



smatsa

NAV.00-59/920  
02 SEP 2020

ОБАВЕШТЕЊЕ О ЗАКЉУЧЕНОМ УГОВОРУ 60/У/20, Партија 8

Назив, адреса и интернет страница наручиоца:	Контрола летења Србије и Црне Горе SMATSA доо Београд, Трг Николе Пашића-10, Београд, Република Србија <a href="http://www.smatsa.rs">www.smatsa.rs</a>	
Врста наручиоца:	остало	
Врста поступка јавне набавке:	Отворени поступак	
Опис предмета набавке:	<b>Услуге текућег одржавања објеката и опреме у објектима Партија 8</b> - Услуге текућег одржавања објеката и опреме у објектима SMATSA доо у Црној Гори	
Ознака из општег речника набавке:	50800000 - Разне услуге поправке и одржавања	
Уговорена вредност:	Уговор бр. NAV.00 - 59 / 920 - 2.362.523,85 РСД	
Критеријум за доделу уговора:	Најнижа понуђена цена	
Број примљених понуда:	1	
Понуђена цена:	Највиша	2.362.523,85 РСД
	Најнижа	2.362.523,85 РСД
Понуђена цена код прихватљивих понуда:	Највиша	2.362.523,85 РСД
	Најнижа	2.362.523,85 РСД
Део или вредност уговора који ће се извршити преко подизвођача:	Није примењиво	
Датум доношења одлуке о додели уговора:	31.07.2020. године	
Датум закључења уговора:	Уговор бр. NAV.00 - 59 / 920 од 01.09.2020. године	
Основни подаци о добављачу:	<b>STUDIO IPSILON DOO ZA PROIZVODNJU, PROMET I USLUGE, EXPORT-IMPORT- PODGORICA</b> , Доња горица бб, 81000 Подгорица, Црна Гора, Матични број: 50915848, ПИБ: 03295338	
Период важења уговора:	Уговор се закључује са роком важења од две (2) године рачунајући од датума примене уговора	
Околности које представљају основ за измену уговора:	Вишом силом се сматрају догађаји који уследе након ступања на снагу овог уговора независно од воље уговорних страна, који се нису могли предвидети у време потписивања уговора а који својим утицајем одлажу или спречавају извршење уговорних обавеза. Уговорна страна погођена вишом силом дужна је да без одлагања о томе обавести другу уговорну страну, као и о њеној природи, могућем трајању и последицама. На вишу силу се не може позивати страна која је запала у доцњу са испуњењем своје обавезе.	

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЈН 60/У/20