

**A 17.1/ SPÔSOB PREVODU NEHNUTEĽNOSTI – pozemku
zastavaného stavbou vo vlastníctve nadobúdateľa**

Volebný obvod č. 4

Žiadateľ: Iveta Kapustová,

Pozemok: 1/2-ica parc. č. C KN 2017 – zastavané plochy a nádvoría

Výmera: 9,5 m²

Kat. územie: Radvaň

Ulica: Internátna

Účel: majetkové usporiadanie pozemku zastavaného stavbou garáže

Stanovisko komisií MsÚ:

Odbor územného plánovania a architekta mesta z územného hľadiska odpredaj odporučil.

Komisia MsZ pre ÚR zo dňa 27.09.2016 odpredaj odporučila pod bodom 2.i.

Navrhovaný spôsob prevodu:

Pozemok sa nachádza v území, ktoré je v Územnom pláne mesta Banská Bystrica funkčne určené ako stavová plocha PB 01 Bývanie - územie zastavané bytovými domami nad 4 NP-etapa stav. Jedná sa o pozemok, na ktorom leží jednoposchodvá stavba garáže, ktorá je súčasťou radových garáží. Žiadateľka je podľa LV č. 5266 výlučnou vlastníčkou spodnej garáže súp.č. 10059. Pozemok parc. č. C KN 2017 o celkovej výmere 19 m² je podľa LV č. 5449 podielovým spoluvlastníctvom Mesta Banská Bystrica v 1/2-ici a Ľubomíra Škrovinu s manž. Editou Škrovinovou rod. Valentovou, bytom Internátna 33, Banská Bystrica v 1/2-ici, ktorí sú vlastníkami vrchnej garáže. Predmetom prevodu je 1/2-ica pozemku vo výmere 9,5 m².

V zmysle Zákona č. 138/1991 Zb. o majetku obcí v platnom znení navrhujeme spôsob prevodu podľa § 9a ods. 8 písm. b) ako **prevod pozemku zastavaného stavbou vo vlastníctve nadobúdateľa**.

Spôsob prevodu je potrebné schváliť **nadpolovičnou väčšinou prítomných poslancov**.

A 17.1/ SPÔSOB PREVODU NEHNUTEĽNOSTI – pozemku zastavaného stavbou vo vlastníctve nadobúdateľa

Volebný obvod č. 4

Pozemok	Kat. územie	Spôsob prevodu
1/2-ica parc. č. C KN 2017 – zastavané plochy a nádvorcia o výmere 19 m ² , t.j. výmera 9,5 m ²	Radvaň	Spôsob prevodu nehnuteľnosti bol schválený nadpolovičnou väčšinou prítomných poslancov v zmysle § 9 ods.2 písm. a) Zák. č. 138/1991 Zb. v znp. ako prevod pozemku zastavaného stavbou vo vlastníctve nadobúdateľa podľa § 9a ods. 8 písm. b) Zák. č. 138/1991 Zb. v znp.