

Údaje pre kontrolu integrity príloh súťažných podkladov

Identifikátor zákazky:

V2019155

Názov zákazky:

Technické zariadenia 5 - Vyvolávacie systémy

Meno súboru a popis prílohy	Veľkosť	Hash *
Ponuka - Hodnotiace kritériá.pdf	119781	67qNnQH8M9GjVLpbRCdldX16Qczge8yOcAVCi2z92sc=
SP_TZ_5_Vyvolavacie_systemy_maj_2019.docx <i>Súťažné podklady_TZ_5_Vyvolávacie systémy</i>	134115	BsZydw1CA7Wmschvl80S92DitfucfN6M7AaWZhChDFE=
Priloha_c_1_SP_OP_TZ_5_Vyvolavacie_systemy.xlsx <i>Príloha č.1_Opis predmetu zákazky/vzor cenníka rámcovej dohody</i>	174739	FfxqCEv5y+YUI9Q3CHayt8cc0qdTLWhQ4eYJLZA2qUQ=
Priloha_c_2_SP_RD_TZ_5_Vyvolavacie_systemy.docx <i>Príloha č.2_Návrh rámcovej dohody</i>	33826	+M1U5CuQbfr132X8q4o66XtedRHHjxW3tPfoBiYmJ8=
Priloha_c_3_SP_Kriteria_TZ_5_Vyvolavacie_systemy.docx <i>Príloha č.3_Kritérium na vyhodnotenie ponúk a pravidiel jeho uplatnenia</i>	24763	463LcTwZSoMEahJtxrohh2BOqEgzASbOKN+rL0bO4PM=
Priloha_c_4_SP_Podmienky_ucasti_TZ_5_Vyvolavacie_systemy.docx <i>Príloha č.4_Podmienky účasti</i>	25185	GcG6LQKpFhRHBHX571bsRVUqM +Ez8Bt6AQpUvVSeP1Y=
Priloha_c_5_JED_TZ_5_Vyvolavacie_systemy.pdf <i>Príloha č.5_JED</i>	83586	WmySmXDbvyjIRItAqxnjxIGrMnDJV3BmDOy9KwAE1eA=
Priloha_c_5_JED_TZ_5_Vyvolavacie_systemy.xml <i>Príloha č.5_JED</i>	139424	6ygCMOu294jGT7pPoWNq/cEJU60SsvjUlnQ7VzxiOkQ=
Priloha_c_6_SP_RZ_TZ_5_Vyvolavacie_systemy.docx <i>Príloha č.6_Návrh realizačnej zmluvy</i>	29155	YACHdWC2N69cQ1jJFVuayk1N73T0zTVWM5eWEvwSkgE=
Priloha_c_7_SP_Kriteria_e-aukcie_TZ_5_Vyvolavacie_systemy.docx <i>Príloha č.7_Kritérium na vyhodnotenie ponúk, pravidiel jeho uplatnenia a pravidiel elektronickej aukci</i>	32861	HmE7iw+tAE0fq5h7zZGcX28oSaMT0l4kj27xAsOVjWo=
Priloha_c_8_SP_Odovodnenie_nerозdelenia_TZ_5_Vyvolavacie_systemy.docx <i>Príloha č.8_Odôvodnenie nerozdelenia predmetu zákazky</i>	20948	H9z5ojwOR2jpZvgMbtug7Cy3iV6AfYywhEMOPvqaFtg=
Priloha_c_9_SP_cestne_vyhlasenie_o_zhode_el_ponuky_s_originalomTZ_5.docx <i>Príloha č.9_Čestné vyhlásenie o zhode elektronickej ponuky s originálom</i>	15560	8UB5RMNFRu02C5cKIFgxD5hALhuFNC6DMHaAmhp+ylc=

* Hash je Sha256 vo formáte Base64 vypočítaný z bajtov súboru.