

PŘÍLOHA č. 3

Popis majetku, schematické znázornění k veřejné soutěži č.j. S055424/2018-031

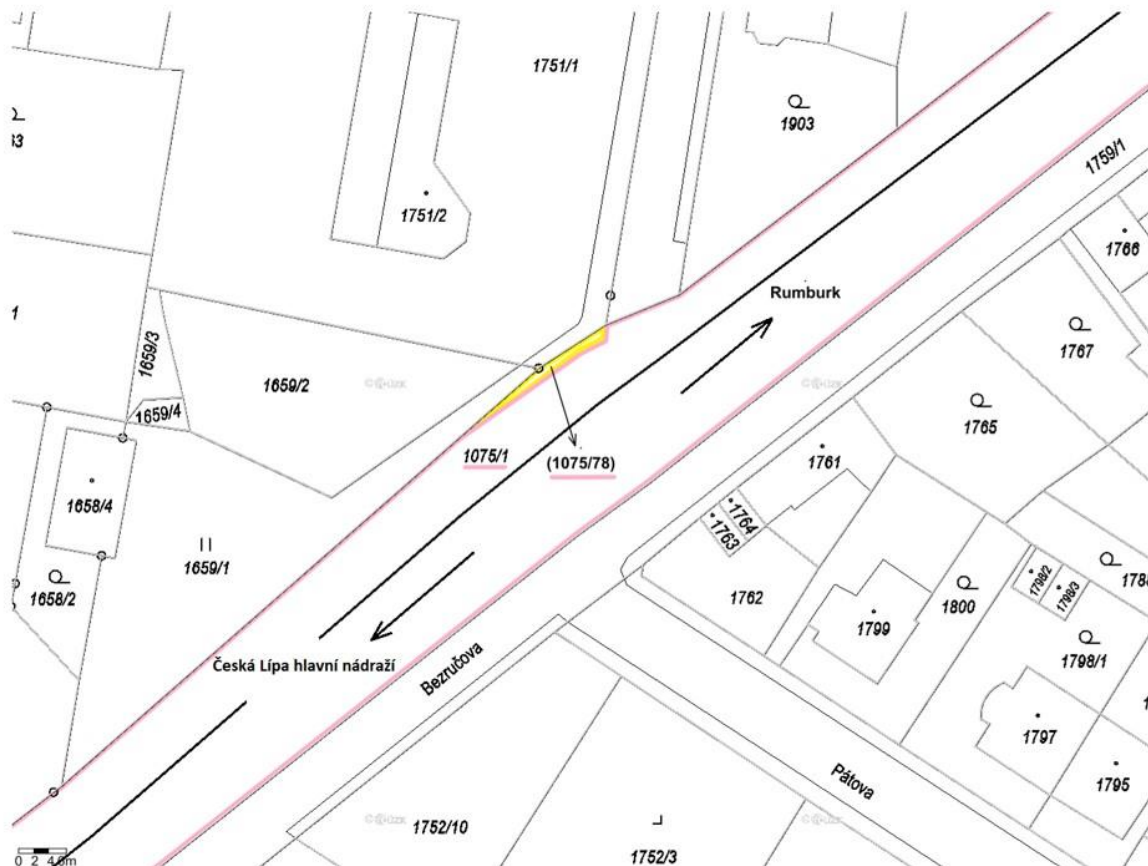
Popis:

Nabízený majetek je ve vlastnictví České republiky a právo hospodařit s ním má v souladu se zákonem č. 77/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, Správa železnic, státní organizace, jak je zapsáno na LV 9632 u Katastrálního úřadu pro Liberecký kraj, Katastrální pracoviště Česká Lípa.

Pozemek v zastavěném území města Česká Lípa se nachází v místě zabezpečeného úrovnňového křížení veřejné komunikace s tratí v ochranném pásmu dráhy trati Česká Lípa hlavní nádraží - Rumburk. Pozemek p.č. 1075/78 byl oddělen geometrickým plánem č. 7040-38/2020 od pozemku p.č. 1075/1. Pro zajištění přístupu na prodávaný pozemek z veřejné komunikace města na pozemku p.č. 1966 bude v rámci kupní smlouvy zřízena služebnost chůze a jízdy přes část pozemku Správy železnic p.č. 1075/1, a to v rozsahu dle geometrického plánu č. 7040-38/2020. Pozemek navazuje na další dva pozemky ve vlastnictví odlišných třetích osob, s nimiž tvoří účelovou komunikaci. V současné době slouží pozemek jako přístupová cesta k pozemku p.č. 1659/1, za tímto účelem je s vlastníkem pozemku p.č. 1659/1 uzavřena nájemní smlouva. Oplocení pozemku včetně vstupních vrat realizoval současný nájemce, tudíž není předmětem ocenění. Na travnatém pozemku nerostou žádné trvalé porosty.

Z hlediska územního plánu se pozemek nachází v ploše dopravní infrastruktury DZ s funkčním využitím - plochy kolejové dopravy.

Schematické znázornění a foto:



PŘÍLOHA č. 3



Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 3257941

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 0de43e56-b237-4c85-9f2e-f32b45549025

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Barbora ZÁVODSKÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 27.12.2022 12:00:05



e4c22a58-7425-49ec-b591-64c6858a0f9e