

Z M L U V A

č.

o odovzdaní a prevzatí objektov vyvolaných investícií do vlastníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja

uzavretá v zmysle §269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a § 18 ods. 13 zák. č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zmluva“)

Čl. I

Zmluvné strany

1. Odovzdávajúci: **Železnice Slovenskej republiky, Bratislava
v skrátenej forme „ŽSR“**

Sídlo: Klemensova 8, 813 61 Bratislava
Štatutárny orgán: Mgr. Martin Erdössy, generálny riaditeľ ŽSR
IČO: 31 364 501
DIČ: 2020480121
IČ DPH: SK2020480121
Bankové spojenie: VÚB, a.s., Bratislava
Číslo účtu: 35-4700012/0200
IBAN: SK11 0200 0000 3500 0470 0012
Zápis v registri: Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri
Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Po, vložka
č.312/B

<http://www.zsr.sk/>

(ďalej len „odovzdávajúci“)

2. Preberajúci: **Trenčiansky samosprávny kraj**

Sídlo: K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
Štatutárny orgán: Ing. Jaroslav Baška, predseda TSK
IČO: 36 126 624
DIČ: 2021613275
IČ DPH: nie je platcom DPH
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000504489/8180
IBAN: SK51 8180 0000 0070 0050 4489
BIC/SWIFT: SPSRSKBAXXXSK
<http://www.tsk.sk/>

(ďalej len „preberajúci“ alebo len „TSK“)

uzatvárajú túto zmluvu v nasledovnom znení

Preambula

Odovzdávajúci ako stavebník vyhotovil dielo „ŽSR, Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov, žkm 100,500-159,100 pre traťovú rýchlosť do 160 km/hod. IV. etapa a V. etapa – úsek Trenčianska Teplá – Ilava – Beluša“, pričom časť sa dotýkala majetku TSK.

TSK súhlasil so stavbou v stavebnom konaní č.sp. 517/2006 zo dňa 15.08.2006. Zmluvné strany sa rozhodli v súlade s obsahom ich predchádzajúcich rokovaní, berúc do úvahy ich spoločné ciele a záujmy, realizujúc ich obojstranne dohodnuté podmienky, že uzatvárajú túto zmluvu za účelom uviesť do súladu záujmy Železníc Slovenskej republiky a Trenčianskeho samosprávneho kraja, aby objekty vyvolanej investície, ktoré tvoria predmet odovzdania a prevzatia, slúžili svojmu účelu.

Čl. II

Všeobecné údaje o stavbe

1. Odovzdávajúci je investorom a stavebníkom stavby:

Názov stavby:

„ŽSR, Modernizácia železničnej trate Nové Mesto nad Váhom – Púchov, žkm 100,500-159,100 pre traťovú rýchlosť do 160 km/hod. IV. etapa a V. etapa – úsek Trenčianska Teplá – Ilava – Beluša“.

V rámci predmetnej stavby boli zrealizované nižšie uvedené stavebné objekty, ktoré sa touto zmluvou odovzdávajú do vlastníctva preberajúcemu v súlade s článkom IV bod 1. tejto zmluvy.

Odovzdávajúci vyhlasuje, že je správcom majetku štátu ďalej uvedených stavebných objektov zrealizovaných v rámci predmetnej stavby ako objektov vyvolanej investície (ďalej aj ako „predmet odovzdania“) v zmysle ustanovenia § 18 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov. Odovzdávajúci zároveň vyhlasuje, že je oprávnený s predmetom odovzdania bez akýchkoľvek obmedzení nakladať. Objekty vyvolanej investície boli vybudované zhotoviteľom a ich presná špecifikácia je uvedená v projektovej dokumentácii skutočného vyhotovenia stavby.

Čísla a názvy stavebných objektov:

SO 37-33-11 Žst. Ilava, podzemná stena pri cestnej komunikácii v nžkm 142,240 85 okrem časti oporných múrov pod železničným mostom (tubus)

Stavebné povolenie č.sp.AA/2009/02988-003/KRO, vydané Obvodným úradom pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie v Trenčíne dňa 14.9.2009 s nadobudnutím právoplatnosti dňa 21.10.2009.

Stručný popis stavebného objektu, ktorý je predmetom prevodu: V rámci modernizačných úprav sa kríženie miestnej komunikácie s novou trasou železnice vyrieši mimoúrovňovo. Vzhľadom na stiesnené pomery v okolí budúcej miestnej komunikácie III triedy (MO 8/50) s jednostranným chodníkom, sa okolitý terén nemohol upraviť do požadovaných sklonov, preto sa ako ochrana miestnej komunikácie navrhla pažiaca konštrukcia tvorená podzemnými stenami. Podzemná stena vytvára zvislú stenu, ktorá zachytáva zemný tlak. Podzemná stena leží v železničnej stanici Ilava. Podzemné steny sú rovnobežné s osou budúcej miestnej komunikácie MO 8/50 (rieši SO 37-38-03). Nad cestnou komunikáciou je železničná trať vedená na moste (rieši SO 37-33-10), ktorého poloha je daná novým smerovým vedením trasy.

SO 37-38-02 Žst. Ilava, úprava št. cesty II / 574 nžkm 141,900

Stavebné povolenie č.sp.AA/2009/02988-003/KRO, vydané Obvodným úradom pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie v Trenčíne dňa 14.9.2009 s nadobudnutím právoplatnosti dňa 21.10.2009.

Stručný popis stavebného objektu, ktorý je predmetom prevodu: Stavebný objekt rieši úpravu štátnej cesty II/574 posunutím cesty z nevýhodného oblúka na rohu areálu väznice smerom k prístupovej komunikácii k železničnému mostu (SO 37-38-01) o cca 50 m. Zväčšením jestvujúceho oblúka z $R = 15$ m na $R = 30$ m sa zlepšia dopravné podmienky v tomto úseku štátnej cesty. Posunutím oblúka sa takisto dosiahne lepšia viditeľnosť v tomto úseku komunikácie.

SO 37-38-03 Žst. Ilava, komunikácia podjazdu št. cesty II / 574 nžkm 142,240 85

Stavebné povolenie č.sp.AA/2009/02988-003/KRO, vydané Obvodným úradom pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie v Trenčíne dňa 14.9.2009 s nadobudnutím právoplatnosti dňa 21.10.2009.

Stručný popis stavebného objektu, ktorý je predmetom prevodu: Predmetné stavebné objekty riešené v rámci oboru 38 (Cesty a prístupové komunikácie), ucelenej časti 37 predstavujú riešenie jestvujúcich úrovňových križovaní komunikácií so železničnou traťou pre navrhovanú traťovú rýchlosť 160 km/hod, kde sa tieto priecestia riešia ako mimoúrovňové. Ďalšie navrhované úpravy jestvujúcich cestných komunikácií v tejto ucelenej časti sú vyvolané riešením novej trasy železničnej trate, kde je potrebné upraviť dopravné vzťahy s ohľadom na nové umiestnenie železničnej trate.

SO 37-35-34 Žst. Ilava, prípojka NN pre cestný podjazd len časť pre čerpadlá

Stavebné povolenie č. 7/2009-002-TS1-A/10, vydané Mestom Ilava dňa 13.2.2009 s nadobudnutím právoplatnosti dňa 18.3.2009.

Stručný popis stavebného objektu, ktorý je predmetom prevodu: Pre napájanie čerpadiel podjazdu sa z vonkajšej siete NN SSE vybuduje káblová prípojka NN do elektromerového rozvádzača RE. Bod napojenia RE bude z betónového stožiaru novoprojektovaného izolovaného vzdušného vedenia 1-AES 4x50+25 NN SSE, ktorý je riešený v SO 37-35-33. Na betónový stožiar sa osadí novoprojektovaná prípojková istiacia skriňa SPP 2. Prívod do SPP 2 bude káblom AYKYz 4Bx16 z izolovaného vzdušného vedenia 1-AES 4x50+25. Kábel AYKYz 4Bx16 sa pripojí na vzdušné vedenie 1-AES 4x50+25 pomocou prepichovacej svorky. Vývod z SPP 2 do elektromerového rozvádzača RE bude káblom WL0 – CYKY 4Bx10. Novoprojektovaný pilierový plastový elektromerový rozvádzač RE (krytie IP44) bude osadený 2m od betónového stožiaru. Vodič PEN v RE sa uzemní zemniacím pásom FeZn 30/4mm dĺžky 50m, ktorý bude vedený v kábelovej ryhe spolu s káblom WL1. V RE bude inštalovaný trojfázový elektromer pre fakturačné meranie spotreby elektrickej energie. Elektromer dodá a namontuje SSE.

Technologický rozvádzač RČS1 je predmetom dodávky čerpadiel ČS1. RČS1 bude napojený z RE káblom WL1 – CYKY 4Bx10. Káblové prepojenie RČS1 s ČS1 nie je predmetom riešenia SO 37-35-34. Pri veľmi intenzívnych dažďových zrážkach môžu byť v prevádzke obidve čerpadlá.

SO 37-37-09 Žst. Ilava, kanalizácia podjazdu št. cesty II / 574 nžkm 142,240 85

Stavebné povolenie č.sp. OÚŽP/2009/01232-004 IVK, vydané Obvodným úradom životného prostredia v Trenčíne dňa 11.5.2009 s nadobudnutím právoplatnosti dňa 19.6.2009.

Stavebné povolenie č.sp. OÚŽP/2009/01232-004 IVK, vydané Obvodným úradom životného prostredia v Trenčíne dňa 11.5.2009 s nadobudnutím právoplatnosti dňa 19.6.2009.

Stručný popis stavebného objektu, ktorý je predmetom prevodu: Objekt bude slúžiť na odvedenie dažďových vôd z nového cestného podjazdu riešeného v objekte SO 37-38-03 so zaústením do Porubského potoka.

Objekt SO 37-37-09 je rozdelený do vetiev 01, 02 a 03.

Vetva 01

Vetva 01 rieši odvedenie dažďových vod z uličných vpustí UV1-UV7. Začína odvedením dažďových vôd z uličnej vpuste UV3 a pokračuje do čerpacej stanice ČS. Z nej sa výtlakom potrubím PE D225 napája do šachty Š3. Zo šachty Š3 je vedené potrubie samospádom do odlučovača ropných látok ORL KL 50/2 (50l/min.), z ktorého je upravená vody vypustená, cez výustný objekt so spätnou klapkou, do Porubského potoka. Navrhované potrubie PVCU 300, napojenie uličných vpustí DN150.

Vetva 02

Vetva 02 rieši odvedenie dažďových vod z uličných vpustí UV8,9,10 a UV18-21. Na vetvu 01 sa napája v čerpacej stanici ČS1. Kanalizácia je navrhovaná gravitačná, potrubie PVCU 300, napojenie uličných vpustí DN150.

Vetva 03

Vetva 03 rieši odvedenie dažďových vod z uličných vpustí UV11-17. Na vetvu 02 sa napája v navrhovanej šachte Š5. Kanalizácia je navrhovaná gravitačná, potrubie PVCU 300, napojenie uličných vpustí DN150.

Novonavrhovaný cestný podjazd bude odkanalizovaný gravitačnou kanalizáciou z rúr umelohmotných DN150-300, odvádzajúcou dažďovú vodu od typových dažďových vpustov s kalovým priestorom do novonavrhovanej čerpacej stanice ČS1. Na trase gravitačnej kanalizácie budú osadené typové kanalizačné revízne šachty Ø1000, z prefabrikovaných betónových dielcov s liatinovým poklopom, stúpadlami a kapsovým stúpadlom v kónickom kuse, v počte 9ks.

Čerpacia stanica

Čerpaciu stanicu ČS ($Q = 33 \text{ l/s}$, $H = 5,5 \text{ m}$, $L = 55 \text{ m}$) navrhujeme typovú, osadenú v betónovej nádrži z vodonepriepustného betónu s kompletným technologickým vystrojením pre 2ks čerpadiel (napr. 2x JUNG UAK 55/4C5 s výtláčnym potrubím DN100 a spoločným výtláčnym potrubím DN200, priviesť zaistené napätie 400V / 25A) so striedaním ich prevádzky a zabezpečením chodu naprázdno. Dodávka čerpacej stanice bude obsahovať 2ks ponorných kalových čerpadiel, spúšťacie zariadenie, armatúry, potrubie DN100, spätnú klapku, uzatvárací ventil, plavákové spínače, preplachovací kus, rozvádzač, rozvodnicová skriňa, nerezový rebrík. Výtláčne potrubie od ČS1, bude vedené v chodníku pre peších riešenom v rámci cestného podjazdu a následne s vyústením do Porubského potoka.

Koalescenčný odlučovač ropných látok:

Znečistená voda priteká do kalovej nádrže, kde dochádza k odlúčeniu ľahkých minerálnych kvapalín a usaditeľných častíc. Následne voda preteká cez koagulačnú bariéru, ktorá zvyšuje zhukovanie ropných častíc a preteká do odlučovacieho priestoru cez hranatý koalescenčný filter umiestnený na deliacej stene. Na zamedzenie pretečenia už odlúčeného oleja do kanála je filter opatrený samočinným bezpečnostným plavákom. Max. povolená vrstva oleja je 15cm. Výstup prečistenej vody je zaručený do 0,5 mg/l NEL. Odber vzoriek pre kontrolu kvality prečistenej vody je možné prevádzať v šachte Š1 umiestnenej za ORL. ORL bude osadený na štrkovom lôžku, podkladnom betóne B-15, vystuženom Kari sieťou RK 5/150 A a vyrovnávacom pieskovom lôžku 3cm. Vstupné komíny budú vybavené šachtovými stúpadlami. Nádrže budú kotvené do podkladného betónu proti vztlakovej vode. Pri osadzovaní pažiť výkop príložným pažením. Počas výkopových, stavebných a montážnych prác predpokladáme čerpanie vody z výkopu počas 10 dní. Odvoz odlúčených ropných látok a kalov bude zabezpečovať firma s licenciou na likvidáciu nebezpečného odpadu.

Objekt bude zabezpečovať odvádzanie povrchových vôd z cestného podjazdu do verejnej kanalizácie. Použité materiály nevyžadujú protikorozívne opatrenia.

Presný popis stavebných objektov, ktorý sú predmetom prevodu, vrátane konštrukčných častí a použitých materiálov je uvedený v technickej správe projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia, ktorú odovzdávajúci odovzdá preberajúcemu. Grafické znázornenie stavebných objektov s vyznačením majetkových hraníc je v prílohe Situácia, uvedenej projektovej dokumentácie.

2. Predmetom zmluvy je bezodplatné odovzdanie a prevzatie stavebných objektov do vlastníctva TSK a účelom zmluvy je uviesť do súladu záujmy zmluvných strán tak, aby predmetné stavebné objekty slúžili tomu účelu, na ktorý boli vybudované. Uvedená stavba bola hradená z európskych fondov. Prevedenie majetku do vlastníctva Trenčianskeho samosprávneho kraja bude v zmysle udelenia výnimky na prevod vlastníckych práv, ktorá tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.
3. Realizácia stavebných objektov (ako vyvolanej investície) bola prerokovaná v rámci projektovej prípravy v súlade s požiadavkami preberajúceho.

Čl. III

Hodnota stavebných objektov

1. Obstarávacia cena stavebných objektov uvedených v čl. II tejto zmluvy je v Eurách:

	bez DPH	s DPH
SO 37-33-11	15 921 838,87	18 946 988,26
SO 37-35-34	6 980,81	8 307,16
SO 37-37-09	165 869,05	197 384,42
SO 37-38-02	321 575,14	382 674,42
SO 37-38-03	665 577,41	792 037,12
Spolu:	17 081 841,28	20 327 391,38

2. Odovzdávajúci odovzdáva stavebné objekty do vlastníctva preberajúceho a preberajúci preberá stavebné objekty od odovzdávajúceho bezodplatne, v súlade s článkom IV bod 1. tejto zmluvy.
3. Daňové odpisy si v súlade s platnými právnymi predpismi odpisuje odovzdávajúci.

Čl. IV

Práva a povinnosti zmluvných strán

1. Odovzdávajúci je povinný odovzdať a preberajúci je povinný prevziať stavebné objekty. Zmluvné strany sa dohodli, že k **odovzdaniu a prevzatiu do vlastníctva TSK príslušného stavebného objektu dôjde v deň, kedy nadobudne právoplatnosť kolaudačné rozhodnutie na príslušný stavebný objekt**. Protokol o odovzdaní a prevzatí príslušného stavebného objektu oprávnenými zástupcami preberajúceho a odovzdávajúceho bude podpísaný najneskôr v deň nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia.
2. Odovzdávajúci zabezpečí včasným písomným pozvaním účasť povereného zamestnanca preberajúceho na preberacom konaní konkrétneho stavebného objektu s možnosťou uviesť do písomného protokolu o odovzdaní a prevzatí stavebného objektu zistené chyby, nedorobky a odchýlky od odsúhlasenej projektovej dokumentácie, najmä vady a nedorobky, ktoré budú uvedené v kolaudačnom rozhodnutí (konaní). Súčasťou protokolu o odovzdaní a prevzatí stavebného objektu bude stanovený termín odstránenia zistených chýb a nedorobkov. V prípade, ak bude odovzdávajúci v omeškaní s termínom odstránenia zistených chýb, nedorobkov a odchýlok od odsúhlasenej projektovej dokumentácie, najmä väd a nedorobkov, ktoré budú uvedené v kolaudačnom rozhodnutí (konaní), má preberajúci právo odstúpiť od tejto zmluvy. Ku dňu odovzdania je odovzdávajúci povinný zabezpečiť riadne vyčistenie odovzdávaného stavebného objektu.
3. Odovzdávajúci odovzdá najneskôr v deň odovzdania a prevzatia stavebných objektov preberajúcejmu príslušnú technickú a projektovú dokumentáciu k stavebným objektom a to v tlačenej forme v počte kusov 2 a v digitálnej forme v počte kusov 1 na dátovom nosiči resp. viacerých nosičoch, pričom grafické časti projektovej dokumentácie sú vo formáte DWG a textové časti vo formáte RTF resp. PDF v rozsahu: Preberací protokol o odovzdaní a prevzatí, dokumentácia skutočného vyhotovenia objektu, kópia zo stavebného denníka, technicko-geodetická dokumentácia, porealizačné zameranie objektov, všetky povolenia, písomnosti a dokumenty o kvalite diela, certifikáty, atesty a vyhlásenia zhody na použité stavebné materiály a výrobky.
4. Opravy stavebných objektov, ktoré nespádajú do zmluvnej záruky, bude po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na vlastné náklady odstraňovať preberajúci.
5. Nebezpečenstvo škody na stavebnom objekte prechádza na preberajúceho dňom odovzdania a prevzatia stavebného objektu do vlastníctva TSK v súlade s článkom IV bod 1. tejto zmluvy. Po odovzdaní stavebného objektu nenesie odovzdávajúci zodpovednosť za nebezpečenstvo škody na stavebných objektoch v dôsledku konania preberajúceho alebo tretích osôb.

Čl. V

Záručná doba, vady stavebných objektov a kolaudačné závady

1. Odovzdávajúci vyhlasuje, že na stavebných objektoch neviaznu žiadne ťarchy, obmedzenia, vecné bremená, či iné právne povinnosti, ktoré by mohli byť prekážkou prevodu vlastníckeho práva alebo by mohli byť významné pre rozhodnutie preberajúceho o prevzatí stavebných objektov do vlastníctva alebo inak obmedzovať preberajúceho v nakladaní a užívaní stavebných objektov.
2. Záručná doba na stavebné objekty je 60 mesiacov a začína plynúť (podľa toho ktorá okolnosť (i- iii) nastane skôr): (i) odo dňa podpísania príslušného protokolu o odovzdaní a prevzatí stavebných objektov podpísaného oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán; (ii) odo dňa, kedy preberajúci odmietne podpísať preberací protokol napriek tomu, že príslušný stavebný objekt nevykazuje také vady, ktoré by bránili jeho bezpečnému užívaniu; (iii) odo dňa právoplatnosti povolenia predčasného užívania jednotlivých stavebných objektov.
3. Ak sa zistí vada na stavebných objektoch, preberajúci upozorní odovzdávajúceho na túto skutočnosť do 30 dní odo dňa zistenia vady na stavebných objektoch. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má preberajúci právo požadovať a odovzdávajúci povinnosť bezplatne zabezpečiť odstránenie zistených a reklamovaných vád.
4. Odovzdávajúci sa zaväzuje začať so zabezpečovaním odstraňovania vád stavebných objektov v čo najkratšom technicky možnom čase, najneskôr však do 30 pracovných dní od uplatnenia reklamácie preberajúcim, ak nedôjde k písomnej dohode o inom termíne a ku ktorej sa zhotoví obojstranne potvrdený zápis. Uplatnením reklamácie sa rozumie doručenie reklamácie odovzdávajúcemu na adresu uvedenú v záhlaví tejto zmluvy.
5. Odovzdávajúci sa zaväzuje zabezpečiť odstránenie reklamovaných vád v primeranej lehote podľa povahy odstraňovanej vady, ak nedôjde k písomnej dohode o inom termíne a ku ktorej sa zhotoví obojstranne potvrdený zápis.

Čl. VI

Odstúpenie od zmluvy

1. Preberajúci je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto zmluvy zo strany odovzdávajúceho. Zmluvné strany považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy, ak odovzdávajúci:
 - a.) neodstráni zistené chyby, nedorobky a odchýlky od odsúhlasenej projektovej dokumentácie, t.j. také vady a nedorobky, ktoré budú uvedené v kolaudačnom

- rozhodnutí (konaní) a/alebo v protokole o odovzdaní a prevzatí stavebných objektov, tak ako je to uvedené v tejto zmluve,
- b.) nezačne s odstraňovaním väd na stavebných objektoch v lehote podľa čl. V ods.4 tejto zmluvy,
- c.) neodstráni vady na stavebných objektoch v lehote podľa čl. V ods. 5 tejto zmluvy,
2. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo zmluvy a jeho účinky nastávajú dňom doručenia druhej zmluvnej strane. Odstúpenie od zmluvy sa však nedotýka nároku na náhradu škody vzniknutej porušením zmluvy a iných ustanovení, ktoré podľa prejavenej vôle strán alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení zmluvy.

Čl. VII

Vlastnícke právo

1. Zmluvné strany sa dohodli, že vlastnícke práva k dotknutým pozemkom budú právne vymedzené samostatnou zmluvou. Odovzdávajúci sa zaväzuje, že do doby uzatvorenia zmluvy, upravujúcej vlastnícke práva k pozemkom, nebude od preberajúceho požadovať úhradu za užívanie predmetných pozemkov. Odovzdávajúci sa zaväzuje pre prípad, ak dôjde k prevodu práv k príslušným pozemkom na tretiu osobu a tretia osoba bude titulom nadobudnutých práv k príslušným pozemkom vznášať voči preberajúceму finančné nároky, uspokojovať takto vzniknuté finančné nároky tretej osoby za preberajúceho.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že vlastnícke právo k jednotlivým stavebným objektom prejde na preberajúceho v deň, kedy budú stavebné objekty v súlade s čl. IV bod 1 tejto zmluvy odovzdané do vlastníctva preberajúcemu.

Čl. VIII

Osobitné dojednanie k platnosti a účinnosti zmluvy

Prevzatie stavebných objektov zo strany preberajúceho podlieha schváleniu zastupiteľstvom TSK, pričom táto zmluva nadobudne platnosť dňom podpisu oprávnenými zástupcami zmluvných strán, nie však skôr ako dňom schválenia prevzatia stavebných objektov zastupiteľstvom TSK a účinnosť jej zverejnením v zmysle ust. § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov v spojitosti s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám (zákon o slobode informácií) v znení neskorších právnych predpisov.

Čl. IX

Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva je vyhotovená v 6-ich rovnopisoch, z ktorých 3 obdrží odovzdávajúci a 3 preberajúci.
2. Zmluvné strany vyhlasujú, že túto zmluvu uzatvárajú slobodne, vážne, nie v tiesni a po jej prečítaní prehlasujú, že zmluve rozumejú, vyjadruje ich vôľu a na znak súhlasu ju podpísali.
3. Zmluvné strany sa dohodli, že otázky osobitne neupravené v tejto zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a subsidiárne príslušnými ustanoveniami Občianskeho zákonníka v platnom a účinnom znení a ďalšími všeobecne platnými predpismi Slovenskej republiky.
4. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať výlučne písomnými dodatkami k tejto zmluve, odsúhlasenými a podpísanými zástupcami všetkých zmluvných strán.
5. Preberajúci vyhlasuje, že nie je osobou personálne, majetkovo alebo inak prepojenou voči odovzdávajúcemu v zmysle zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov. Preberajúci je povinný odovzdávajúcemu písomne oznámiť každú zmenu súvisiacu s personálnym, ekonomickým alebo iným prepojením voči nemu v súvislosti s ustanovením § 2 písm. n) zákona č. 595/2003 Z.z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov, a to do 5 dní odo dňa zmeny.

Preberajúci:

V Trenčíne, dňa

Odovzdávajúci:

V Bratislave, dňa

.....
Ing. Jaroslav Baška
Predseda TSK

.....
Mgr. Martin Erdössy
generálny riaditeľ ŽSR

Prílohy:

1. Udelenie výnimky na prevod vlastníckych práv