T 219 ( 6,93 m <sup>2</sup> )	ks	1	166,32	20	33,264	199,584
274.		T 219 ( 7,23 m <sup>2</sup> )	ks	1	173,52	20	34,704	208,224
275.		T 219 ( 7,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	180	20	36	216
276.		T 245 (5,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	129,12	20	25,824	154,944
277.		T 245 (5,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	137,76	20	27,552	165,312
278.		T 245 (6,04 m <sup>2</sup> )	ks	1	144,96	20	28,992	173,952
279.		T 245 (6,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	153,36	20	30,672	184,032
280.		T 245 (6,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	160,8	20	32,16	192,96
281.		T 245 (7,06 m <sup>2</sup> )	ks	1	169,44	20	33,888	203,328
282.		T 245 (7,36 m <sup>2</sup> )	ks	1	176,64	20	35,328	211,968
283.		T 245 (7,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	185,76	20	37,152	222,912
284.		T 245 (8,05 m <sup>2</sup> )	ks	1	193,2	20	38,64	231,84
285.		T 245 (8,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	201,12	20	40,224	241,344
286.		T 245 (8,68 m <sup>2</sup> )	ks	1	208,32	20	41,664	249,984
287.		T 245 (9,03 m <sup>2</sup> )	ks	1	216,72	20	43,344	260,064
288.		T 245 (9,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	224,16	20	44,832	268,992
289.		1x základný náter syntetickou farbou S-2000/0110	JŽ 12	ks	1	166,56	20	33,312
290.	JŽ 14		ks	1	199,44	20	39,888	239,328
291.	Priehradový oceleový stožiar na rozvod 22 KV (7 m <sup>2</sup> )		ks	1	168	20	33,6	201,6
292.	Priehradový oceleový stožiar na rozvod 22 KV (13,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	324	20	64,8	388,8	
293.	Priehradový oceleový stožiar na	ks	1	432	20	86,4	518,4	



		rozvod 22 KV (18 m <sup>2</sup> )						
294.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (24 m <sup>2</sup> )	ks	1	576	20	115,2	691,2
295.	vrchný náter podľa TNŽ 34 2605 a STN EN ISO 129 44	AP 1a	ks	1	249	20	49,8	298,8
296.		AP 2a	ks	1				
297.		AP 3a	ks	1	457,5	20	91,50	549,00
298.		AP 4	ks	1	487,5	20	97,50	585,00
299.		AP 5d	ks	1	507,5	20	101,50	609,00
300.		AP 6	ks	1	620	20	124,00	744,00
301.		AP 6a	ks	1	530	20	106,00	636,00
302.		AP 7a	ks	1	505	20	101,00	606,00
303.		AP 8a	ks	1	567,5	20	113,50	681,00
304.		AP 9	ks	1	597,5	20	119,50	717,00
305.		AP 10	ks	1	632,5	20	126,50	759,00
306.		AP 11c	ks	1	632,5	20	126,50	759,00
307.		AP 11d	ks	1	752,5	20	150,50	903,00
308.		AP 12	ks	1	730	20	146,00	876,00
309.		AP 12a	ks	1	605	20	121,00	726,00
310.		AP 13a	ks	1	575	20	115,00	690,00
311.		AP 14a	ks	1	650	20	130,00	780,00
312.		AP 15	ks	1	137	20	27,40	164,40
313.		AP 16	ks	1	727,5	20	145,50	873,00
314.		AP 17a	ks	1	727,5	20	145,50	873,00
315.		AP 17d	ks	1	827,5	20	165,50	993,00
316.		AP 18d	ks	1	852,5	20	170,50	1023,00
317.		AP 19d	ks	1	852,5	20	170,50	1023,00
318.		AP 20d	ks	1	980	20	196,00	1176,00
319.		AP 21a	ks	1	770	20	154,00	924,00
320.		AP 22	ks	1	770	20	154,00	924,00
321.		AP 23	ks	1	820	20	164,00	984,00
322.		AP 24d	ks	1	820	20	164,00	984,00
323.		AP 25d	ks	1	950	20	190,00	1140,00
324.		AP 26d	ks	1	950	20	190,00	1140,00
325.		AP 27d	ks	1	1107,5	20	221,50	1329,00
326.		AP 28	ks	1	1157,5	20	231,50	1389,00
327.		AP 30d	ks	1	947,5	20	189,50	1137,00
328.		AP 31d	ks	1	1085	20	217,00	1302,00
329.		BP 4	ks	1	1085	20	217,00	1302,00
330.		brána (33,4 m <sup>2</sup> )	ks	1	508,5	20	101,70	610,20
331.	brána (26,53 m <sup>2</sup> )	ks	1	835	20	167	1002	
332.	brána (25,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	663,25	20	132,65	795,9	
333.	brána (32,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	643,5	20	128,7	772,2	
334.	brána (35,18 m <sup>2</sup> )	ks	1	809,5	20	161,9	971,4	
335.	brána (33,26 m <sup>2</sup> )	ks	1	879,5	20	175,9	1055,4	
336.	brána (28,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	831,5	20	166,3	997,8	

337.	vrchný náter podľa TNŽ 34 2605 a STN EN ISO 129 44	brána (28,67 m <sup>2</sup> )	ks	1	709,75	20	141,95	851,7
338.		brána (19,8 m <sup>2</sup> )	ks	1	716,75	20	143,35	860,1
339.		brána (24,79 m <sup>2</sup> )	ks	1	495	20	99	594
340.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	619,75	20	123,95	743,7
341.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	350	20	70	420
342.		brána (18,35 m <sup>2</sup> )	ks	1	350	20	70	420
343.		brána (27,57 m <sup>2</sup> )	ks	1	458,75	20	91,75	550,5
344.		brána (16,9 m <sup>2</sup> )	ks	1	689,25	20	137,85	827,1
345.		brána (27,85 m <sup>2</sup> )	ks	1	422,5	20	84,5	507
346.		brána (34,16 m <sup>2</sup> )	ks	1	696,25	20	139,25	835,5
347.		brána (29,15 m <sup>2</sup> )	ks	1	854	20	170,8	1024,8
348.		brána (6,75 m <sup>2</sup> )	ks	1	728,75	20	145,75	874,5
349.		brána (36,97 m <sup>2</sup> )	ks	1	168,75	20	33,75	202,5
350.		D 12 (10,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	924,25	20	184,85	1109,1
351.		D 12 (12,63 m <sup>2</sup> )	ks	1	256	20	51,2	307,2
352.		D 12 (8,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	315,75	20	63,15	378,9
353.		D 16	ks	1	217,5	20	43,5	261
354.		D 140V (9,2 m <sup>2</sup> )	ks	1	217,5	20	43,5	261
355.		D 140V (11,32 m <sup>2</sup> )	ks	1	230	20	46	276
356.		D 140V (14,52 m <sup>2</sup> )	ks	1	283	20	56,6	339,6
357.		T 19	ks	1	363	20	72,6	435,6
358.		T 168 (2,91 m <sup>2</sup> )	ks	1	67,5	20	13,5	81
359.		T 168 (4,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	72,75	20	14,55	87,3
360.		T 168 (4,46 m <sup>2</sup> )	ks	1	106	20	21,2	127,2
361.		T 168 (4,72 m <sup>2</sup> )	ks	1	111,5	20	22,3	133,8
362.		T 168 (4,94 m <sup>2</sup> )	ks	1	118	20	23,6	141,6
363.		T 219 (4,64 m <sup>2</sup> )	ks	1	123,5	20	24,7	148,2
364.		T 219 (4,95 m <sup>2</sup> )	ks	1	116	20	23,2	139,2
365.		T 219 (5,21 m <sup>2</sup> )	ks	1	123,75	20	24,75	148,5
366.		T 219 (5,51 m <sup>2</sup> )	ks	1	130,25	20	26,05	156,3
367.		T 219 (5,78 m <sup>2</sup> )	ks	1	137,75	20	27,55	165,3
368.		T 219 (6,08 m <sup>2</sup> )	ks	1	144,5	20	28,9	173,4
369.		T 219 (6,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	152	20	30,4	182,4
370.		T 219 (6,66 m <sup>2</sup> )	ks	1	158,5	20	31,7	190,2
371.		T 219 (6,93 m <sup>2</sup> )	ks	1	166,5	20	33,3	199,8
372.		T 219	ks	1	173,25	20	34,65	207,9

		( 7,23 m <sup>2</sup> )						
373.		T 219 ( 7,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	180,75	20	36,15	216,9
374.		T 245 (5,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	187,5	20	37,5	225
375.		T 245 (5,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	134,5	20	26,9	161,4
376.		T 245 (6,04 m <sup>2</sup> )	ks	1	143,5	20	28,7	172,2
377.		T 245 (6,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	151	20	30,2	181,2
378.		T 245 (6,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	159,75	20	31,95	191,7
379.		T 245 (7,06 m <sup>2</sup> )	ks	1	167,5	20	33,5	201
380.		T 245 (7,36 m <sup>2</sup> )	ks	1	176,5	20	35,3	211,8
381.		T 245 (7,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	184	20	36,8	220,8
382.		T 245 (8,05 m <sup>2</sup> )	ks	1	193,5	20	38,7	232,2
383.		T 245 (8,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	201,25	20	40,25	241,5
384.		T 245 (8,68 m <sup>2</sup> )	ks	1	209,5	20	41,9	251,4
385.		T 245 (9,03 m <sup>2</sup> )	ks	1	217	20	43,4	260,4
386.		T 245 (9,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	225,75	20	45,15	270,9
387.		JŽ 12	ks	1	233,5	20	46,7	280,2
388.		JŽ 14	ks	1	173,5	20	34,7	208,2
389.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (7 m <sup>2</sup> )	ks	1	207,75	20	41,55	249,3
390.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (13,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	175	20	35	210
391.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (18 m <sup>2</sup> )	ks	1	337,5	20	67,5	405
392.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (24 m <sup>2</sup> )	ks	1	450	20	90	540
393.		AP 1a	ks	1	50	20	10	60
394.		AP 2a	ks	1	50	20	10	60
395.		AP 3a	ks	1	50	20	10	60
396.		AP 4	ks	1	50	20	10	60
397.		AP 5d	ks	1	50	20	10	60
398.		AP 6	ks	1	50	20	10	60
399.		AP 6a	ks	1	50	20	10	60
400.		AP 7a	ks	1	50	20	10	60
401.		AP 8a	ks	1	50	20	10	60
402.		AP 9	ks	1	50	20	10	60
403.		AP 10	ks	1	50	20	10	60
404.		AP 11c	ks	1	50	20	10	60
405.		AP 11d	ks	1	50	20	10	60
406.	bezpečnostný náter žltou	AP 12	ks	1	50	20	10	60

407.	prípadne kombináciou čiernej podľa ( STN ISO 3864) a TNŽ 34 2605	AP 12a	ks	1	50	20	10	60	
408.		AP 13a	ks	1	50	20	10	60	
409.		AP 14a	ks	1	50	20	10	60	
410.		AP 15	ks	1	50	20	10	60	
411.		AP 16	ks	1	50	20	10	60	
412.		AP 17a	ks	1	50	20	10	60	
413.		AP 17d	ks	1	50	20	10	60	
414.		AP 18d	ks	1	50	20	10	60	
415.		AP 19d	ks	1	50	20	10	60	
416.		AP 20d	ks	1	50	20	10	60	
417.		AP 21a	ks	1	50	20	10	60	
418.		AP 22	ks	1	50	20	10	60	
419.		AP 23	ks	1	50	20	10	60	
420.		AP 24d	ks	1	50	20	10	60	
421.		AP 25d	ks	1	50	20	10	60	
422.		AP 26d	ks	1	50	20	10	60	
423.		AP 27d	ks	1	50	20	10	60	
424.		AP 28	ks	1	50	20	10	60	
425.		AP 30d	ks	1	50	20	10	60	
426.		AP 31d	ks	1	50	20	10	60	
427.		BP 4	ks	1	50	20	10	60	
428.		brána (33,4 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
429.		brána (26,53 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
430.		brána (25,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
431.		brána (32,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
432.		brána (35,18 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
433.		brána (33,26 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
434.		brána (28,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
435.		brána (28,67 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
436.		brána (19,8 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
437.		brána (24,79 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
438.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
439.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
440.		brána (18,35 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
441.		brána (27,57 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60	
442.		bezpečnostný náter žltou prípadne kombináciou čiernej podľa ( STN ISO 3864) a TNŽ 34 2605	brána (16,9 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
443.			brána (27,85 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
444.			brána (34,16 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
445.			brána (29,15 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
446.			brána (6,75 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
447.			brána (36,97 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60

448.		D 12 (10,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
449.		D 12 (12,63 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
450.		D 12 (8,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
451.		D 16	ks	1	50	20	10	60
452.		D 140V (9,2 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
453.		D 140V (11,32 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
454.		D 140V (14,52 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
455.		T 19	ks	1	50	20	10	60
456.		T 168 (2,91 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
457.		T 168 (4,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
458.		T 168 (4,46 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
459.		T 168 (4,72 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
460.		T 168 (4,94 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
461.		T 219 (4,64 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
462.		T 219 (4,95 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
463.		T 219 (5,21 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
464.		T 219 (5,51 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
465.		T 219 (5,78 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
466.		T 219 (6,08 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
467.		T 219 (6,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
468.		T 219 (6,66 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
469.		T 219 (6,93 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
470.		T 219 (7,23 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
471.		T 219 (7,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
472.	bezpečnostný náter žltou prípadne kombináciou čiernej podľa ( STN ISO 3864) a TNŽ 34 2605	T 245 (5,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
473.		T 245 (5,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
474.		T 245 (6,04 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
475.		T 245 (6,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
476.		T 245 (6,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
477.		T 245 (7,06 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
478.		T 245 (7,36 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
479.		T 245 (7,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
480.		T 245 (8,05 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
481.		T 245 (8,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60

482.		T 245 (8,68 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
483.		T 245 (9,03 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
484.		T 245 (9,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	50	20	10	60
485.		JŽ 12	ks	1	50	20	10	60
486.		JŽ 14	ks	1	50	20	10	60
487.	nátery nápisov a čísiel pomocou šablón	AP 1a	ks	1	40	20	8	48
488.		AP 2a	ks	1				
489.		AP 3a	ks	1	40	20	8,00	48,00
490.		AP 4	ks	1	40	20	8,00	48,00
491.		AP 5d	ks	1	40	20	8,00	48,00
492.		AP 6	ks	1	40	20	8,00	48,00
493.		AP 6a	ks	1	40	20	8,00	48,00
493.		AP 7a	ks	1	40	20	8,00	48,00
494.		AP 8a	ks	1	40	20	8,00	48,00
495.		AP 9	ks	1	40	20	8,00	48,00
496.		AP 10	ks	1	40	20	8,00	48,00
497.		AP 11c	ks	1	40	20	8,00	48,00
498.		AP 11d	ks	1	40	20	8,00	48,00
499.		AP 12	ks	1	40	20	8,00	48,00
500.		AP 12a	ks	1	40	20	8,00	48,00
501.		AP 13a	ks	1	40	20	8,00	48,00
502.		AP 14a	ks	1	40	20	8,00	48,00
503.		AP 15	ks	1	40	20	8,00	48,00
504.		AP 16	ks	1	40	20	8,00	48,00
505.		AP 17a	ks	1	40	20	8,00	48,00
506.		AP 17d	ks	1	40	20	8,00	48,00
507.		AP 18d	ks	1	40	20	8,00	48,00
508.		AP 19d	ks	1	40	20	8,00	48,00
509.		AP 20d	ks	1	40	20	8,00	48,00
510.		AP 21a	ks	1	40	20	8,00	48,00
511.		AP 22	ks	1	40	20	8,00	48,00
512.		AP 23	ks	1	40	20	8,00	48,00
513.		AP 24d	ks	1	40	20	8,00	48,00
514.		AP 25d	ks	1	40	20	8,00	48,00
515.		AP 26d	ks	1	40	20	8,00	48,00
516.		AP 27d	ks	1	40	20	8,00	48,00
517.		AP 28	ks	1	40	20	8,00	48,00
518.	AP 30d	ks	1	40	20	8,00	48,00	
519.	AP 31d	ks	1	40	20	8,00	48,00	
520.	BP 4	ks	1	40	20	8,00	48,00	
521.	brána (33,4 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8,00	48,00	
522.	brána (26,53 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48	
523.	brána (25,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48	
524.	brána (32,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48	
525.	brána (35,18 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48	
526.	brána (33,26 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48	

527.	nátery nápisov a čísiel pomocou šablón	brána (28,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
528.		brána (28,67 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
529.		brána (19,8 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
530.		brána (24,79 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
531.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
532.		brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
533.		brána (18,35 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
534.		brána (27,57 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
535.		brána (16,9 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
536.		brána (27,85 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
537.		brána (34,16 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
538.		brána (29,15 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
539.		brána (6,75 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
540.		brána (36,97 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
541.		D 12 (10,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
542.		D 12 (12,63 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
543.		D 12 (8,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
545.		D 16	ks	1	40	20	8	48
546.		D 140V (9,2 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
547.		D 140V (11,32 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
548.		D 140V (14,52 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
549.		T 19	ks	1	40	20	8	48
550.		T 168 (2,91 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
551.		T 168 (4,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
552.		T 168 (4,46 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
553.		T 168 (4,72 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
554.		T 168 (4,94 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
555.		T 219 (4,64 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
556.		T 219 (4,95 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
557.		T 219 (5,21 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
558.		T 219 (5,51 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
559.		T 219 (5,78 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
560.		T 219 (6,08 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
561.	T 219 (6,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48	
562.	T 219 (6,66 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48	
563.	T 219	ks	1	40	20	8	48	

		( 6,93 m <sup>2</sup> )						
564.		T 219 ( 7,23 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
565.		T 219 ( 7,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
566.		T 245 (5,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
567.		T 245 (5,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
568.		T 245 (6,04 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
569.		T 245 (6,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
570.		T 245 (6,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
571.		T 245 (7,06 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
572.		T 245 (7,36 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
573.		T 245 (7,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
574.		T 245 (8,05 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
575.	nátery nápisov a čísiel pomocou šablón	T 245 (8,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
576.		T 245 (8,68 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
577.		T 245 (9,03 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
578.		T 245 (9,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
579.		JŽ 12	ks	1	40	20	8	48
580.		JŽ 14	ks	1	40	20	8	48
581.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (7 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
582.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (13,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
583.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (18 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48
584.		Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (24 m <sup>2</sup> )	ks	1	40	20	8	48

**V cene diela sú zahrnuté všetky náklady spojené s objednaným plnením vrátane dopravy.**



**Tabuľka č. 2: Celková cena za dielo (súčet všetkých prác v tabuľke č. 1):**

Por. č.	Typ zariadenia	Merná jednotka (MJ)	počet MJ	Celková cena v € bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v €	Celková cena v € s DPH
1.	AP 1a	ks	1	1783,20	20	356,64	2139,84
2.	AP 2a	ks	1	2139,60	20	427,92	2567,52
3.	AP 3a	ks	1	2274,00	20	454,80	2728,80
4.	AP 4	ks	1	2363,60	20	472,72	2836,32
5.	AP 5d	ks	1	2867,60	20	573,52	3441,12
6.	AP 6	ks	1	2464,40	20	492,88	2957,28
7.	AP 6a	ks	1	2352,40	20	470,48	2822,88
8.	AP 7a	ks	1	2632,40	20	526,48	3158,88
9.	AP 8a	ks	1	2766,80	20	553,36	3320,16
10.	AP 9	ks	1	2923,60	20	584,72	3508,32
11.	AP 10	ks	1	2923,60	20	584,72	3508,32
12.	AP 11c	ks	1	3461,20	20	692,24	4153,44
13.	AP 11d	ks	1	3652,40	20	730,48	4382,88
14.	AP 12	ks	1	2800,40	20	560,08	3360,48
15.	AP 12a	ks	1	2666,00	20	533,20	3199,20
16.	AP 13a	ks	1	3002,00	20	600,40	3602,40
17.	AP 14a	ks	1	2610,80	20	522,16	3132,96
18.	AP 15	ks	1	3349,20	20	669,84	4019,04
19.	AP 16	ks	1	3349,20	20	669,84	4019,04
20.	AP 17a	ks	1	3797,20	20	759,44	4556,64
21.	AP 17d	ks	1	3909,20	20	781,84	4691,04
22.	AP 18d	ks	1	3909,20	20	781,84	4691,04
23.	AP 19d	ks	1	4480,40	20	896,08	5376,48
24.	AP 20d	ks	1	3539,60	20	707,92	4247,52
25.	AP 21a	ks	1	3539,60	20	707,92	4247,52
26.	AP 22	ks	1	3763,60	20	752,72	4516,32
27.	AP 23	ks	1	3763,60	20	752,72	4516,32
28.	AP 24d	ks	1	4346,00	20	869,20	5215,20
29.	AP 25d	ks	1	4346,00	20	869,20	5215,20
30.	AP 26d	ks	1	5051,60	20	1010,32	6061,92
31.	AP 27d	ks	1	5275,60	20	1055,12	6330,72
32.	AP 28	ks	1	4334,80	20	866,96	5201,76
33.	AP 30d	ks	1	4950,80	20	990,16	5940,96
34.	AP 31d	ks	1	4950,80	20	990,16	5940,96
35.	BP 4	ks	1	2368,08	20	473,62	2841,70
36.	brána (33,4 m <sup>2</sup> )	ks	1	3830,80	20	766,16	4596,96
37.	brána (26,53 m <sup>2</sup> )	ks	1	3061,36	20	612,272	3673,632
38.	brána (25,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	2972,88	20	594,576	3567,456
39.	brána (32,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	3716,56	20	743,312	4459,872
40.	brána (35,18 m <sup>2</sup> )	ks	1	4030,16	20	806,032	4836,192
41.	brána (33,26 m <sup>2</sup> )	ks	1	3815,12	20	763,024	4578,144

42.	brána (28,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	3269,68	20	653,936	3923,616
43.	brána (28,67 m <sup>2</sup> )	ks	1	3301,04	20	660,208	3961,248
44.	brána (19,8 m <sup>2</sup> )	ks	1	2307,60	20	461,52	2769,12
45.	brána (24,79 m <sup>2</sup> )	ks	1	2866,48	20	573,296	3439,776
46.	brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	1658,00	20	331,6	1989,6
47.	brána (14 m <sup>2</sup> )	ks	1	1658,00	20	331,6	1989,6
48.	brána (18,35 m <sup>2</sup> )	ks	1	2145,20	20	429,04	2574,24
49.	brána (27,57 m <sup>2</sup> )	ks	1	3177,84	20	635,568	3813,408
50.	brána (16,9 m <sup>2</sup> )	ks	1	1982,80	20	396,56	2379,36
51.	brána (27,85 m <sup>2</sup> )	ks	1	3209,20	20	641,84	3851,04
52.	brána (34,16 m <sup>2</sup> )	ks	1	3915,92	20	783,184	4699,104
53.	brána (29,15 m <sup>2</sup> )	ks	1	3354,80	20	670,96	4025,76
54.	brána (6,75 m <sup>2</sup> )	ks	1	846,00	20	169,2	1015,2
55.	brána (36,97 m <sup>2</sup> )	ks	1	4230,64	20	846,128	5076,768
56.	D 12 (10,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	1236,88	20	247,376	1484,256
57.	D 12 (12,63 m <sup>2</sup> )	ks	1	1504,56	20	300,912	1805,472
58.	D 12 (8,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	1064,40	20	212,88	1277,28
59.	D 16	ks	1	1064,40	20	212,88	1277,28
60.	D 140V (9,2 m <sup>2</sup> )	ks	1	1120,40	20	224,08	1344,48
61.	D 140V (11,32 m <sup>2</sup> )	ks	1	1357,84	20	271,568	1629,408
62.	D 140V (14,52 m <sup>2</sup> )	ks	1	1716,24	20	343,248	2059,488
63.	T 19	ks	1	392,40	20	78,48	470,88
64.	T 168 (2,91 m <sup>2</sup> )	ks	1	415,92	20	83,184	499,104
65.	T 168 (4,24 m <sup>2</sup> )	ks	1	564,88	20	112,976	677,856
66.	T 168 (4,46 m <sup>2</sup> )	ks	1	589,52	20	117,904	707,424
67.	T 168 (4,72 m <sup>2</sup> )	ks	1	618,64	20	123,728	742,368
68.	T 168 (4,94 m <sup>2</sup> )	ks	1	643,28	20	128,656	771,936
69.	T 219 (4,64 m <sup>2</sup> )	ks	1	609,68	20	121,936	731,616
70.	T 219 (4,95 m <sup>2</sup> )	ks	1	644,40	20	128,88	773,28
71.	T 219 (5,21 m <sup>2</sup> )	ks	1	673,52	20	134,704	808,224
72.	T 219 (5,51 m <sup>2</sup> )	ks	1	707,12	20	141,424	848,544
73.	T 219 (5,78 m <sup>2</sup> )	ks	1	737,36	20	147,472	884,832
74.	T 219 (6,08 m <sup>2</sup> )	ks	1	770,96	20	154,192	925,152
75.	T 219 (6,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	800,08	20	160,016	960,096
76.	T 219 (6,66 m <sup>2</sup> )	ks	1	835,92	20	167,184	1003,104
77.	T 219	ks	1	866,16	20	173,232	1039,392

	( 6,93 m <sup>2</sup> )						
78.	T 219 ( 7,23 m <sup>2</sup> )	ks	1	899,76	20	179,952	1079,712
79.	T 219 ( 7,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	930,00	20	186	1116
80.	T 245 (5,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	692,56	20	138,512	831,072
81.	T 245 (5,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	732,88	20	146,576	879,456
82.	T 245 (6,04 m <sup>2</sup> )	ks	1	766,48	20	153,296	919,776
83.	T 245 (6,39 m <sup>2</sup> )	ks	1	805,68	20	161,136	966,816
84.	T 245 (6,7 m <sup>2</sup> )	ks	1	840,40	20	168,08	1008,48
85.	T 245 (7,06 m <sup>2</sup> )	ks	1	880,72	20	176,144	1056,864
86.	T 245 (7,36 m <sup>2</sup> )	ks	1	914,32	20	182,864	1097,184
87.	T 245 (7,74 m <sup>2</sup> )	ks	1	956,88	20	191,376	1148,256
88.	T 245 (8,05 m <sup>2</sup> )	ks	1	991,60	20	198,32	1189,92
89.	T 245 (8,38 m <sup>2</sup> )	ks	1	1028,56	20	205,712	1234,272
90.	T 245 (8,68 m <sup>2</sup> )	ks	1	1062,16	20	212,432	1274,592
91.	T 245 (9,03 m <sup>2</sup> )	ks	1	1101,36	20	220,272	1321,632
92.	T 245 (9,34 m <sup>2</sup> )	ks	1	1136,08	20	227,216	1363,296
93.	JŽ 12	ks	1	867,28	20	173,456	1040,736
94.	JŽ 14	ks	1	1020,72	20	204,144	1224,864
95.	Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (7 m <sup>2</sup> )	ks	1	824,00	20	164,8	988,8
96.	Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (13,5 m <sup>2</sup> )	ks	1	1552,00	20	310,4	1862,4
97.	Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (18 m <sup>2</sup> )	ks	1				
98.	Priehradový oceľový stožiar na rozvod 22 KV (24 m <sup>2</sup> )	ks	1	2056,00	20	411,2	2467,2

Príloha č. 3 – Špecifikácia a umiestnenie zariadení

Typ stožiara	Výška stožiara (m)	Plocha náteru (m <sup>2</sup> )	Počet spolu za 2016 - 2018 (ks)	Počet rok 2016	Počet rok 2017	Názov linky/miesto (miesto v prípade náteru JŽ stožiarova resp. osv. veží)	Spôsob očistenia (mechanické resp. pieskovanie)	Prístup (nutná plošina resp. bez plošiny)	Výluka (nutná výluka resp. bez výluky)	Poznámka (pozemok ŽSR alebo iný)	Iné	Poznámka
AP 10	11	25,3	4		4	Krásna n. H.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 10	11	25,3	1		1	Košice zriaďovacie	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 10	11	25,3	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 10	11	25,3	6	6		Kostoľany n.H.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 11d	11	30,1	1		1	Krásna n. H.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 11d	11	30,1	1		1	Barca - Košice 1. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 11d	11	30,1	1		1	Košice zriaďovacie	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 11d	11	30,1	1	1		Kostoľany n.H.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 11d	11	29,2	10		10	Kysak	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 11e	11	29,2	2		2	Krompachy	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 12	12,5	24,2	3		3	Košice osobné a odstavné	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 12	12,5	24,2	3	3		Barca	mechanické	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 12	12,5	24,2	2	2		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 12a	12,5	23	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 12a	12,5	23	1	1		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 13a	12,5	26	2		2	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 13a	12,5	26	1		1	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 13a	12,5	26	1		1	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 13a	12,5	26	2		2	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 13a	12,5	26	3		3	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 13a	12,5	26	2	2		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 13a	12,5	26	1	1		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 14a	12,5	27,4	5		5	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 14a	12,5	27,4	2		2	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 14a	12,5	27,4	5		5	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 14a	12,5	27,4	4		4	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 14a	12,5	27,4	1	1		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 14a	12,5	27,4	3	3		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 14a	12,5	27,4	2	2		Haniska p.K. ŽSR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 14a	12,5	27,4	4	4		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 15	12,5	29,1	4		4	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 15	12,5	29,1	2		2	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 15	12,5	29,1	2		2	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 15	12,5	29,1	9		9	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 15	12,5	29,1	1		1	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 16	12,5	29,1	1		1	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 16	12,5	29,1	3		3	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 16	12,5	29,1	2		2	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 16	12,5	29,1	1		1	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 16	12,5	29,1	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 16	12,5	29,1	7		7	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 16	12,5	29,1	1	1		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 17d	12,5	34,1	2		2	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 17d	12,5	34,1	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 17d	12,5	34,1	8		8	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 17d	12,5	34,1	6	6		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 17d	12,5	34,1	1	1		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 17d	12,5	34,1	16	16		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 17d	12,5	34,1	16	16		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 18d	12,5	34,1	12	7	5	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 18d	12,5	34,1	4	1	3	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 19d	12,5	39,2	4	2	2	Krásna n. H - Barca 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 19d	12,5	39,2	3	2	1	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 19d	12,5	39,2	6	6		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 19d	12,5	39,2	1	1		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 1a	9	16,6	4	2	2	Krásna n. H - Barca 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 1a	9	16,6	4	3	1	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 1a	9	16,6	9	9		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 1a	9	16,6	8	8		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 21a	14	30,8	2	1	1	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 21a	14	30,8	13	5	8	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 21a	14	30,8	30	29	1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 21a	14	30,8	39	38	1	Košice osobné a odstavné	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 22	14	32,8	13	12	1	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 22	14	32,8	12	11	1	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 22	14	32,8	43	42	1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 22	14	32,8	10	10		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 23	14	32,8	33	31	2	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 23	14	32,8	12	11	1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 23	14	32,8	10	10		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 24d	14	38	13	11	2	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 24d	14	38	3	3		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 24d	14	38	1	1		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 25d	14	38	8	7	1	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 25d	14	38	18	17	1	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 26d	14	44,3	52	52		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 27d	14	46,3	7	7		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 28	16	37,9	3	1	2	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	4		4	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	1		1	Krásna n. H.	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	



							é		výluka			
AP 2a	9	18,3	3		3	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	1		1	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	7		7	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	5		5	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	10		10	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	2	2		Košice - Kostolány n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	1	1		Košice - Kostolány n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	3	3		Kostolány n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	1	1		Kostolány n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	9		9	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	16	16		Kysak - M. Lodina 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	16	16		Kysak - M. Lodina 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	27	27		M .Lodina	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	15	15		M. Lodina - Margecany 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	15	15		M. Lodina - Margecany 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	17		17	Margecany - Krompachy 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	16		16	Margecany - Krompachy 2. koľ.	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 2a	9	18,3	1		1	Krompachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	10		10	Krompachy - Sp. Vlachy 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	10		10	Krompachy - Sp. Vlachy 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	40		40	Sp. Vlachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	7	7		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	4	4		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 2a	9	18,3	6	6		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 30d	16	43,4	1		1	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 31d	16	43,4	1		1	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	12		12	Ruskov - N. Myšľa 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	12		12	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	4		4	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	8		8	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	8		8	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	3		3	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	1		1	Krásna n.H. - Barca spojka	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	2		2	Krásna n. H - Barca 1. koľ.	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 3a	9	19,5	2		2	Krásna n. H - Barca 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	3		3	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	4		4	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	4		4	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	3		3	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	4		4	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	12		12	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	11	11		Košice - Kostoľany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	8	8		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	2	2		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	7	7		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	4		4	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	2	2		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	6	6		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	6	6		Barca - Haniska p.K. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	7	7		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	12	12		Barca - Čaňa	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 3a	9	19,5	4	4		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 3a	9	19,5	2	2		Čaňa - št. hranica	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	2		2	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	1		1	Krásna n.H. - Barca spojka	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	1		1	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	3		3	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	1		1	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	1	1		Košice - Kostoľany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	1	1		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	1	1		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	2	2		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 4	9	20,3	2	2		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 5d	9	24,8	2		2	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 5d	9	24,8	2		2	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 5d	9	24,8	1		1	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 5d	9	24,8	2		2	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 5d	9	24,8	3	3		Barca	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 5d	9	24,8	2	2		Barca - Haniska p.K. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 5d	9	24,8	1	1		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	1		1	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	2		2	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	1		1	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	1		1	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	3		3	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	2		2	Košice - Kostoľany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	2		2	Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	1		1	Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	1		1	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	2		2	Kysak - M. Lodina 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	2		2	Kysak - M. Lodina 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	6		6	M .Lodina	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	1		1	M. Lodina - Margecany 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	2		2	M. Lodina - Margecany 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	3		3	Margecany - Krompachy 1. koľ.	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 6	11	21,2	3		3	Margecany - Krompachy 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	1	1		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	1	1		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6	11	21,2	3	3		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6a	11	20,2	1		1	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6a	11	20,2	1		1	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6a	11	20,2	2		2	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 6a	11	20,2	37		37	Krompachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 7a	11	22,7	2		2	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 7a	11	22,7	6		6	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 7a	11	22,7	1		1	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 7a	11	22,7	4		4	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 7a	11	22,7	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 7a	11	22,7	4		4	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 7a	11	22,7	1	1		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 7a	11	22,7	20		20	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	12		12	N. Myšľa	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

							é		výluka			
AP 8a	11	23,9	2		2	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	2		2	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	1		1	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	7		7	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	5		5	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	2		2	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	4		4	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	15,7	25,17	2		2	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 55,3 m2	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	11		11	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	2		2	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	9		9	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	1	1		Košice - Kostolány n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	4	4		Košice - Kostolány n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	10	10		Kostolány n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	2	2		Kostolány n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

AP 8a	11	23,9	6		6	Kysak	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	1	1		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	1	1		Barca - Haniska p.K. 2. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 8a	11	23,9	2	2		Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 9	11	25,3	1		1	Krásna n. H.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 9	11	25,3	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 9	11	25,3	1		1	Košice osobné a odstavné	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 9	11	25,3	1	1		Kostoľany n.H.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 9	11	25,3	1		1	Kysak	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 9	11	25,3	1	1		Barca	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 9	11	25,3	2	2		Barca - Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
AP 9	11	25,3	2	2		Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
BP 4	9	20,34	3		3	Košice osobné a odstavné	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
brána	20,67	33,4	15		15	N. Myšľa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR celková náterová plocha = 486,6 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	



brána	16,64	26,53	26		26	Krásna n. H.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 689,8 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	16,1	25,74	13		13	Barca - Košice 1. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 334 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	20,68	32,38	46		46	Košice zriaďovacie	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 1489,84 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	22,61	35,18	32		32	Košice nákladné vchodové	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 1125,67 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	21,29	33,26	84		84	Košice osobné a odstavné	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 2794,2 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	17,92	28,39	21	21		Kostoľany n.H.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 566,18 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	

brána	18,11	28,67	52	52	Kysak	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náter plocha = 1537,8 m2	SMSÚ EE TV Košice
brána	12	19,8	7	7	Kysak - M. Lodina 1. koř.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náter plocha = 138,6 m2	SMSÚ EE TV Košice
brána	15,44	24,79	18	18	M .Lodina	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 446,3 m2	SMSÚ EE TV Košice
brána	8	14	3	3	M. Lodina - Margecany 1. koř.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 42 m2	SMSÚ EE TV Košice
brána	8	14	3	3	M. Lodina - Margecany 2. koř.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 42 m2	SMSÚ EE TV Košice
brána	11	18,35	1	1	Margecany - Krompachy 1. koř.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 18,35 m2	SMSÚ EE TV Košice
brána	17,36	27,57	39	39	Krompachy	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha =	SMSÚ EE TV Košice

										1075,25m <sup>2</sup>	
brána	10	16,9	2	2	Krompachy - Sp. Vlachy 1. kol.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 33,8m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	17,55	27,85	20	20	Sp. Vlachy	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 556,95 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	21,9	34,16	16	16	Barca	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 546,52 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	18,44	29,15	11	11	Haniska p.K. ŽSR	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 495,52 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	6	6,75	2	2	Barca - Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 13,5m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	
brána	23,84	36,97	19	19	Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR - celková náterová plocha = 702,35 m <sup>2</sup>	SMSÚ EE TV Košice	

D 12	9	10,24	1		1	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
D 12	11	12,63	1		1	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
D 12	9,5	8,7	1		1	Krompachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
D 140V	9	11,32	1		1	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
D 140V	9	9,2	1	1		M. Lodina - Margecany 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
D 140V	9	9,2	2	2		M. Lodina - Margecany 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
D 140V	11,5	14,52	1	1		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
D 16	11	13,5	3	3		M. Lodina - Margecany 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	1		1	Ruskov - N. Myšľa 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	2		2	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	8,5	4,24	3		3	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	2		2	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	11		11	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	4		4	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	5		5	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	10	4,94	2		2	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	8	2,91	3		3	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 168	9	4,46	7		7	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	8,5	4,24	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	10	4,94	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	8	2,91	3		3	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	4		4	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	1	1		Košice - Kostolány n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	1	1		Košice - Kostolány n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	1	1		Košice - Kostolány n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	1	1		Košice - Kostolány n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9		7		7	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	9	9		M. Lodina - Margecany 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	8	8		M. Lodina - Margecany 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	1	1		M. Lodina - Margecany 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	10		10	Margecany - Krompachy 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	9		9	Margecany - Krompachy 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 168	9,5	4,72	2		2	Margecany - Krompachy 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	1		1	Krompachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	1		1	Krompachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	3		3	Krompachy - Sp. Vluchy 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	3		3	Krompachy - Sp. Vluchy 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	10	4,94	3		3	Krompachy - Sp. Vluchy 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	5		5	Krompachy - Sp. Vluchy 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	1		1	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	6		6	Krásna n. H - Barca 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	14		14	Krásna n. H - Barca 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9,5	4,72	9		9	Krásna n. H - Barca 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 168	9	4,46	1	1		M .Lodina	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 19	9	5,21	4	4		Barca - Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9		2		2	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10		9		9	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11		8		8	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12		1		1	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 219	9	5,21	13		13	Sp. Vlachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	2		2	Sp. Vlachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	8	4,64	8	8		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	2	2		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12	6,93	12	12		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	8	4,64	2	2		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	27	27		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	30	30		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12,5	7,23	1	1		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	11	11		Barca - Haniska p.K. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	18	18		Barca - Haniska p.K. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12,5	7,23	2	2		Barca - Haniska p.K. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	35	35		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	7	7		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	4	4		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	2	2		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12	6,93	12	12		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 219	9,5	5,51	63	63		Barca - Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	21	21		Barca - Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	8	8		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	5	5		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	1	1		Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	2	2		Čaňa - št. hranica	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	5	5		Čaňa - št. hranica	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	2	2		Čaňa - št. hranica	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	24		24	Kysacká spojka	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	1		1	Kysacká spojka	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	10		10	Ruskov - N. Myšľa 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	35		35	Ruskov - N. Myšľa 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	24		24	Ruskov - N. Myšľa 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	8		8	Ruskov - N. Myšľa 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11,5	6,66	1		1	Ruskov - N. Myšľa 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	10		10	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	34		34	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	



T 219	10	5,78	24		24	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	8		8	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	2		2	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11,5	6,66	1		1	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	9		9	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	2		2	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	4		4	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11,5	6,66	22		22	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12	6,93	2		2	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	12		12	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	54		54	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	14		14	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	2		2	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	1		1	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	5		5	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	57		57	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	14		14	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 219	10,5	6,08	2		2	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	1		1	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11,5	6,66	2		2	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	3		3	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	7		7	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	8		8	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	2		2	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	6		6	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12	6,93	8		8	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12,5	7,23	2		2	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	13	7,5	2		2	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	19		19	Krásna n.H. - Barca spojka	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	16		16	Krásna n. H - Barca 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	2		2	Krásna n. H - Barca 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	2		2	Krásna n. H - Barca 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	2		2	Krásna n. H - Barca 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	1		1	Krásna n. H - Barca 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 219	9	5,21	1		1	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	11		11	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	4		4	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	1		1	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	4		4	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11,5	6,66	7		7	Barca - Košice 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	13		13	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	2		2	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	2		2	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	3		3	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11,5	6,66	7		7	Barca - Košice 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	11		11	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	12		12	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	9		9	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	3		3	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11,5	6,66	1		1	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	8	4,64	3		3	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 219	9	5,21	8		8	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	3		3	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	2		2	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	2		2	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12	6,93	32		32	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12,5	7,23	40		40	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	13	7,5	12		12	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	8,5	4,95	5		5	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	5		5	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	12		12	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	2		2	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11,5	6,66	12		12	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	13	7,5	2		2	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	8	4,64	12		12	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	21		21	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	5		5	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 219	10	5,78	14		14	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	1		1	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12	6,93	16		16	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	12,5	7,23	2		2	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	13	7,5	6		6	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	8,5	4,95	1	1		Košice - Kostolany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	20	20		Košice - Kostolany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	40	40		Košice - Kostolany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	4	4		Košice - Kostolany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	2	2		Košice - Kostolany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	8	8		Košice - Kostolany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	35	35		Košice - Kostolany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	9	9		Košice - Kostolany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	9	9		Košice - Kostolany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	5	5		Košice - Kostolany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11	6,34	8	8		Košice - Kostolany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	11,5	6,66	3	3		Košice - Kostolany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 219	8	4,64	1	1		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	3	3		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	14	14		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	9	9		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	8,5	4,95	3	3		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	15	15		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	37	37		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	12	12		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	7	7		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	28	28		Kysak - M. Lodina 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	52	52		Kysak - M. Lodina 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	1	1		Kysak - M. Lodina 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	5	5		Kysak - M. Lodina 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	29	29		Kysak - M. Lodina 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	38	38		Kysak - M. Lodina 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	3	3		Kysak - M. Lodina 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	3	3		Kysak - M. Lodina 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 219	9	5,21	12	12		M .Lodina	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	11	11		M. Lodina - Margecany 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	42	42		M. Lodina - Margecany 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	10	10		M. Lodina - Margecany 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	12	12		M. Lodina - Margecany 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	9	9		M. Lodina - Margecany 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	31	31		M. Lodina - Margecany 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	11	11		M. Lodina - Margecany 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	10	10		M. Lodina - Margecany 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	52		52	Margecany - Krompachy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	64		64	Margecany - Krompachy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	13		13	Margecany - Krompachy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	3		3	Margecany - Krompachy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	43		43	Margecany - Krompachy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	73		73	Margecany - Krompachy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	5		5	Margecany - Krompachy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	5		5	Margecany - Krompachy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 219	9	5,21	29		29	Krompachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	65		65	Krompachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	2		2	Krompachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	20		20	Krompachy - Sp. Vluchy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	60		60	Krompachy - Sp. Vluchy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	14		14	Krompachy - Sp. Vluchy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10,5	6,08	2		2	Krompachy - Sp. Vluchy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9	5,21	26		26	Krompachy - Sp. Vluchy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	9,5	5,51	33		33	Krompachy - Sp. Vluchy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 219	10	5,78	6		6	Krompachy - Sp. Vluchy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	2		2	Ruskov - N. Myřřa 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	6		6	Ruskov - N. Myřřa 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	21		21	Ruskov - N. Myřřa 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	2		2	Ruskov - N. Myřřa 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	2		2	Ruskov - N. Myřřa 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	7		7	Ruskov - N. Myřřa 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	20		20	Ruskov - N. Myřřa 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	



T 245	10,5	7,06	1		1	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	1		1	Ruskov - N. Myšľa 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	2		2	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	2		2	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	2		2	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	8		8	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	2		2	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	1		1	N. Myšľa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	1		1	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	2		2	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	9		9	N. Myšľa - Krásna n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	4		4	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	1		1	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	8		8	N. Myšľa - Krásna n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	2		2	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	2		2	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	1		1	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 245	12	8,05	9		9	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	13	8,68	6		6	Krásna n. H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	2		2	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	5		5	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	1		1	Barca - Košice 101. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	25		25	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	6		6	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	4		4	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	1		1	Barca - Košice 102. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	8	5,38	2		2	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	6		6	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	1		1	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	6		6	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	2		2	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	1		1	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	1		1	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	8		8	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 245	12,5	8,38	5		5	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	13	8,68	6		6	Košice zriaďovacie	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	8,5	5,74	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	3		3	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	1		1	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	15		15	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12,5	8,38	8		8	Košice nákladné vchodové	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	8	5,38	3		3	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	8,5	5,74	1		1	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	3		3	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	8,5	6,39	2		2	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	8		8	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	2		2	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	4		4	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	3		3	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	29		29	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12,5	8,38	21		21	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 245	13	8,68	52		52	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	13,5	9,03	1		1	Košice osobné a odstavné	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	2	2		Košice - Kostoľany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	10	10		Košice - Kostoľany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	2	2		Košice - Kostoľany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	1	1		Košice - Kostoľany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	14	9,34	1	1		Košice - Kostoľany n.H. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	2	2		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	4	4		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	1	1		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	2	2		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	2	2		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	4	4		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	1	1		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12,5	8,38	2	2		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	14	9,34	1	1		Košice - Kostoľany n.H. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	6	6		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 245	9,5	6,39	27	27		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	6	6		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	22	22		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	2	2		Kostoľany n.H.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	11	11		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	3	3		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	1	1		Kostoľany n.H. - Kysak 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10		35		35	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11		60		60	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12		6		6	Kysak	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	38	38		Kysak - M. Lodina 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	7	7		Kysak - M. Lodina 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	17	17		Kysak - M. Lodina 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	52	52		Kysak - M. Lodina 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	7	7		Kysak - M. Lodina 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	13	13		Kysak - M. Lodina 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	44	44		M .Lodina	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 245	10	6,7	1	1		M .Lodina	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	3	3		M. Lodina - Margecany 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	9	9		M. Lodina - Margecany 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	5	5		M. Lodina - Margecany 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	4	4		M. Lodina - Margecany 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	7		7	Margecany - Krompachy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	1		1	Margecany - Krompachy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	7		7	Margecany - Krompachy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	4		4	Margecany - Krompachy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	2		2	Margecany - Krompachy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	5		5	Krompachy - Sp. Vlachy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	5		5	Krompachy - Sp. Vlachy 1. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	105	7,06	5		5	Krompachy - Sp. Vlachy 2. koř.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	57		57	Sp. Vlachy	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	1	1		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	5	5		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	4	4		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 245	11,5	7,74	1	1		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	19	19		Barca	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	8	5,38	1	1		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	5	5		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	5	5		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	1	1		Barca - Haniska p.K. 1. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	4	4		Barca - Haniska p.K. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	33	33		Barca - Haniska p.K. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12,5	7,38	1	1		Barca - Haniska p.K. 2. koľ.	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	4	4		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	14	14		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	3	3		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10,5	7,06	1	1		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	4	4		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12,5	8,38	4	4		Haniska p.K. ŽSR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	19	19		Barca - Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	4	4		Barca - Čaňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	

T 245	9	6,04	1	1		Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	3	3		Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	13	13		Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12,5	8,38	18	18		Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	13	8,68	2	2		Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	13,5	9,03	2	2		Čaňa	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9,5	6,39	2	2		Čaňa - št. hranica	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	9	6,04	3		3	Krásna n.H. - Barca spojka	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	4		4	Barca - Košice 1. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11	7,36	1		1	Barca - Košice 1. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	11,5	7,74	2		2	Barca - Košice 1. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	1		1	Barca - Košice 1. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	10	6,7	6		6	Barca - Košice 2. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T 245	12	8,05	1		1	Barca - Košice 2. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
T168	9,5	4,72	1	1		M. Lodina - Margecany 1. koľ.	mechanické	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Košice	
Priehr. oceľ	13,5 až 24	8 100	65	65		22 kV Kuzmice - Čelovce	pieskovanie	bez plošiny	nutná výluka	iný	SMSÚ EE ŠpZ Košice	
Priehr. oceľ	13,5 až 24	8 100	66	66		22 kV Čelovce - Úpor	pieskovanie	bez plošiny	nutná výluka	iný	SMSÚ EE ŠpZ Košice	(Poznámka: 40 ks stožiarov je



												už namaľovanýc h do 2/3 výšky!)
Priehr.ocel'	13,5 až 24	8 100	44	44		22 kV Lipany RZ VSD - Lipany TM	pieskovani e	bez plošiny	nutná výluka	iný	SMSÚ EE ŠpZ Košice	
Priehr.ocel'			15	15		VSE Haniska - TNS Haniska	pieskovani e	bez plošiny	nutná výluka	iný	SMSÚ EE ŠpZ Košice	
AP 12	12,5	24,2	5	5		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 13a	12,5	26	1	1		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 15	12,5	29,1	1	1		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 16	12,5	29,1	3	3		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 17a	12,5	33,1	6	6		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 21a	14	30,8	6	6		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 22	14	32,8	1	1		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6	11	21,2	7	7		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	1	1		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	1	1		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	2	2		Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 11d	11	29,2	3	3		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 12	12,5	24,2	5	5		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 12a	12,5	23	4	4		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV	

							é		výluka		Trebišov	
AP 14a	12,5	27,4	2	2		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 16	12,5	29,1	1	1		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 1a	9	16,6	10	10		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 21a	14	30,8	2	2		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 28	16	37,9	2	2		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	20	20		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	5	5		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6	11	21,2	16	16		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	7	7		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	4	4		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	9	9		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	8	8		Budkovce-Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 11d	11	29,2	1		1	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 12	12,5	24,2	2		2	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 14a	12,5	27,4	6		6	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 15	12,5	29,1	1		1	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 17d	12,5	33,1	3		3	Haniska p.K. ŠR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV	

							é		výluka		Trebišov	
AP 21a	14	30,8	5		5	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 23	14	32,8	3		3	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	1		1	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	11		11	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 5d	5	24,1	4		4	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	1		1	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP8a	11	23,9	3		3	Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 11d	11	29,2	1		1	Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 17d	12,5	33,1	1		1	Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 1a	9	16,6	11		11	Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 28	16	37,9	1		1	Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	5		5	Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	6		6	Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	1		1	Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	1		1	Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	3		3	Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP10	11	25,3	2		2	Hornád ŠR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV	

							é		výluka		Trebišov	
AP 12	12,5	24,2	1		1	Hornád-Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 16	12,5	29,1	1		1	Hornád-Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 21a	14	30,8	4		4	Hornád-Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	12		12	Hornád-Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	8		8	Hornád-Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 5d	9	24,1	2		2	Hornád-Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6	11	21,2	1		1	Hornád-Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	11		11	Hornád-Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	1		1	Hornád-Haniska p.K. ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 10	11	25,3	3	3		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 11d	11	29,2	2	2		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 12	12,5	24,2	4	4		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 12a	12,5	23	10	10		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 13a	12,5	26	3	3		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 14a	12,5	27,4	4	4		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 15	12,5	29,1	7	7		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 16	12,5	29,1	3	3		Maťovce ŠR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV	

							é		výluka		Trebišov	
AP 17d	12,5	33,1	2	2		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 18d	12,5	33,1	2	2		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 21a	14	30,8	2	2		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 22	14	32,8	3	3		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 25d	14	36,9	1	1		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	1	1		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	2	2		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 4	9	20,3	1	1		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 5d	9	24,1	1	1		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	2	2		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	4	4		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	4	4		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	4	4		Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 13a	12,5	26	1	1		Maťovce-Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 16	12,5	29,1	1	1		Maťovce-Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	5	5		Maťovce-Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	2	2		Maťovce-Vojany ŠR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV	

							é		výluka		Trebišov	
AP 4	9	20,3	1	1		Maťovce-Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	18	18		Maťovce-Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	4	4		Maťovce-Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	3	3		Maťovce-Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	2	2		Maťovce-Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 12a	12,5	23	6		6	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 13a	12,5	26	4		4	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 14a	12,5	27,4	1		1	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 15	12,5	29,1	1		1	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 1a	9	16,6	9		9	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	13		13	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	7		7	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 4	9	20,3	6		6	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6	11	21,2	2		2	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	22		22	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	6		6	Slačík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	7		7	Slačík-Hornád ŠR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV	

							é		výluka		Trebišov	
AP 9	11	25,3	3		3	Slančík-Hornád ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 11d	11	29,2	1		1	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 14a	12,5	27,4	12		12	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 15	12,5	29,1	1		1	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 16	12,5	29,1	4		4	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 17d	12,5	33,1	2		2	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 18d	12,5	33,1	2		2	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 23	14	32,8	1		1	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	1		1	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	1		1	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	2		2	Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 10	11	25,3	1		1	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 18d	12,5	33,1	1		1	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 1a	9	16,6	4		4	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 20d	12,5	37,8	3		3	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	1		1	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	1		1	Slivník ŠR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV	

							é		výluka		Trebišov	
AP 4	9	20,3	1		1	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6	11	21,2	4		4	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	4		4	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	8		8	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	6		6	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	2		2	Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 1a	9	16,6	52		52	Slvník-Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	22		22	Slvník-Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	14		14	Slvník-Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 4	9	20,3	3		3	Slvník-Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 5d	9	24,1	2		2	Slvník-Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	20		20	Slvník-Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	4		4	Slvník-Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	1		1	Slvník-Slančík ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 11e	11	29,2	1	1		št.hr.UA-Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 12	12,5	24,2	2	2		št.hr.UA-Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 13a	12,5	26	1	1		št.hr.UA-Maťovce ŠR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV	



							é		výluka		Trebišov	
AP 21a	14	30,8	1	1		št.hr.UA-Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6	11	21,2	3	3		št.hr.UA-Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	2	2		št.hr.UA-Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	1	1		št.hr.UA-Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	2	2		št.hr.UA-Maťovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 11d	11	29,2	1	1		Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 12	12,5	24,2	18	18		Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 14a	12,5	27,4	21	21		Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 20d	12,5	37,8	4	4		Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	1	1		Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6	11	21,2	2	2		Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	9	9		Trebišov ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 11d	11	29,2	6	6		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 13a	12,5	26	2	2		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 14a	12,5	27,4	1	1		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 1a	9	16,6	24	24		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	26	26		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	

							é		výluka		Trebišov	
AP 3a	9	19,5	21	21		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 5d	9	24,1	8	8		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	17	17		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	4	4		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	8	8		Trebišov-Slivník ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 1a	9	16,6	1		1	Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	2		2	Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	1		1	Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6	11	21,2	1		1	Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 6a	11	20	2		2	Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	2		2	Vojany ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 12a	12,5	23	2		2	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 14a	12,5	27,4	1		1	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 21a	14	30,8	4		4	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 2a	9	18,3	10		10	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 3a	9	19,5	6		6	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 4	9	20,3	3		3	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick	plošina	nutná	ŽSR	SMSÚ EE TV	

							é		výluka		Trebišov	
AP 6a	11	20	22		22	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 7a	11	22,7	6		6	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 8a	11	23,9	2		2	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
AP 9	11	25,3	2		2	Vojany-Budkovce ŠR	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE TV Trebišov	
JŽ 12	11,2	6,94	2		32	Stará Ľubovňa	mechanick é	plošina	nutná výluka	ŽSR	SMSÚ EE SZ Poprad	
JŽ 14	13,2	8,31	2	14		Levoča	mechanick é	plošina	bez výluky	ŽSR	SMSÚ EE SZ Poprad	
JŽ 14	13,2	8,31	2		28	Kežmarok SNV	mechanick é	plošina	bez výluky	ŽSR	SMSÚ EE SZ Poprad	
JŽ 14	13,2	8,31	2	7		Poprad TEŽ na estakáde	mechanick é	plošina 25m	bez výluky	ŽSR	SMSÚ EE SZ Poprad	

**Príloha č. 4 - Písomná dohoda o zaistení bezpečnosti a ochrane zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR - podklad pre vypracovanie**

**PÍ SOMNÁ DOHODA  
o zaistení bezpečnosti a ochrane zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR**

v zmysle zákona NR SR č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších právnych úprav a predpisu ŽSR Z 2 „Bezpečnosť zamestnancov v podmienkach ŽSR“, čl. 452, medzi

**Objednávateľ:**

**Železnice Slovenskej republiky Bratislava, v skratenej forme „ŽSR“**  
Klemensova 8, 813 61 Bratislava  
(ďalej ako „objednávateľ“)

**Zhotoviteľ:**

COLORSPOL, spol. s r.o.  
Novoť 153  
029 55 Novoť  
(ďalej ako „zhotoviteľ“)

**1. Predmet Písomnej dohody**

je zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci zamestnancov iných zamestnávateľov v priestore ŽSR pri predmete zmluvy: „Nátery zariadení železničnej prevádzky - zariadenie EE“ podľa **Zmluvy o dielo č. 1100081356/2017/5400/023 zo dňa .....** (ďalej len „zmluva“) v zmysle predpisu ŽSR Z 2 „Bezpečnosť zamestnancov v podmienkach ŽSR“, čl. 452, medzi

objednávateľom v zastúpení:

a

zhotoviteľom:

Táto dohoda musí byť súčasťou uzavretej zmluvy, ak podmienky BOZP nie sú riešené priamo v zmluve.

**2. Predpisy platné pre zhotoviteľa**

Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby všetky práce týkajúce sa železničnej trate a priestorov ŽSR počas prevádzky boli vykonávané v súlade s platnými právnymi predpismi SR a EÚ, ako aj v súlade s platnými predpismi ŽSR.

Objednávateľ požaduje, aby pri plnení predmetu zmluvy boli zhotoviteľom a jeho subdodávateľmi dodržiavané:

- právne predpisy ES a SR,
- vyhlášky UIC,
- technické normy železníc,
- technické špecifikácie interoperability,

- platné predpisy ŽSR,
- slovenské technické normy (STN resp. STN EN)

a osobitne uvedené právne predpisy, ostatné predpisy a interné predpisy ŽSR na zaistenie BOZP, ktoré sa musia dodržiavať pri plnení predmetu zmluvy:

- Zákon NR SR č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- Zákon NR SR č. 311/2001 Z. z. Zákonník práce,
- Zákon NR SR č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
- Zákon NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- NV SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko,
- NV SR č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov,
- NV SR č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov,
- NV SR č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko,
- NV SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci,
- NV SR č. 281/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri ručnej manipulácii s bremenami,
- Vyhláška MPSVR SR 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,
- Vyhláška č. 59/1982 Zb., ktorou sa určujú základné požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení v znení neskorších predpisov,
- Vyhláška č. 208/1991 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri prevádzke, údržbe a opravách vozidiel,
- Vyhláška MDPT SR č. 205/2010 Z. z. o určených technických zariadeniach,
- Zákon NR SR č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov,
- Vyhláška MV SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov,
- predpis ŽSR Z 2 Bezpečnosť zamestnancov v podmienkach ŽSR,
- predpis ŽSR Op 16/41 Smernice o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci na železničných oznamovacích vedeniach, ktoré sú v oblasti nebezpečných vplyvov silových vedení,
- predpis ŽSR Z 1 Pravidlá železničnej prevádzky,
- predpis ŽSR SR 1004 (D) Výluková činnosť Železníc Slovenskej republiky,
- predpis ŽSR Z 3 Odborná spôsobilosť na ŽSR,
- predpis ŽSR Z 9 Povoľovanie vstupu do obvodu dráhy v správe ŽSR,
- predpis ŽSR Z 17 Nehody a mimoriadne udalosti.

### 3. Povinnosti zhotoviteľa

#### 3.1. Odborná, zdravotná a psychologická spôsobilosť

- a) Zhotoviteľ musí mať príslušné oprávnenia k realizácii predmetu zmluvy ako predmet svojej činnosti alebo podnikania. Zhotoviteľ musí mať aj všetky ostatné oprávnenia vyžadované pre výkon činnosti spojených s realizovaním prác obecné záväznými predpismi, internými predpismi ŽSR (objednávateľa).
- b) Spôsobilosť zamestnancov zhotoviteľa musí vyhovovať ustanoveniam časti 1, kapitola IX. „Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci“ (ďalej len „BOZP“).
- c) Vykonávať pracovné činnosti, ktoré sú dôležité z hľadiska bezpečnosti prevádzkovania dráhy a dopravy na dráhe, môžu len zamestnanci, ktorí spĺňajú predpoklady na odbornú spôsobilosť, zdravotnú a psychickú spôsobilosť v zmysle Zákona NR SR č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov, platných právnych predpisov SR a interných predpisov ŽSR.
- d) Každý zamestnanec, ešte pred tým než má prvýkrát vstúpiť do obvodu dráhy, alebo ochranného pásma železničnej dráhy v správe ŽSR, musí byť preukázateľne poučený a overený z predpisov o BOZP v stanovenom rozsahu podľa predpisu ŽSR Z 3 a Z 2 v príslušnom poverenom vzdelávacom zariadení ŽSR.
- e) Za požadovanú odbornú, zdravotnú a psychickú spôsobilosť zamestnancov zodpovedá zhotoviteľ.

### 3.2. Povinnosť zhotoviteľa za zaistenie BOZP

#### Zhotoviteľ je povinný:

- a) dodržiavať právne a ostatné predpisy na zaistenie BOZP, interné predpisy, smernice, určené technologické a pracovné postupy súvisiace s vykonávaním pracovnej činnosti,
- b) požiadať písomne Objednávateľa o povolenie vstupu pre všetkých zamestnancov Zhotoviteľa, ktorí budú vykonávať činnosti v obvode dráhy v správe ŽSR v súlade s predpisom ŽSR Z 9 „Povoľovanie vstupu do obvodu dráhy v správe ŽSR“,
- c) požiadať písomne Objednávateľa o povolenie vjazdu cestných vozidiel s uvedením typu, štátnej poznávacej značky vozidla a účelu vjazdu cestného vozidla (napr. dovoz materiálu, organizačná a kontrolná činnosť a pod.),
- d) používať výhradne miesta a spôsoby pripojenia elektrickej energie a ostatné napojenia na inžinierske siete určené Objednávateľom pred samotným zahájením prác,
- e) zabezpečiť na základe hodnotenia rizík pre svojich zamestnancov ako aj zamestnancov svojich subdodávateľov potrebné OOPP v zmysle Zákona č. 124/2006 Z. z., NV SR č.395/2006 Z. z. a predpisu ŽSR Z 2. Zároveň dodržiavať používanie OOPP a vykonávať za týmto účelom sústavnú kontrolu ich predpísaného používania,
- f) zdržiavať sa iba na určenom pracovisku a pohybovať sa len v určených priestoroch,
- g) dodržiavať zásady bezpečného správania sa na pracovisku a udržiavať tam poriadok a čistotu,
- h) postarať sa o bezpečnosť svojich zamestnancov a zamestnancov subdodávateľa v priestoroch ŽSR pred ohrozením a nebezpečenstvom vyplývajúcim z jeho vlastnej činnosti ale aj zo železničnej prevádzky,
- i) používať správcom určené prístupové komunikácie,
- j) vytvárať bezpečnostné podmienky v odovzdaných priestoroch a na pracoviskách zhotoviteľa nachádzajúcich sa v priestoroch ŽSR,
- k) v prípade potreby poskytnúť prvú pomoc svojim zamestnancom,
- l) zabezpečiť preukázateľné poučenie o miestnych podmienkach pre svojich zamestnancov (pozn. na poučenie o miestnych pomeroch sa vzťahuje ustanovenie bodu č. 4.1). Zhotoviteľ požiada písomne objednávateľa o poučenie jedného zástupcu zhotoviteľa o miestnych podmienkach a tento následne zabezpečí poučenie svojich zamestnancov a zamestnancov subdodávateľa,

### 3.3. Zodpovední zamestnanci zhotoviteľa

- a) vedúci prác: Ján Zavod'ančík
- b) zodpovedný zamestnanec za zaistenie BOZP: Ján Zavod'ančík

Tu uvedení jednotliví zamestnanci zhotoviteľa môžu byť uvedení len v jednej osobe zodpovedného zamestnanca zhotoviteľa (napr. za vedúceho prác – jeden zamestnanec, ktorý je zároveň zodpovedný za zaistenie BOZP a koordináciu so železničnou dopravou).

### 3.4. Dokumentácia

Zhotoviteľ je povinný viesť nasledovnú dokumentáciu k zaisteniu BOZP:

- a) „Hodnotenie rizík s návrhom potrebných opatrení“ (technických, organizačných a OOPP),
- b) „Záznamník(-y) BOZP“ v zmysle predpisu ŽSR Z 2,
- c) „Zoznam zamestnancov zhotoviteľa a subdodávateľov“,

(pozn.: týmto nie sú dotknuté ostatné povinnosti zhotoviteľa na vedenie dokumentácie, ktorá je požadovaná inými právnymi predpismi a internými predpismi ŽSR).

### 3.5. Kontrolná činnosť

Zhotoviteľ je povinný:

- a) zabezpečiť, aby vedúci pracovných skupín realizovali okrem kontroly vykonávanej práce, aj kontrolu dodržiavania opatrení v zmysle predpisu ŽSR Z 2,
- b) vykonávať kontrolu dodržiavania zákazu požívania alkoholických nápojov a omamných a psychotropných látok v službe a pred jej nástupom,
- c) zabezpečiť kontrolnú činnosť v zmysle § 9 Zákona č. 124/2006 Z. z. o BOZP.

## 4. Povinnosti objednávateľa

### 4.1. Preukázateľné poučenie o miestnych podmienkach a rizikách

- a) riaditelia VOJ musia na požiadanie zhotoviteľa zabezpečiť, cestou prednostov železničných staníc a príslušných vedúcich pracovísk vykonávanie predmetného poučovania o miestnych podmienkach (prístupové cesty, možné riziká na pracovisku, traťová rýchlosť, osová vzdialenosť, výška TV, komunikačné možnosti a spojenie s oprávneným dopravným zamestnancom - staničný rozhlas, telefóny, rádiotelefóny a pod.) zamestnancov zhotoviteľa a to zrozumiteľným a preukázateľným spôsobom.
- b) Objednávateľ prostredníctvom určeného zamestnanca v zmysle bodu 4.1. a) zadokumentuje preukázateľné poučenie o miestnych podmienkach a rizikách zápisom v jeho záznamníku BOZP na dotknutom pracovisku s čitateľným a vlastnoručným podpisom zamestnanca poučujúceho a osoby poučenej.
- c) Objednávateľ má povinnosť zadokumentovať preukázateľné poučenie o miestnych podmienkach a rizikách do výkazu o skúškach poučenej osoby resp. inou vhodnou písomnou formou.

### 4.2. Kontrolná činnosť

Objednávateľ je oprávnený u zhotoviteľa vykonávať kontrolu:

- a) dodržiavania opatrení v zmysle ustanovení predpisu ŽSR Z 2,
- b) dodržiavania zákazu požívania alkoholických nápojov a omamných a psychotropných látok počas prác v priestoroch ŽSR,
- c) zmluvne dohodnutých podmienok.

## 5. Spolupráca a vzájomná informovanosť na spoločných pracoviskách

- a) Zamestnávateľa, ktorých zamestnanci plnia úlohy na spoločnom pracovisku, sú povinní navzájom sa informovať najmä o možných ohrozeniach, preventívnych opatreniach a opatreniach na poskytnutie prvej pomoci, na zdoľávanie požiarov, na vykonanie záchranných prác a na evakuáciu zamestnancov. Tieto informácie je každý zamestnávateľ povinný poskytnúť svojim zamestnancom a zástupcom zamestnancov pre bezpečnosť.
- b) Pri vzniku pracovného úrazu okrem povinností vyplývajúcich zo „Zákona NR SR č. 124/2006 Z. z. o BOZP v znení neskorších právnych úprav“ je zhotoviteľ povinný v priestoroch objednávateľa zabezpečiť jeho bezodkladné ohlásenie dispečerskému aparátu ŽSR.
- c) Pri vzniku pracovného úrazu okrem povinností vyplývajúcich zo „Zákona NR SR č. 124/2006 Z. z. o BOZP v znení neskorších právnych úprav“ je objednávateľ v priestore staveniska povinný zabezpečiť jeho bezodkladné ohlásenie aj zhotoviteľovi.
- d) Zhotoviteľ aj objednávateľ je povinný vopred podrobne a zrozumiteľne informovať o všetkom čo môže spôsobiť pri výkone jeho činností nebezpečenstvo alebo ohrozenie osôb, resp. škodu na majetku, prevádzkovateľa dráhy, v osobách príslušných zamestnancov ŽSR (v zmysle predpisu ŽSR Z 2 - napr.: vedúci pracoviska, dopravný zamestnanec a pod.), a s ním preukázateľne dohodnúť príslušné podmienky pre bezpečný výkon takej činnosti.
- e) Zhotoviteľ je povinný spolupracovať s ostatnými subdodávateľmi ako aj s objednávateľom prác pri príprave a vykonávaní opatrení na zaistenie bezpečnosti a zdravia pri práci.

## 6. Sankcie

Sankcie za nedodržanie podmienok dohody budú uplatňované v zmysle podpísanej zmluvy, príp. podľa právnych predpisov a ostatných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

**V mene objednávateľa:**

**V mene zhotoviteľa:**

V ..... dňa .....

V ....., dňa .....

.....  
 Podpis za objednávateľa  
 (príslušná VOJ)

.....  
 Podpis za zhotoviteľa



**Príloha č. 5 - Zoznam priamych subdodávateľov**

č.	Meno a priezvisko / Obchodné meno alebo názov	Adresa pobytu alebo sídlo	Identifikačné číslo alebo dátum narodenia (ak nebolo pridelené identifikačné číslo)	Predmet subdodávky	Podiel plnenia (v %)	Zápis v Zozname hospodárskych subjektov (ÁNO/NIE)	Oprávnená osoba (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)
1	REVELS, s.r.o.	Pod hájom 952/1 018 41 Dubnica nad Váhom	36 746 7467	Poučená osoba § 29	0,5	nie	Lubomír Janík