

Protokol č. 11 88 0105 13 00

o zverení majetku a s ním súvisiacich práv a záväzkov do správy Mestskej časti Bratislava - Rusovce

Odozdvávajúci: **Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava**
sídlo: Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava
V zastúpení: JUDr. Ivo Nesrovnal, primátor
IČO: 00603481

Preberajúci: **Mestská časť Bratislava - Rusovce**
sídlo: Vývojová ulica č. 8,851 10 Bratislava – Rusovce
V zastúpení: Dušan Antoň, starosta
IČO: 00304611

Článok I

Predmetom zverenia majetku hlavného mesta SR Bratislavy a s ním súvisiacich práv a záväzkov do správy Mestskej časti Bratislava – Rusovce je stavebný objekt SO 11 Komunikácie a spevnené plochy-Longobardská ul. zrealizovaný na pozemkoch registra „C“ katastra nehnuteľností p.č. 1287/9, 1287/389, 1287/392, 1287/395, 1287/397, 1287/398, 1287/422, 1287/423, 1287/575 v katastrálnom území Rusovce.

Stavba: **Pieskový hon „29 rodinných domov“**
objekt: SO 11 Komunikácie a spevnené plochy

Miesto: **Bratislava – Rusovce, Longobardská ul.**

Stavebné objekty sú zrealizované podľa projektovej dokumentácie:

Hlavný projektant: Archinex, s.r.o.
Zastúpený: Ing. arch. Meheš
Zodpovedný projektant pre SO 11: Ing. Kováčik
Zodpovedný projektant pre SO 09: Peter Mezey a Ing. Martin Izák
Zhotoviteľ: Ekotechnika Plus, s.r.o., Michalovce

Stavebné povolenie:

MÚ/R-2142-4/2007,2008/Ur zo dňa 21.04.2008
Právoplatné: 22.04.2008
Vydané: MČ – Bratislava – Rusovce

Kolaudačné rozhodnutie:

MÚ/R – 1058 – 5/2008 zo dňa 20.06.2008
Právoplatné: 20.06.2008
Vydané: MČ – Rusovce

Charakteristika:

Stavba 29 RD Pieskový hon – Bratislava - Rusovce rieši územie určené ako obytná zóna v katastrálnom území obce Rusovce.

Stavebný objekt SO 11 – Komunikácie a spevnené plochy rieši dopravnú situáciu zóny t.j. dopravné napojenie ako aj dopravnú infraštruktúru zóny. Komunikácie, kategórie MO 7/30 a kategórie MO 6,5/30 funkčnej triedy C3 – tvoria zónu.

Komunikácie a chodníky pre peších sú odvodnené pozdĺžnym a priečnym sklonom do 19 ks nových uličných vpustí a následne cez kanalizačné prípojky DN200 do vsakovacích šacht. Vsakovacie šachty sú navrhnuté DN800. Zrealizované bolo aj zvislé a vodorovné dopravné značenie.

Špecifikácia a rozsah:

a) šírkové usporiadanie

Vetva A

Komunikácia – kategória MOU 7,0/30 – funkčná trieda C3

Jazdný pruh 2 x 2,75 m 5,50 m

Vodiaci prúžok 2 x 0,25 m 0,50 m

Bezpečnostný odstup 2 x 0,50 m 1,00 m

Spolu: 7,00 m

Na oboch stranách sa nachádza chodník pre peších v šírke 1,60 m, ktorý je od vozovky oddelený cestným obrubníkom.

Vetva B a C

Komunikácia - kategória MOU 6,5/30 funkčná trieda C3

Jazdný pruh 2 x 2,50 m 5,00 m

Vodiaci prúžok 2 x 0,25 m 0,50 m

Bezpečnostný odstup 2 x 0,50 m 1,00 m

Spolu: 6,00 m

Na vetve B sa po oboch stranách nachádza chodník pre peších šírky 0,80 m, ktorý je od vozovky oddelený cestným obrubníkom. Obojstranný chodník vo vetve C je len po km cca 0,009. Od tohto km nasleduje ľavostranný chodník, rovnakej šírky a to 0,80 m.

b) Smerové a výškové vedenie

Vetva A

Trasa začína na existujúcej komunikácii v smerovej priamke, nasleduje pravotočivý kružnicový oblúk R700, ďalej priamy úsek. Koniec trasy je vedený v smerovom oblúku R250 a nasledovaný priamkou. Celková dĺžka trasy je 218,500 m.

Vetva B

Trasa začína napojením na vetvu A a v km 0,217 074. Na začiatku úseku je vedená v smerovej priamke a koniec v ľavotočivom kružnicovom oblúku R23,5 m. Celková dĺžka trasy je 238,554 m.

Vetva C

Trasa začína napojením na vetvu B na jej konci úseku. Ide o plynulé smerové a výškové pokračovanie vetvy B. na začiatku úseku je vedená v smerovom oblúku R23,5 m a koniec je v smerovej priamke. Trasa končí na vetve A v jej km 0,097 41. Celková dĺžka trasy je 208,096 m.

O zaradení komunikácie Longobardská ul. do siete miestnych komunikácií na území hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislava v mestskej časti Bratislava – Rusovce, ako komunikácia III. triedy, rozhodol primátor hlavného mesta SR Bratislava, ako príslušný cestný správny orgán rozhodnutím č. MAGS OD 58054/2011-403645-1, č. evid. 02/2013/Z/St zo dňa 16.01.2013 a č. MAGS OD – 40472/2010-68236-1, č. evid.:01/2013/OZN/St zo dňa 10.1.2013.

Článok II

Majetok sa zveruje bezodplatne Mestskej časti Bratislava – Rusovce v súlade so zákonom č.138/1991 Zb. o majetku obcí a s čl. 82, ods.1, písmeno b Štatútu hlavného mesta SR Bratislavy.

K fyzickému odovzdaniu nedôjde, nakoľko je predmet zverenia preberajúcemu známy.

Článok III

Hodnota prevádzaného stavebného objektu:
SO 11 Komunikácia a spevnené plochy: **209 508,07 Eur**

Trvalé dopravné značenie : **1 444,90 Eur**

Hlavné mesto SR Bratislava nevykonávalo odpisy z hodnoty predmetu zverenia.

Článok IV

Protokol nadobúda platnosť dňom jeho podpísania obidvoma zmluvnými stranami.
Protokol je vyhotovený v 9-tich rovnopisoch, preberajúci obdrží 4 exempláre a odovzdávajúci 5 exemplárov.

Súčasťou protokolu je nasledovná dokumentácia

- Stavebné povolenie objektu SO 11 Komunikácia a spevnené plochy, MÚ/R-2142-4/2007,2008/Ur zo dňa 21.04.2008, právoplatné dňom 22.04.2008
- Povolenie užívať stavebný objekt SO 11 Komunikácia a spevnené plochy MÚ/R-1058-5/2008 zo dňa 20.06.2008, právoplatné dňom 29.06.2008
- Dokumentácia skutočného realizovania stavby
- Záznam č. 20080702 o prevzatí geodetickej dokumentácie komunikácie do DTMMB

Protokol je povinne zverejňovanou zmluvou podľa ustanovenia § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov a nadobúda účinnosť podľa ustanovenia § 47a ods.1 zákona č. 40/1964 Zb. v znení neskorších predpisov dňom nasledujúcim po dni zverejnenia na webovom sídle Hlavného mesta SR Bratislavy

Zmluvné strany prehlasujú, že si tento protokol pred jeho podpísom prečítali, že dohoda o prevzatí bola uzatvorená po vzájomnom prerokovaní podľa ich pravej a slobodnej vôle, určite, vážne, zrozumiteľne, zmluvné strany súhlasia s jeho obsahom, čo potvrdzujú svojím podpisom.

V Bratislave, dňa 16.3.2015

V Bratislave, dňa 2.3.2015

Odovzdávajúci:

Preberajúci:

v. r.

v. r.

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava,
JUDr. Ivo Nesrovnal, primátor

Mestská časť Bratislava - Rusovce
Dušan Antoň, starosta