

Примљено: 20. 11. 2024				
Орган	Орг. јед.	Број	Прилог	Бројност
	I	02-	113/24-	1



**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УРЕЂИВАЊЕ ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА
"КУРШУМЛИЈА"**

Ул. Пролетерских бригада б.б. Куршумлија
Матични број: 20033738 ПИБ: 105947000
Тел. и факс: 027-380-354

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА УРЕЂИВАЊЕ
ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА КУРШУМЛИЈА

Број: 3385

Датум: 19. 11. 2024
КУРШУМЛИЈА

ЦЕ Н О В Н И К

услуга

и

поверених послова

ЈП за уређивање грађевинског земљишта

„Куршумлија“

за 2025.годину

У Куршумлији, новембар 2024. године

С а д р ж а ј

I НАДЗОР И КОНТРОЛА ИЗВОЂЕЊА РАДОВА И ТЕРЕНСКИ ИЗВЕШТАЈИ	3
II ИЗРАДА ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ЈЕДИНИЦЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ, УРБАНИСТИЧКИХ ПЛАНОВА И УРБАНИСТИЧКО – ТЕХНИЧКИХ ДОКУМЕНАТА	5
НАЧИН ОДРЕЂИВАЊА ВИСИНЕ НАКНАДЕ ЗА ИЗРАДУ	7
Просторног плана јединице локалне самоуправе Куршумлија	7
III ПРОЈЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА	10
IV УЛИЧНА РАСВЕТА	13
V САОБРАЋАЈНА СИГНАЛИЗАЦИЈА	19
VI ОДРЖАВАЊЕ ПРУЖНИХ ПРЕЛАЗА	26
VII ОДРЖАВАЊЕ ПУТНИХ ОБЈЕКТА И ПОЈАСЕВА	28
VIII УСЛУГЕ ПАРКИНГ СЕРВИСА	32
Паркирања моторних возила на јавним паркиралиштима Општине Куршумлија - I зона	33
Паркирање моторних возила на јавним паркиралиштима Општине Куршумлија Зона II	34
IX ИЗДАВАЊЕ УСЛОВА ОД ИМАОЦА ЈАВНОГ ОВЛАШЋЕЊА	36
X ПРЕВОЗА ПУТНИКА	38

Chapter

Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

I НАДЗОР И КОНТРОЛА ИЗВОЂЕЊА РАДОВА И ТЕРЕНСКИ ИЗВЕШТАЈИ

РАДОВА И ТЕХНОЛОГИИ

ЈП за уређивање грађевинског земљишта „Куршумлија“

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА са ПДВ-ом
1.1.	надзор и контрола извођења радова на изградњи, реконструкцији, адаптацији, одржавању објеката високоградње, нискоградње и остале инфраструктуре на територији општине Куршумлија - инвестициона вредност до 2.500.000,00 динара	Оверен рачун или ситуација за изведене радове	5% од вредности овереног рачуна или ситуације за изведене радове
1.2.	надзор и контрола извођења радова на изградњи, реконструкцији, адаптацији, одржавању објеката високоградње, нискоградње и остале инфраструктуре на територији општине Куршумлија - инвестициона вредност преко 2.500.000,00 динара	Оверен рачун или ситуација за изведене радове	2,8% од вредности овереног рачуна или ситуације за изведене радове
1.3.	контрола радова на одржавању јавне хигијене и зеленила на територији општине Куршумлија	оверен рачун или ситуација за изведене радове	2% од вредности овереног рачуна или ситуације за изведене радове
1.4.	контрола радова на зимском одржавању улица и путева на територији општине Куршумлија	оверен рачун или ситуација за изведене радове	2% од вредности овереног рачуна или ситуације за изведене радове
1.5.	техничка контрола пројектне документације	вредност одговарајућег пројекта	10% од вредности одговарајућег пројекта
1.6.	израда и достављање извештаја са предмером и предрачуном радова са изласком на терен за потребе Општинске Управе општине Куршумлија /за физичка и правна лица/	извештај	8.500,00
1.7.	израда и достављање пројектног задатка за објекте инфраструктуре (улице, путеве, водовод, кишну и фекалну канализацију) за потребе општине Куршумлија	пројектни задатак	12.000,00
1.8.	израда и достављање пројектног задатка за потребе општине Куршумлија- објекти високоградње (архитектонски део објекта, водовод и канализацију, електроинсталације и грејање)	пројектни задатак	14.000,00
1.9.	процена вредности – вештачење непокретности		
	а) непокретност: објекти и грађевинско земљиште вредности до 1.000.000,00	ком.	16.000,00
	б) непокретност: објекти и грађевинско земљиште вредности 1.000.001,00 – 10.000.000,00	ком.	25.000,00
	в) непокретност: објекти и грађевинско земљиште вредности преко 10.000.000,00	ком.	35.000,00
1.10.	Извештај надзорног органа	ком.	12.000,00
1.11.	Давање техничких решења са изласком на терен стручног лица	сат	2.000,00

1.12.	издавање потврде из делокруга рада Јавног предузећа за уређивање грађевинског земљишта „Куршумлија“ – на основу захтева грађана	потврда	1.500,00
1.13.	Стручно мишљење пројектанта	ком.	12.000,00
1.14.	Обрачун доприноса за уређење градског грађевинског земљишта	ком.	6.000,00
1.15.	Редовни преглед јавних путева (ангажовање теретног возила са стручним лицем)	км	200,00
1.16.	Измајмљивање опреме ЈП за уређивање (GPS уређај, нивелир...)	по дану	3.000,00
1.17.	Елаборат – инвестициона вредност до 2.000.000,00 динара		100.000,00
1.18.	Елаборат – инвестициона вредност преко 2.000.000,00 динара		200.000,00
1.19	Испитивање модула стишљивости тла динамичном кружном плочом		
	а) до 3 мерна места	по мерном месту	4.000,00
	б) од 3 мерна места	по мерном месту	3.000,00
	в) од 10 до 30 мерна места	по мерном месту	2.000,00
	г) преко 30 мерних места	по мерном месту	1.200,00

THE HISTORY OF THE UNITED STATES OF AMERICA

The history of the United States of America is a story of a young nation that grew from a small colony to a global superpower. It is a story of struggle, of triumph, and of the pursuit of the American dream. From the first settlers to the present day, the United States has shaped the world and been shaped by it.

The story begins with the arrival of European explorers in the late 15th century. They discovered a vast, uncharted land that would become the United States. The first permanent English colony was established in 1607 at Jamestown, Virginia. Over the next century, more colonies were founded across the eastern seaboard, each with its own unique character and challenges.

The colonies grew and prospered, but they also began to chafe under the control of the British crown. Tensions rose as the British imposed taxes and restrictions on the colonies. The colonists fought for their rights and eventually won the American Revolution in 1776. The United States was born as an independent nation.

The new nation faced many challenges in its early years. It was a young, untested republic with no precedent. The founders sought to create a government that would protect the rights of the people and ensure the stability of the nation. The Constitution was drafted in 1787 and ratified in 1789, laying the foundation for the modern United States.

The United States expanded its territory westward, acquiring new lands through purchase and conquest. This expansion brought with it the promise of opportunity and the challenge of integrating diverse peoples and cultures. The Civil War (1861-1865) was a pivotal moment in the nation's history, as it fought to resolve the issue of slavery and to preserve the Union.

The United States emerged from the Civil War as a more unified and powerful nation. It played a leading role in the world during the late 19th and early 20th centuries, becoming a global superpower. It fought in two world wars, emerging as the dominant force in the world.

The United States has continued to evolve and grow, facing new challenges and opportunities. It remains a nation of immigrants and a land of opportunity, where the American dream is still a powerful force. The history of the United States is a story of a nation that has shaped the world and been shaped by it.

**II ИЗРАДА ПРОСТОРНОГ ПЛАНА
ЈЕДИНИЦЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ,
УРБАНИСТИЧКИХ ПЛАНОВА И
УРБАНИСТИЧКО – ТЕХНИЧКИХ
ДОКУМЕНАТА**

THE EFFECT OF THE INITIAL BOUNDARY VALUE ON THE SOLUTION OF THE PROBLEM OF THE MOTION OF A PARTICLE IN A POTENTIAL FIELD

The article is devoted to the study of the influence of the initial boundary value on the solution of the problem of the motion of a particle in a potential field. It is shown that the initial boundary value has a significant effect on the solution of the problem. The results of the numerical calculations are presented. The initial boundary value is varied, and the corresponding solutions are obtained. It is shown that the initial boundary value has a significant effect on the solution of the problem. The results of the numerical calculations are presented. The initial boundary value is varied, and the corresponding solutions are obtained. It is shown that the initial boundary value has a significant effect on the solution of the problem. The results of the numerical calculations are presented.

Висина накнаде за услуге на изради планске документације изражава се у динарима без ПДВ-а. Висина накнаде утврђена калкулацијом, специфичност израде документације и анализа тржишних услова чине основ за израду понуде.

Понудом се одређује цена у укупном износу (без пореза на додату вредност) која обухвата све трошкове израде документације у складу са Законом.

У цену израде документације нису обухваћени следећи трошкови, и то:

- за израду урбанистичког плана и урбанистичког пројекта трошкови прибављања законом прописаних услова надлежних институција, картографских и геодетских подлога и израде идејних архитектонских решења;
- за израду техничке документације трошкови прибављања законом прописаних услова надлежних институција, припремно-истражни радови и прелиминарне просторно-програмске анализе, израда пројектних задатака, пројекат уређења терена и озелењавања, пројекат ентеријера и унутрашњег уређења, пројекат организације и вођења градилишта, израда посебних пројеката, елабората и др.

НАЧИН ОДРЕЂИВАЊА ВИСИНЕ НАКНАДЕ ЗА ИЗРАДУ

Просторног плана јединице локалне самоуправе Куршумлија

Одређивање вредности израде просторног плана општине врши се на основу предрачунске вредности плана од 6.000.000,00 динара без ПДВ-а (односно колико је вредела израда важећег плана), односно измене и допуне плана у процентуалној вредности урађених измена на плану, које ће бити одређене пројектним задатком.

Израда уређене основе за село обрачунава се посебно (додатно на укупну вредност Просторног плана), у износу од 50% од обрачунате вредности израде плана детаљне регулације (под условом да се уређена основа за село израђује на ажурном орто-фото снимку, катастарској или катастарско-топографској подлози у размери од: 1:5000, 1:2500, 1:1000).

Вредност израде просторног плана јединице локалне самоуправе процентуално по фазама израде износи:

р.бр.	фаза	%
1.	Материјал за рани јавни увид	10
2.	Нацрт просторног плана	80
3.	Предлог просторног плана	10
УКУПНО		100
4.	Стратешка процена утицаја на животну средину	15

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА без ПДВ-а
2.1. Урбанистички планови			
2.1.1.	<i>План генералне регулације ПГР – зависи од површине захвата плана</i>		
	а) површина мања од 250ха / укључујући и површину од 250ха	ха	50.000,00
	б) површина већа од 250ха	ха	30.000,00
	в) измена плана је проценат површине * цена по ха увећана за 100%		
2.1.2.	<i>План детаљне регулације ПДР – зависи од површине захвата плана и степена сложености плана</i>		

История развития промышленности в СССР

Вопросы развития промышленности в СССР являются одними из наиболее актуальных в настоящее время. В последние десятилетия в нашей стране достигнуты значительные успехи в развитии промышленности, что позволило ей занять одно из ведущих мест в мировой экономике.

Основными факторами успеха являются: высокая квалификация кадров, передовые технологии, а также активное участие государства в развитии промышленности. В результате в СССР создана мощная промышленная база, способная удовлетворять потребности населения и обеспечивать обороноспособность страны.

Важнейшими отраслями промышленности являются: металлургия, машиностроение, химическая промышленность, текстильная промышленность и др. Каждая из этих отраслей имеет свои особенности и специфику, что требует особого внимания и заботы со стороны государства.

1. Развитие промышленности в СССР в послевоенный период

После окончания Второй мировой войны в СССР началось активное восстановление и развитие промышленности. В этот период были приняты меры по привлечению иностранных инвестиций, а также по развитию отечественной промышленности.

Важнейшими достижениями в этот период являются: создание мощной металлургической базы, развитие химической промышленности, а также создание современной автомобильной промышленности. В результате в СССР достигнуты значительные успехи в развитии промышленности, что позволило ей занять одно из ведущих мест в мировой экономике.

Одним из основных направлений развития промышленности в этот период было создание современной автомобильной промышленности. В результате в СССР были созданы мощные автомобильные заводы, способные производить современные автомобили, соответствующие мировым стандартам.

Важнейшими достижениями в этот период являются: создание мощной металлургической базы, развитие химической промышленности, а также создание современной автомобильной промышленности. В результате в СССР достигнуты значительные успехи в развитии промышленности, что позволило ей занять одно из ведущих мест в мировой экономике.

Год	Производство (млрд руб.)	Индекс (1950=100)
1950	100	100
1955	150	150
1960	200	200
1965	250	250
1970	300	300
1975	350	350
1980	400	400
1985	450	450
1990	500	500

	<i>1. ПДР зоне високе густине изграђености, центри насеља, као и планови урбане обнове:</i>		
	а) планови за површине мање од 5ха / укључујући и површину од 5ха	ха	200.000,00
	б) планови за површине веће од 5ха	ха	150.000,00
	<i>2. ПДР зоне ниске густине изграђености, периферна насеља, индустријске и пословне зоне:</i>		
	а) планови за површине мање од 5ха / укључујући и површину од 5ха	ха	150.000,00
	б) планови за површине веће од 5ха	ха	100.000,00
	<i>3. ПДР инфраструктуре (саобраћајнице, колектори, ППОВ и др.):</i>		
	а) планови за површине мање од 5ха / укључујући и површину од 5ха	ха	100.000,00
	б) планови за површине веће од 5ха	ха	80.000,00
2.1.3.	Убацивање планске документације у централни регистар планова. Обрачун по ком.	ком.	12.000,00
2.1.4.	Измена ПДР-а до 5ха	ха	240.000,00
2.1.5.	Измена ПДР-а од 5ха	ха	180.000,00
2.2. Урбанистичко-технички документи			
	<i>Урбанистички пројекат – зависи од површине захвата плана и степена сложености плана</i>		
	<i>1. НЕИЗГРАЂЕНЕ ПОВРШИНЕ – слободне површине, СТАНОВАЊЕ – викенд зоне, паркови, рекреативне површине, спортски терени:</i>		
	а) планови за површине мање од 2ха / укључујући и површину од 2ха	ха	50.000,00
	б) планови за површине веће од 2ха	ха	40.000,00
	<i>2. СТАНОВАЊЕ – индивидуално, колективно:</i>		
	а) планови за површине мање од 2ха / укључујући и површину од 2ха	ха	120.000,00
	б) планови за површине веће од 2ха	ха	90.000,00
	<i>3. РАДНЕ ЗОНЕ И КОМПЛЕКСИ – грађевинарство и складишта, трговина и услуге, индустрија, ЦЕНТРАЛНЕ ЗОНЕ – у оквиру градских насеља:</i>		
2.2.1.	а) планови за површине мање од 2ха / укључујући и површину од 2ха	ха	180.000,00
	б) планови за површине веће од 2ха	ха	150.000,00
	<i>4. САОБРАЋАЈНИЦЕ И ИНФРАСТРУКТУРЕ:</i>		
	а) планови за површине мање од 2ха / укључујући и површину од 2ха	ха	150.000,00
	б) планови за површине веће од 2ха	ха	120.000,00
	<i>5. ЗОНЕ РЕКОНСТРУКЦИЈЕ И ОБНОВЕ, ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ:</i>		
	а) планови за површине мање од 2ха / укључујући и површину од 2ха	ха	250.000,00
	б) планови за површине веће од 2ха	ха	180.000,00
2.2.2.	<i>Пројекат парцелације -- зависи од укупног броја основних (почетних) и новоформираних парцела и укупно норма часова по парцели:</i>		
	а) две новоформиране парцеле (почетна парцела плус	парцела	30.000,00

	две новоформиране)		
	б) три до десет новоформиране парцеле (почетна парцела плус три до десет новоформираних)	парцела	20.000,00
	в) више од десет новоформиране парцеле (почетна парцела плус више од новоформираних)	парцела	15.000,00
	<i>Пројекат препарцелације</i> – зависи од укупног броја основних (почетних) и новоформираних парцела и укупно норма часова по парцели:		
2.2.3.	а) две основне парцеле (две основне парцеле плус једна новоформирана)	парцела	20.000,00
	б) три до десет основних парцела (три до десет основних парцела плус једна новоформирана)	парцела	15.000,00
	в) више од десет основних парцела (више од десет основних парцела плус једна новоформирана)	парцела	12.000,00
2.3. Остале урбанистичке активности			
	<i>Стручна мишљења, контроле, експертизе, истраживања, вештачења, израда програма и прописа:</i> Начин израчунавања висине накнаде израде стручног мишљења, контроле, експертизе, истраживања, вештачења, студије оправданости (feasibility studies) израде програма и прописа: процењени број сати помножен са бројем бодова норма часа (НС):		
2.3.1.	висока стручна спрема ВИСИНА НАКНАДЕ = НС x 2500 динара		
	<i>израда стратешке процене утицаја на животну средину:</i>		
2.3.2.	минимална вредност израде Стратешке процене висине накнаде утицаја на животну средину за целокупну територију одговарајућег урбанистичког плана износи од 15% до 25% од висине накнаде израде Плана утврђене у складу са критеријумима из овог начина утврђивања висине накнаде, а у зависности од специфичности подручја.		
	<i>Урбанистичко-технички услови:</i> Начин израчунавања висине накнаде израде урбанистичко-техничких услова: Висина накнаде услуге(Цу) је збир фиксних материјалних трошкова(Фт) и површине(П) помножене са бројем бодова по m ² (Ц): Цу (Бод) = Фт + П(m²) x Ц(Бод/m²)		
2.3.3.	а) киосци и тезге	м ²	2.500,00 (+ФТ=5.000,00)
	б) летње баште	м ²	1.500,00 (+ФТ=5.000,00)
	в) тенде	м ²	1.000,00 (+ФТ=5.000,00)
	г) билборди, рекламне ознаке, видеобим и сл.	м ²	1.000,00 (+ФТ=5.000,00)

The first part of the report deals with the general situation of the country. It is noted that the economy is still in a state of depression, and that the government has taken various measures to stimulate it. The second part of the report deals with the financial situation of the country. It is noted that the government has a large deficit, and that the public debt is increasing. The third part of the report deals with the social situation of the country. It is noted that the standard of living is low, and that there is a high rate of unemployment. The fourth part of the report deals with the political situation of the country. It is noted that the government is weak, and that there is a lack of political stability.

The report concludes that the country is in a state of economic and social crisis, and that the government must take urgent measures to address these problems. It is recommended that the government should reduce its spending, and that it should seek to improve the efficiency of its administration. It is also recommended that the government should take steps to improve the standard of living, and that it should create more jobs.

III ПРОЈЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА са ПДВ-ом
	<i>Спољна мрежа водовода – водоводна мрежа преко</i>		
3.1.1.	а) идејно решење,	м	150,00
	б) пројекат за грађевинску дозволу	м	250,00
	в) пројекат за извођење радова	м	400,00
	<i>Спољна мрежа канализације – фекална канализациона мрежа</i>		
3.1.2.	а) идејно решење,	м	200,00
	б) пројекат за грађевинску дозволу	м	350,00
	в) пројекат за извођење радова	м	500,00
	<i>Спољна мрежа канализације – атмосферска канализациона мрежа</i>		
3.1.3.	а) идејно решење,	м	250,00
	б) пројекат за грађевинску дозволу	м	350,00
	в) пројекат за извођење радова	м	500,00
	<i>улице, прилази и платои дужине до 100м</i>		
3.2.1.	а) идејно решење, легализација	м	120,00
	б) пројекат за грађевинску дозволу	м	150,00
	в) пројекат за извођење радова	м	200,00
	ц) идејни пројекат	м	180,00
	<i>улице дужине од 101-1000 м</i>		
3.2.2.	а) идејно решење,	м ²	80,00
	б) пројекат за грађевинску дозволу	м ²	120,00
	в) пројекат за извођење радова	м ²	150,00
	<i>улице дужине преко 1000 м</i>		
3.2.3.	а) идејно решење,	м ²	60,00
	б) пројекат за грађевинску дозволу	м ²	80,00
	в) пројекат за извођење радова	м ²	100,00
	<i>путеви дужине до 100м</i>		
3.2.4.	а) идејно решење,	м ²	100,00
	б) пројекат за грађевинску дозволу	м ²	150,00
	в) пројекат за извођење радова	м ²	200,00
	<i>путеви дужине од 101-500м</i>		
3.2.5.	а) идејно решење,	м ²	60,00
	б) пројекат за грађевинску дозволу	м ²	70,00
	в) пројекат за извођење радова	м ²	100,00
	<i>путеви дужине од 501-1000м</i>		
3.2.6.	а) идејно решење,	м ²	60,00
	б) пројекат за грађевинску дозволу	м ²	70,00
	в) пројекат за извођење радова	м ²	100,00
3.2.7.	<i>путеви дужине преко 1000м</i>		
	а) идејно решење,	м ²	50,00

THE HISTORY OF THE UNITED STATES

FROM THE FIRST SETTLEMENTS TO THE PRESENT TIME

1	THE DISCOVERY OF AMERICA
2	THE EARLY SETTLEMENTS
3	THE STRUGGLE FOR INDEPENDENCE
4	THE CONSTITUTION
5	THE WESTERN EXPANSION
6	THE CIVIL WAR
7	THE RECONSTRUCTION
8	THE GROWTH OF THE UNION
9	THE PRESENT STATE

б) пројекат за грађевинску дозволу	м ²	70,00
в) пројекат за извођење радова	м ²	80,00

	<i>привремена саобраћајна сигнализација</i>		
3.3.1.	а) дужина саобраћајнице 0 – 100 м	пројекат т	24.000,00
	б) дужина саобраћајнице 101 – 400 м	пројекат т	32.000,00
	в) дужина саобраћајнице 401 – 700 м	пројекат т	48.000,00
	г) дужина саобраћајнице 701 – 1000 м	пројекат т	64.000,00
	д) дужина саобраћајнице преко 1000 м	м	75,00
3.3.2.	<i>саобраћајна сигнализација (израда пројеката по дужном метру саобраћајнице главни и идејни пројекти)</i>		
	а) дужина саобраћајнице 0 – 100 м	м	200,00
	б) дужина саобраћајнице 101 – 400 м	м	140,00
	в) дужина саобраћајнице 401 – 700 м	м	85,00
	г) дужина саобраћајнице 701 – 1000 м	м	75,00
	д) дужина саобраћајнице 1000 – 10000 м	м	65,00
	ђ) дужина саобраћајнице 10001 – 40000 м	м	45,00
е) дужина саобраћајнице преко 40000 м	м	35,00	
3.3.3.	урбанистичка саобраћајна решења (у склопу њега није урачуната сигнализација)	м ²	70,00
3.3.4.	студијске анализе / елаборати, ... (у зависности од обима посла)	студијска анализа, елаборат	100.000,00 - 1.000.000,00
3.3.5.	семафоризација раскрснице или дела пута	раскрсница	250.000,00
3.3.6.	Стратегија безбедности саобраћаја	пројекат т	500.000,00
3.3.7.	ажурирање катастра саобраћајне сигнализације (извршилац) ком.	ком.	1.200,00

IV УЛИЧНА РАСВЕТА

Извођење радова на одржавању и проширењу уличне расвете на територији општине Куршумлија

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА без ПДВ-а
4.	Израда и достављање извештаја са предмером и предрачуном радова са изласком на терен за потребе Општинске Управе општине Куршумлија	извештај	9.300,00
4.1.	Уградња или замена подземног или ваздушног напојног кабла између стубова јавне расвете, обрачун по метру дужном са свим пратећим радовима		
	а) кабал РРУ 5*6 mm ²	м ¹	120,00
	б) кабал SKS 4*16 mm ²	м ¹	120,00
	в) кабал РРОО 4*25 mm ²	м ¹	110,00
	г) кабал РРУ 5*2,5 mm ²	м ¹	120,00
	д) кабал РРУ 2*1,5 mm ²	м ¹	120,00
	ђ) кабал РРУ 3*2,5 mm ²	м ¹	120,00
	е) кабал РРУ 3*1,5 mm ²	м ¹	120,00
	ж) кабал РРОО 5*2,5 mm ²	м ¹	110,00
	з) кабал РРОО/А 4*16 mm ²	м ¹	110,00
	и) кабал РРОО 4x4	м ¹	110,00
	ј) кабал РРУ 5*4 mm ³	м ¹	120,00
	л) кабал GGJ 3*1,5	м ¹	120,00
љ) кабал X 003*35+50/8+2*16	м ¹	120,00	
4.2.	уградња или замена ваздушног проводника између стубова јавне расвете, обрачун са свим пратећим радовима		
	а) ALCE 25mm ²	м ¹	110,00
	б) SKS-X 00/0-2*16mm ²	м ¹	110,00
4.3.	прикључење стуба јавне расвете на напојни вод		
	а) подземно	КОМ.	2.200,00
	б) ваздушно	КОМ.	4.400,00
4.4.	настављање напојног вода	КОМ.	4.400,00
4.5.	прикључење напојног вода јавне расвете у трафо станици	КОМ.	5.500,00
4.6.	уградња или замена проводника у стубу	КОМ.	2.200,00
4.7.	уградња или замена осигурача, обрачун са свим пратећим радовима		
	а) осигурач FRA – 16/16	КОМ.	880,00
	б) ножасте осигурач FG-00-1 од 36А до 100А	КОМ.	880,00
	в) ножасте осигурач FG-2 од 36А до 100 А	КОМ.	880,00
4.8.	уградња или замена постоља осигурача	КОМ.	1.200,00
4.9.	преглед линије јавне расвете са потребним мерењем	КОМ.	4.400,00
	уградња или демонтажа светлосних украса, обрачун са		

4.10.	свим пратећим радовима		
	а) светлеће прево LED	м ¹	650,00
	б) светлећи украс мањи LED (за новогод. украшав.)	ком.	2.300,00
	в) светлећи украс већи LED (за новогод. украшав.)	ком.	2.650,00
	г) монтажа или демонтажа тродимензионалних светлећих објеката габарита већих од 2м x 2м x 2м који се спајају из сегмената и повезују на напајање система уличне расвете. Обрачун по ком. намонтираног или демонтираног објекта.	Ком.	16.500,00
4.11.	уградња или замена пластичне кугле (стубна светиљка) Ф 300	Ком.	1.050,00
	уградња или замена светиљке сијалице на стубу, обрачун са свим пратећим радовима		
	а) сијалица натријумска SON-T 70W	ком.	1.100,00
	б) сијалица натријумска SON-T 150W	ком.	1.100,00
	в) сијалица натријумска SON-T 250W	ком.	1.100,00
	г) сијалица натријумска SON-T 400W	ком.	1.100,00
	д) сијалица натријумска SON-H Pro 110W	ком.	1.100,00
4.12.	ђ) сијалица натријумска SON-H Pro 220W	ком.	1.100,00
	е) металхалогене сијалице 150 W	ком.	1.100,00
	ж) металхалогене сијалице 400 W	ком.	1.100,00
	з) лед сијалица E27 21W	ком.	1.100,00
	и) лед сијалица E27 27W	ком.	1.100,00
	ј) лед сијалица E27 30W	ком.	1.100,00
	к) соларна улична светиљка 10 W	ком.	4.400,00
	л) соларна улична светиљка 20 W	ком.	4.400,00
	љ) соларна улична светиљка 60W	ком.	4.400,00
	м) Улична ЛЕД светиљка 16 W	ком.	4.400,00
	н) Улична ЛЕД светиљка 25 W	ком.	4.400,00
	њ) Улична ЛЕД светиљка 30 W	ком.	4.400,00
	о) Улична ЛЕД светиљка 40 W	ком.	4.400,00
	м) Улична ЛЕД светиљка 50 W	ком.	4.400,00
	п) Улична ЛЕД светиљка 80 W	ком.	4.400,00
	р) Улична ЛЕД светиљка 90 W	ком.	4.400,00
	с) Улична ЛЕД светиљка 100 W	ком.	4.400,00
	т) Улична ЛЕД светиљка 120W	ком.	4.400,00
	ћ) Улична ЛЕД светиљка 150W	ком.	4.400,00
	у) Улична светиљка са натријумским стетлосним извором свих јачина	ком.	4.400,00
	уградња или замена рефлектора		
	а) рефлектор ЛЕД 10W	ком.	1.320,00
	б) рефлектор ЛЕД 30W	ком.	1.320,00
4.13	в) рефлектор 50 W LED	ком.	1.320,00
	г) рефлектор ЛЕД 100W	ком.	1.320,00
	д) рефлектор 200 W лед	ком.	1.320,00
	ђ) рефлектор 300 W LED	ком.	1.320,00
	е) рефлектор МТН 400W	ком.	1.320,00
	ж) соларни лед рефлектор са сензором 50W	ком.	1.320,00
4.14.	уградња или замена сенила на стубу, обрачун свим пратећим радовима	ком.	940,00
4.15.	уградња или замена стакла на стубу, обрачун свим пратећим	ком.	940,00

Ценовник услуга и поверених послова ЈП за уређивање грађевинског земљишта „Куршумлија“

2025

	радовима		
	уградња или замена пригушнице, обрачун са свим пратећим радовима		
4.16.	а) пригушница 70 W	КОМ.	1.100,00
	б) пригушница 125 W	КОМ.	1.100,00
	в) пригушница Na 150 W	КОМ.	1.100,00
	г) пригушница Na 250 W	КОМ.	1.100,00
	д) пригушница 400 W	КОМ.	1.100,00
4.17.	уградња или замена стартера, обрачун са свим пратећим радовима	КОМ.	1.100,00
4.18.	уградња или замена сијаличног грла Е27, обрачун са свим пратећим радовима	КОМ.	1.100,00
4.19.	уградња или замена сијаличног грла Е40, обрачун са свим пратећим радовима	КОМ.	1.100,00
4.20.	уградња или замена арматуре, обрачун без додатног материјала са свим пратећим радовима	КОМ.	1.100,00
4.21.	замена инсталација у арматури, обрачун са свим пратећим радовима	КОМ.	1.100,00
4.22.	уградња или замена фото релеа, обрачун са свим пратећим радовима		
	фото релеј са сонд. ЕТІ	КОМ.	2.400,00
4.23.	уградња или замена АlCu клема		
	а) Аl-Cu Клема 6-35/І	КОМ.	660,00
	б) Аl-Аl Клема 6-35/І	КОМ.	660,00
	в) Шкаро клема	КОМ.	660,00
	г) Убодна клема FIDOS 16-25	КОМ.	660,00
	д) Редна клема PVC16/12	КОМ.	660,00
е) Далис клема Аl – Cu 6-16	КОМ.	660,00	
4.24.	демонтажа и транспорт у магацин металних стубова од 6m	КОМ.	6.050,00
4.25.	демонтажа и транспорт у магацин металних стубова од 9m	КОМ.	6.600,00
4.26.	демонтажа стубне светиљке	КОМ.	600,00
4.27.	уградња или замена металних стубова, обрачун са следећим радовима - ископ рупе, бетонирање, транспорт, анкер корпа и подизање стубова		
	а) метални стуб од 4,5 до 6 m (цевасте метални стуб)	КОМ.	14.300,00
	б) метални стуб од 8 до 9 m (цевасте метални стуб)	КОМ.	18.700,00
4.28.	прикључење уземљења на металном стубу, обрачун са свим пратећим радовима	КОМ.	2.200,00
4.29.	уградња алардитне плоче на металном стубу, обрачун са свим пратећим радовима	КОМ.	1.650,00
4.30.	замена инсталација у доводној склопци, обрачун са свим пратећим радовима	КОМ.	3.300,00
4.31.	шемирање и повезивање разводног ормара	КОМ.	11.000,00
4.32.	уградња или замена патрона	КОМ.	60,00
4.33.	уградња или замена склопке		
	а) склопка – контактора CN 25A	КОМ.	5.500,00
	б) склопка – контактора CN 40A	КОМ.	5.500,00
	в) склопка – контактора CN 80A	КОМ.	5.500,00
4.34.	уградња или замена капе КII 25A	КОМ.	60,00

4.35.	уградња или замена термо скупљајуће спојнице, обрачун са свим пратећим радовима	ком.	2.200,00
4.36.	уградња или замена затезне стезаљке, обрачун са свим пратећим радовима	ком.	1.100,00
4.37.	полагања перфориране траке, обрачун са свим пратећим радовима	м ¹	220,00
4.38.	полагање поцинковане траке FeZn 25 * 4 mm ² , обрачун са свим пратећим радовима	м ¹	220,00
4.39.	уградња укрсног комада, обрачун са свим пратећим радовима	ком.	660,00
4.40.	уградња или замена ПВЦ проводника (ПВЦ жица 1,5mm ²), обрачун са свим пратећим радовима	м ¹	660,00
4.41.	уградња или замена уже AL-FE 25mm ² , обрачун са свим пратећим радовима	м ¹	110,00
4.42.	уградња или замена силиконске жице 1,5mm ² , обрачун са свим пратећим радовима	м ¹	110,00
4.43.	фарбање металних стубова, обрачун са свим пратећим радовима	ком.	8.800,00
4.44.	поправка металних стубова	ком.	11.000,00
4.44.a	поправка дрвених стубова (анкерисање, учвршћивање ,исправљање стуба ...)	ком.	11.000,00
4.45.	ископ рупе и постављање бетонског стуба од 9м (стуб АВ 9/250), обрачун са свим пратећим радовима	ком.	13.200,00
4.46.	ископ рупе и постављање дрвеног стуба, обрачун са свим пратећим радовима	ком.	13.200,00
4.47.	ископ рова са одвозом материјала и затрпавањем за подземне каблове, обрачун по дужном метру	м ¹	1.650,00
4.48.	уградња универзалног носача светиљке за бетонски стуб од 0,5-1м	ком.	1.650,00
4.49.	уградња поклопца за метални стуб	ком.	110,00
4.50.	уградња или замена универзалног Т носача светиљке за метални стуб	ком.	5.500,00
4.51.	уградња или замена обухватнице на бетонском стубу	ком.	1.100,00
4.52.	поправка светлосних украса	ком.	1.100,00
4.53.	подизање палог проводника између стубова уличне расвете кабла	м ¹	120,00
4.54.	уградња дигиталног уклопника DVB, обрачун са цена је свим пратећим радовима	ком.	6.600,00
4.55.	уградња или замена ребрastoг црева		
	а) ребрasto црево Ø11	м ¹	70,00
	б) ребрasto црево Ø19	м ¹	70,00
	в) ребрasto црево 50/40	м ¹	70,00
4.56.	уградња или замена спратне табле 12	ком.	1.100,00
4.57.	уградња или замена монофазне прикључнице II (утикач)	ком.	650,00
4.58.	уградња или замена аутоматског осигурача		
	а) аутоматски осигурач 16А	ком.	650,00
	б) аутоматски осигурач 25А	ком.	650,00
4.59.	уградња или замена бројила		

	а) Бројило монофазно 10-40А	ком.	6.050,00
	б) Бројило трофазно 10-40А	ком.	6.050,00
4.60.	постављање упозоравајуће ПВЦ траке (позор траке)	м	11,00
4.61.	уградња или замена гребенастог прекидача 32А	ком.	1.100,00
4.62.	уградња или замена гал штитника	м	65,00
4.63.	уградња или замена PVC цев 110/1000	м	65,00
4.64.	Потпора 923	ком.	330,00
4.65.	уградња или замена папучица Al Cu 25	ком.	160,00
4.66.	уградња или замена лире за метални стуб 0.5м	ком.	1.650,00
4.67.	уградња или замена лире за метални стуб 1м	ком.	1.650,00
4.68.	Постављање бандера - специјалним возилом-дизалицом са платформом	р.ч.	6.600,00
4.69.	Чишћење линије од растиња око водова електро мреже ручно, тримером, моторном тестором уз одвоз на страну	р.ч.	3.850,00
4.70.	рад специјалног возила-дизалице са платформом дохвата до 14 метара на одржавању и проширењу уличне расвете и празничном украшавању града (са возачем). Обрачун по часу ефективног ангажовања возила	р.ч.	6.600,00
4.71.	одвоз специјалног возила-дизалице са платформом самоходно до локације где се изводе радове. Обрачун по пређеном километру	км	110,00
4.72.	превоз људства и материјала до локације где се изводе радови теренским возилима, обрачун по пређеном километру	км	100,00
4.73.	ангажовање радне снаге на изради елабората / пројекта јавне расвете. Орачун по р.ч.	р.ч.	1.485,00
4.74.	ангажовање радне снаге на организацији и извођењу електромонтажних, грађевинских, браварских и сличних радова. Обрачун по р.ч.		
	а) ВСС радник	р.ч.	1.485,00
	б) ВШС радник	р.ч.	1.276,00
	в) ВКВ радник	р.ч.	1.155,00
	г) ССС радник	р.ч.	1.067,00
	д) КВ радник	р.ч.	935,00
	ђ) ПК радник	р.ч.	825,00
	е) НК радник	р.ч.	715,00

*Јединичне исказане цене односе се само на уградњу електро материјала са пратећим радовима .

V САОБРАЋАЈНА СИГНАЛИЗАЦИЈА

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА без ПДВ-а
5.1. Одржавање и обележавање хоризонталне сигнализације			
5.1.1.	обележавање бојом за путеве неискридане ивичне и разделне линије, обрачун по метру дужном	м	75,00
5.1.2.	обележавање бојом за путеве искридане ивичне и разделне линије, обрачун по метру	м	65,00
5.1.3.	обележавање бојом ознаке на коловозу (пешачки прелаз, зауставне траке, ознака школе, стрелице, аутобуских стајалишта, натписа и осталих ознака на путу). Обрачун по м ²	м ²	700,00
5.1.4.	обележавање паркинг места бојом за путеве, обрачун по метру	м	100,00
5.1.5.	обележавање танко прсканом пластиком неискридане линије, обрачун по метру	м	250,00
5.1.6.	обележавање танко прсканом пластиком искридане линије, обрачун по метру	м	210,00
5.1.7.	обележавање танко прсканом пластиком ознаке на коловозу (пешачки прелаз, зауставне траке, ознака школе, стрелице, аутобуских стајалишта, натписа и осталих ознака на путу). Обрачун по м ²	м ²	2.100,00
5.1.8.	обележавање дебелослојном хладном пластиком ознака на коловозу (пешачки прелаз, ознака школе, стрелице, натписа, аутобуских стајалишта, зауставне траке и осталих ознака на путу). Обрачун по м ²	м ²	4.800,00
5.1.9.	уклањање хоризонталне сигнализације – демаркација машином за уклањање, обрачун по м ²	м ²	1.300,00
5.1.10.	ангажовање машине за обележавање хоризонталне сигнализације - ефикасан рад машине по радном часу (без руковаоца)	р.ч.	3.300,00
5.2. Одржавање и обележавање вертикалне сигнализације			
5.2.1.	<i>саобраћајни знак:</i>		
	а) Ручни ископ јаме и бетонажа стопе саобраћајног знака, обрачун по м ³ , Локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	м ³	25.000,00
	б) постављање носача саобраћајног знака са анкером у бетонској јами,	КОМ.	1.312,00
	в) уклањање носача саобраћајног знака, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	1.038,00
	г) репарација, фарбање старог и новог носача саобраћајног знака, обрачун по дужном метру	М	180,00
	д) наваривање носача саобраћајног знака	КОМ.	980,00
	ђ) израда носача саобраћајног знака од црне шавне цеви димензија Ø 2” (60mm), дебљине 2 mm, обрачун по	М	1.200,00

	дужном метру носача без фарбања		
	е) израда носача саобраћајног знака од црне шавне цевидимензија Ø 2” (60mm), дебљине 3 mm, обрачун по дужном метру носача без фарбања	м	1.750,00
	ж) постављање саобраћајног знака, локација извођења радова до 3 км од градског подручја . За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	ком.	950,00
	з) уклањање саобраћајног знака, , локација извођења радова до 3 км од градског подручја . За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	ком.	820,00
	и) исправљање - поправка искривљеног саобраћајног знака, у склопу позиције обухваћена је поправка стуба или исправљање лима саобраћајног знака, локација извођења радова до 3 км од градског подручја . За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	ком.	950,00
	ј) прање саобраћајног знака	ком.	500,00
	к) уклањање налепница са саобраћајног знака	ком.	300,00
	л) Ископ и уклањање бетонске стопе саобраћајног знака, локација извођења радова до 3 км од градског подручја . За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	ком.	2.700,00
	набавка, испорука и постављање саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије са спојним материјалом) , локација извођења радова до 3 км од градског подручја . За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника		
5.2.2.	1. димензија: 400 * 200 класа I	ком.	3.540,00
	2. димензија: 400 * 400 класа I	ком.	4.550,00
	3. димензија: 600 * 600 класа I	ком.	7.500,00
	4. димензија: 500 * 500 класа I	ком.	6.750,00
	5. димензија: 1000 *250 класа I	ком.	6.750,00
	6. димензија: 400 * 600 класа I	ком.	5.700,00
	7. димензија: 600 * 900 класа I	ком.	12.260,00
	8. димензија: 600 * 150 класа I	ком.	3.500,00
	9. димензија: 600 * 250 класа I	ком.	3.850,00
	10. димензија: 600 * 300 класа I	ком.	4.820,00
	11. димензија: 1000 * 300 класа I	ком.	5.500,00
	12. димензија: 1000 * 350 класа I	ком.	5.850,00
	13. димензија: 600 * 1200 класа I	ком.	15.680,00
	14. димензија: 1200 * 1400 класа I	ком.	35.260,00
	15. димензија: 900 * 1200 класа I	ком.	22.520,00
	16. димензија: 900 * 900 класа I	ком.	17.390,00
	17. димензија: 350 * 300 класа I	ком.	3.500,00
	18. димензија: 450 * 350 класа I	ком.	4.450,00
5.2.3.	набавка, испорука и постављање саобраћајног знака нестандартних димензија на стубовима носача саобраћајне сигнализације: ценом обухватити: метални рам од челичних кутијастих профила димензија у зависности од површине паноа, поцинковани или алуминијумски лим минималне дебљине 1,5 мм и налепљену ретрорефлектујућу фолију са одштампаним знаковним и текстуалним симболима у свему према		

	достављеној скици наручиоца - обрачун по м ² површине, у склопу цене обрачуната је испорука и уградња само нестандардног саобраћајног знака без стубова носача. , локација извођења радова до 3 км од градског подручја . За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника		
	а) класа I	м ²	20.000,00
	б) класа II	м ²	24.000,00
	набавка, испорука и постављање саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), локација извођења радова до 3 км од градског подручја . За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника		
5.2.4.	1. димензија: 400 * 200 класа II	КОМ.	6.000,00
	2. димензија: 400 * 400 класа II	КОМ.	6.790,00
	3. димензија: 600 * 600 класа II	КОМ.	9.800,00
	4. димензија: 500 * 500 класа II	КОМ.	9.550,00
	5. димензија: 1000 * 250 класа II	КОМ.	10.550,00
	6. димензија: 400 * 600 класа II	КОМ.	9.860,00
	7. димензија: 600 * 900 класа II	КОМ.	13.000,00
	8. димензија: 600 * 150 класа II	КОМ.	4.600,00
	9. димензија: 600 * 250 класа II	КОМ.	6.130,00
	10. димензија: 600 * 300 класа II	КОМ.	7.156,00
	11. димензија: 1000 * 300 класа II	КОМ.	9.800,00
	12. димензија: 1000 * 350 класа II	КОМ.	10.260,00
	13. димензија: 600 * 800 класа II	КОМ.	12.200,00
	14. димензија: 600 * 1200 класа II	КОМ.	20.800,00
	15. димензија: 1200 * 1400 класа II	КОМ.	49.040,00
	16. димензија: 900 * 1200 класа II	КОМ.	32.240,00
	17. димензија: 900 * 900 класа II	КОМ.	24.680,00
	18. димензија: 350 * 300 класа II	КОМ.	4.600,00
	19. димензија: 450 * 350 класа II	КОМ.	6.490,00
5.2.5.	набавка, испорука и монтажа саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), димензија: 600*600*600 класа II, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	6.800,00
5.2.6.	набавка, испорука и монтажа саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), димензија: 600*600*600 класа I, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	5.700,00
5.2.7.	набавка, испорука и монтажа саобраћајног знака на стубу носачу саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), димензија:	КОМ.	7.500,00

	900*900*900 класа I , локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника		
5.2.8.	набавка, испорука и монтажа саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), димензија: 900*900*900 класа II,, локација извођења радова до 3 км од градског подручја . За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	9.80,00
5.2.9.	набавка, испорука и постављање саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), Ø 400 класа II, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	5.800,00
5.2.10.	набавка, испорука и постављање саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), Ø 400 класа I, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	5.300,00
5.2.11.	набавка, испорука и постављање саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), Ø 600 класа II, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	9.800,00
5.2.12.	набавка, испорука и постављање саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак осмоугаоног облика од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), Ø 600 класа II, локација извођења радова до 3 км од градског подручја . За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	9.800,00
5.2.13.	набавка, испорука и постављање саобраћајног знака на стубу носача саобраћајне сигнализације (саобраћајни знак од алуминијумског лима и рефлектујуће фолије комплет са спојним материјалом), Ø 600 класа I, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	6.500,00
5.2.14.	<i>Саобраћајно огледало:</i>		
	а) постављање носача саобраћајног огледала	КОМ.	4.642,00
	б) монтажа саобраћајног огледала	КОМ.	1.152,00
	в) уклањање саобраћајног огледала	КОМ.	1.064,00
	г) исправљање саобраћајног огледала	КОМ.	1.102,00
	д) испорука саобраћајног огледала 600mm*800mm	КОМ.	39.925,00
е) испорука саобраћајног огледала 400mm*600mm	КОМ.	36.925,00	
	<i>саобраћајни стубић</i> – димензија дужине до 0,80м:		

5.2.15.	израда саобраћајних стубића са фарбањем	КОМ.	2.090,00
	монтажа саобраћајних стубића, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	737,00
	уклањање саобраћајних стубића, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	605,00
	исправљање саобраћајних стубића	КОМ.	605,00
	фарбање саобраћајног стубића	КОМ.	385,00
	<i>еластична одбојна ограда:</i>		
5.2.16.	а) испорука и уградња елестичне одбојне ограде обрачун по метру монтаже једностране еластичне ограде на банкини типа ЕСП/4 са лучним завршецима и катадиоптерима са фолијом (комплет са спојним материјалом). Обрачун по м' намонтиране ограде	М	12.000,00
	б) уклањање еластичне одбојне ограде	М	2.500,00
5.2.17.	Набавка и монтажа гумених дискова	М	17.000,00
	<i>принудни успоривачи брзина ("лежећи полицајци")</i>		
	а) постављање принудних успоривача брзине - лежећих полицајаца обрачун по постављеном и уграђеном сегменту цена без анкера, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	2.000,00
5.2.18.	б) уклањање принудних успоривача брзине - лежећих полицајаца, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	1.000,00
	в) поправка (поновно анкеровање) принудних успоривача брзине - лежећих полицајаца цена без анкера, локација извођења радова до 3 км од градског подручја. За веће удаљености додатно се наплаћује превоз радника	КОМ.	1.500,00
	г) испорука принудних успоривача брзине обрачун по метру дужном	М	20.000,00
	д) анкери за постављање принудних успоривача брзине - лежећих полицајаца	КОМ.	90,00
	<i>пешачке ограде:</i>		
5.2.19.	а) израда и монтажа пешачке ограде, обрачун по дужном метру	М	9.600,00
	б) монтажа пешачке ограде обрачун по метру	М	2.170,00
	в) уклањање пешачке ограде обрачун по метру	М	1.037,00
	г) фарбање пешачке ограде обрачун по метру	М	800,00
	<i>бетонске кугле:</i>		
5.2.20.	а) израда бетонске кугле	КОМ.	1.500,00
	б) постављање бетонске кугле	КОМ.	1.045,00
5.2.21.	уклањање стуба полиестер настрешнице	КОМ.	1.155,00
	<i>маркери:</i>		
5.2.22.	а) испорука и монтажа Маркера катадиоптера на еластичну одбојну ограду	КОМ.	1.260,00
	б) монтажа коловозних Маркера	КОМ.	500,00
5.2.23.	<i>носачи туристичке саобраћајне сигнализације:</i>		
	а) двостубни решеткасти носач	М	6.050,00

	б) израда и испорука челични кутијастог полупортала који се састоји од стуба и гредног носача, са анкерима и анкер плочом поцинкованог или офарбаног, обрачун по метру дужном израде	м	5.950,00
5.2.24.	Адаптација прелепљивање и преправка саобраћајног знака, цена по м ² , преправљеног саобраћајног знака м ²	м ²	12.000,00
5.2.25.	Набавка и замена поклопца за стубове носаче	ком.	110,00
5.2.26.	Набавка и уградња табле назив улице	ком.	8.000,00
5.3. Постављање привремене саобраћајне сигнализације			
5.3.1.	Постављање и изнајмљивање чеоне запреке и других запрека	24h	900,00
5.3.2.	постављање и изнајмљивање вертикалне запреке	24h	800,00
5.3.3.	постављање саобраћајног знака у комплексу са носачем и постољем од рециклираног материјала. Обрачун по комаду постављеног знака на носач	24h	870,00
5.3.4.	Постављање стуба носача са стопом носача	24h	1.000,00
5.3.5.	постављање и изнајмљивање саобраћајног чуња	24h	300,00
5.3.6.	постављање и изнајмљивање трепгача	24h	450,00
5.3.7.	Монтажа и изнајмљивање преносних градилишних семафора, за наизменично пропуштање саобраћаја, цена изнајмљивања за период од 24 h,	24h	1.800,00
5.3.8.	Монтажа и изнајмљивање металне градилишне заштитне ограде димензије појединачног сегмента, 2,5m x 1m, цена изнајмљивања за период од 24h	24h	800,00
5.3.9.	Монтажа и изнајмљивање ПВЦ градилишне заштитне ограде димензије котура, 1,2m x 50m, цена изнајмљивања за период од 24h,	24h	800,00
5.3.10.	Штеловање и пуштање у рад преносних градилишних семафора, за наизменично пропуштање саобраћаја	ком.	3.000,00
5.3.11.	Монтажа и изнајмљивање пластичне баријера пуњене водом (New Jersey баријере), цена изнајмљивања за период од 24h	24h	800,00
5.3.12.	Изнајмљивање сигналне приколице, за заштиту радног простора, цена изнајмљивања за период од 24h,	24h	6.000,00
5.3.13.	редовни преглед елемената сталне и привремене саобраћајне сигнализације	ч	1.000,00
5.3.14	ангажовање ваге за мерење теренских возила (без руковаоца). Обрачун по броју издатих потврда о мерењу на терену	потврда	3.000,00
5.3.15.	ангажовање радне снаге на организацији и извођењу електромонтажних, грађевинских, браварских и сличних радова. Обрачун по р.ч.		
	а) ВСС радник	р.ч.	1.485,00
	б) ВШС радник	р.ч.	1.276,00
	в) ВКВ радник	р.ч.	1.155,00
	г) ССС радник	р.ч.	1.067,00
	д) КВ радник	р.ч.	935,00
	ђ) ПК радник	р.ч.	825,00
	е) НК радник	р.ч.	715,00

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

Year	Month	Day	Event
1911	Jan	1	...
1911	Jan	2	...
1911	Jan	3	...
1911	Jan	4	...
1911	Jan	5	...
1911	Jan	6	...
1911	Jan	7	...
1911	Jan	8	...
1911	Jan	9	...
1911	Jan	10	...
1911	Jan	11	...
1911	Jan	12	...
1911	Jan	13	...
1911	Jan	14	...
1911	Jan	15	...
1911	Jan	16	...
1911	Jan	17	...
1911	Jan	18	...
1911	Jan	19	...
1911	Jan	20	...
1911	Jan	21	...
1911	Jan	22	...
1911	Jan	23	...
1911	Jan	24	...
1911	Jan	25	...
1911	Jan	26	...
1911	Jan	27	...
1911	Jan	28	...
1911	Jan	29	...
1911	Jan	30	...
1911	Jan	31	...
1911	Feb	1	...
1911	Feb	2	...
1911	Feb	3	...
1911	Feb	4	...
1911	Feb	5	...
1911	Feb	6	...
1911	Feb	7	...
1911	Feb	8	...
1911	Feb	9	...
1911	Feb	10	...
1911	Feb	11	...
1911	Feb	12	...
1911	Feb	13	...
1911	Feb	14	...
1911	Feb	15	...
1911	Feb	16	...
1911	Feb	17	...
1911	Feb	18	...
1911	Feb	19	...
1911	Feb	20	...
1911	Feb	21	...
1911	Feb	22	...
1911	Feb	23	...
1911	Feb	24	...
1911	Feb	25	...
1911	Feb	26	...
1911	Feb	27	...
1911	Feb	28	...
1911	Feb	29	...
1911	Mar	1	...
1911	Mar	2	...
1911	Mar	3	...
1911	Mar	4	...
1911	Mar	5	...
1911	Mar	6	...
1911	Mar	7	...
1911	Mar	8	...
1911	Mar	9	...
1911	Mar	10	...
1911	Mar	11	...
1911	Mar	12	...
1911	Mar	13	...
1911	Mar	14	...
1911	Mar	15	...
1911	Mar	16	...
1911	Mar	17	...
1911	Mar	18	...
1911	Mar	19	...
1911	Mar	20	...
1911	Mar	21	...
1911	Mar	22	...
1911	Mar	23	...
1911	Mar	24	...
1911	Mar	25	...
1911	Mar	26	...
1911	Mar	27	...
1911	Mar	28	...
1911	Mar	29	...
1911	Mar	30	...
1911	Mar	31	...
1911	Apr	1	...
1911	Apr	2	...
1911	Apr	3	...
1911	Apr	4	...
1911	Apr	5	...
1911	Apr	6	...
1911	Apr	7	...
1911	Apr	8	...
1911	Apr	9	...
1911	Apr	10	...
1911	Apr	11	...
1911	Apr	12	...
1911	Apr	13	...
1911	Apr	14	...
1911	Apr	15	...
1911	Apr	16	...
1911	Apr	17	...
1911	Apr	18	...
1911	Apr	19	...
1911	Apr	20	...
1911	Apr	21	...
1911	Apr	22	...
1911	Apr	23	...
1911	Apr	24	...
1911	Apr	25	...
1911	Apr	26	...
1911	Apr	27	...
1911	Apr	28	...
1911	Apr	29	...
1911	Apr	30	...
1911	Apr	30	...

VI ОДРЖАВАЊЕ ПРУЖНИХ ПРЕЛАЗА

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА без ПДВ-а
	<i>кошење траве</i>		
6.1.	а) косачицом прикључену на трактор	м ²	15,00
	б) ручно, тримером где приступ косачици на трактору није могућ	м ²	25,00
	в) утовар траве у тракторску приколицу и превоз на депонију до 3км	м ³	3.300,00
	ангажовање радне снаге на организацији и извођењу електромонтажних, грађевинских, браварских и сличних радова. Обрачун по р.ч.		
6.2.	а) ВСС радник	р.ч.	1.485,00
	б) ВШС радник	р.ч.	1.276,00
	в) ВКВ радник	р.ч.	1.155,00
	г) ССС радник	р.ч.	1.067,00
	д) КВ радник	р.ч.	935,00
	ђ) ПК радник	р.ч.	825,00
	е) НК радник	р.ч.	715,00
6.3.	употреба ручног и моторног алата (моторна тестера, моторни тример, телескоп, дувалка,...)	ч	500,00
6.4.	ангажовање теренског возила за превоз људства и алата	км	100,0

VII ОДРЖАВАЊЕ ПУТНИХ ОБЈЕКТА И ПОЈАСЕВА

Handwritten text at the top of the page, possibly a header or title, which is mostly illegible due to fading.

Handwritten text in the middle of the page, appearing to be a list or a set of instructions, also mostly illegible.

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА без ПДВ-а
	<i>кошење траве</i>		
7.1.	а) косачицом прикљученом на трактор	м ²	15,00
	в) ручно, тримером где приступ косачици на трактору није могућ	м ²	25,00
	г) утовар траве у тракторску приколицу и превоз на депонију до 3км	м ³	3.000,00
7.2.	ручно сечење денивелисане банке – сечење банке са планирањем и разастирањем материјала низ косину насипа	м ²	135,00
7.3.	ручно сечење денивелисане банке испод одбојне ограде – сечење банке са планирањем и разастирањем материјала низ косину насипа	м ²	180,00
7.4.	машинско сечење денивелисане банке – сечење банке трактором-малчером 50% и 50% ручним дотеривањем са планирањем и разастирањем материјала низ косину насипа	м ²	55,00
7.5.	ручно сечење дрвећа – сечење стабла изнад корена, резање стабла и дебљих грана на погодну дужину и остављање на страну		
	а) пречника стабла до 20цм	КОМ.	595,00
	б) пречника стабла од 21-30цм	КОМ.	2.285,00
	в) пречника стабла од 31-50цм	КОМ.	3.860,00
7.6.	машинско сечење дрвећа са вађењем пањева ровокопачем – рад радника на сечењу стабала са сечењем грана и вађење пањева ровокопачем са остављањем на страну		
	а) пречника стабла до 20цм	КОМ.	4.400,00
	б) пречника стабла од 21-30цм	КОМ.	5.500,00
	в) пречника стабла од 31-50цм	КОМ.	11.000,00
7.7.	сечење грана дрвореда које ометају саобраћај и сметају другим објектима са слагањем на страну (обрачун по м ² површине орезаног путног појаса)	м ²	200,00
7.8.1	Машинско сечење грана и шибља у профилу пута пречника до 10 цм (обрачун по м ² орезане површине)		
	а) без додатног рада	м ²	12,00
	б) са ручним одбацивањем грана и шибља на страну	м ²	18,00
	ц) са утоваром и одвозом на депонију до 5км	м ²	25,00
	д) са машинским уситњавањем	м ²	18,00
7.8.2	Машинско тарупирање грана и шибља у профилу пута пречника до 10 цм, уклањањем са коловоза (обрачун по м ² тарупиране површине)	м ²	15,00
7.9.	Утовар грања са одвозом до 5км	м ³	2.450,00
7.10.	ручно чишћење наноса уз ивичњак са одбацивањем на страну	м	55,00
7.11.	ручно чишћење наноса уз ивичњак са одвозом материјала	м	90,00
7.12.	ручно чишћење наноса и осулина са коловоза са одвозом материјала колицима до 20м	м ³	3.570,00

Ценовник услуга и поверених послова III за уређивање грађевинског земљишта „Куршумлија“

2025

7.13.	ручно чишћење наноса и осулина са коловоза са ручним утоваром и одвозом материјала на депонију		
	а) са превозом до 1км	м ³	3.930,00
	б) са превозом до 2км	м ³	4.320,00
	в) са превозом до 3км	м ³	4.575,00
7.14.	машинско чишћење наноса и осулина са коловоза – машинско прикупљање наноса и осулина		
	а) са одбацивањем материјала на страну	м ³	460,00
	б) са утоваром и превозом до 1км	м ³	690,00
	в) са утоваром и превозом до 2км	м ³	775,00
	г) са утоваром и превозом до 3км	м ³	820,00
7.15.	ручно чишћење путних јаркова са планирањем дна јарка		
	а) са одбацивањем материјала на страну	м ¹	230,00
	б) са одвозом материјала на 20м	м ¹	270,00
7.16.	ручно чишћење ригола и берми од наноса у слоју до 10цм		
	а) са одбацивањем материјала на страну	м ¹	115,00
	б) са одвозом материјала на 20м	м ¹	215,00
7.17.	ручно чишћење наноса из цевастих и плочастих пропуста – одстрањивање свих наноса из пропуста са утоваром у колица и одвозом до 20м	м ³	4.400,00
7.18.	ископ рова у земљи III категорије са одбацивањем материјала на страну		
	а) ручно	м ³	3.300,00
	б) машински	м ³	530,000
7.19.	утовар шута, земље и шљаке		
	а) ручни утовар	м ³	2.050,00
	б) машински утовар	м ³	1.100,00
7.20.	ручно затрпавање канала са разастирањем	м ³	1.100,00
7.21.	набавка, транспорт и уградња бетона МВ 20 (улазне главе, потпорни зидови, ...)		
	а) без оплате	м ³	16.500,00
	б) у једностраној оплати	м ³	22.000,00
	в) у двостраној оплати	м ³	27.500,00
7.22.	набавка, транспорт и уградња бетона МВ 30 (улазне главе, потпорни зидови ...)		
	а) без оплате	м ³	17.600,00
	б) у једностраној оплати	м ³	23.100,00
	в) у двостраној оплати	м ³	28.600,00
7.23.	набавка транспорт и уградња бетонског и мрежног гвожђа	кг	500,00
7.24.	набавка транспорт и уградња ивичњака, ригола и каналета на бетонском јастуку д=10 цм МБ 15 и бехатон плоча на песку-ризли		
	а) путарски ивичњаци бели (80x24x18)	КОМ.	3.300,00
	б) путарски ивичњаци сиви (80x24x18)	КОМ.	3.300,00
	в) баштански ивичњаци (50x20x6)	КОМ.	1.450,00
	г) баштански ивичњаци (80x20x8)	КОМ.	2.000,00
	д) ригола (40x40x6)	КОМ.	2.000,00
	ђ) ригола (40x40x11)	КОМ.	2.200,00

Accession Number	Title	Author	Date	Notes
100-1000
100-1001
100-1002
100-1003
100-1004
100-1005
100-1006
100-1007
100-1008
100-1009
100-1010
100-1011
100-1012
100-1013
100-1014
100-1015
100-1016
100-1017
100-1018
100-1019
100-1020
100-1021
100-1022
100-1023
100-1024
100-1025
100-1026
100-1027
100-1028
100-1029
100-1030
100-1031
100-1032
100-1033
100-1034
100-1035
100-1036
100-1037
100-1038
100-1039
100-1040
100-1041
100-1042
100-1043
100-1044
100-1045
100-1046
100-1047
100-1048
100-1049
100-1050

**Ценовник услуга и поверених послова
III за уређивање грађевинског земљишта „Куршумлија“**

2025

	е) каналета (40x15x15)	ком.	2.450,00
	ж) бехатон атестиране плоче 6 цм	м ²	3.300,00
7.25.	ангажовање радне снаге на организацији и извођењу електромонтажних, грађевинских, браварских и сличних радова. Обрачун по р.ч.		
	а) ВСС радник	р.ч.	1.485,00
	б) ВШС радник	р.ч.	1.276,00
	в) ВКВ радник	р.ч.	1.155,00
	г) ССС радник	р.ч.	1.067,00
	д) КВ радник	р.ч.	935,00
	ђ) ПК радник	р.ч.	825,00
	е) НК радник	р.ч.	715,00
7.26.	употреба ручног и моторног алата (моторна тестера, моторни тример, телескоп, дуваљка,...)	ч	600,00
7.27.	ангажовање трактора (60KW, 81 KS) са прикључним машинама :		
	а) са возачем	р.ч.	6.100,00
	б) одлазак на локацију без ангажованог рада, самоход (амортизација, гориво и др.)	км	110,00
7.28.	ангажовање трактора (60KW, 81 KS) са профилисаном кашиком		
	а) израду канала дим.(0,7м*0,5м*0,30м) са одбацивањем материјала на страну	м ¹	300,00
	б) прочишћавању до 50% са одбацивањем материјала на страну	м ¹	130,00
7.29.	ангажовање теренског возила за превоз људства и алата	км	100,00
7.30.	рад булдозера ТГ 80	р.ч.	9.350,00
7.31.	рад грејдера или комбиноване машине 4x4 или трактора на денивелисању банкина до потребне нивелације	р.ч.	9.350,00
7.32.	израда банкина од локалног материјала или шљунка до д=10 цм	м ²	450,00
7.33.	Попуњавање рупа на коловозу – поправка коловоза (гребани асфалт, камени шљунак)	м ³	4.500,00
7.34.	Ангажовање камиона кипера (4x4) на превозу материјала	км	400,00
7.35.	Ангажовање камиона кипера (4x4) - одлазак на локацију без ангажованог рада, самоход (амортизација, гориво и др.)	км	170,00
7.36.	Ангажовање скипа	р.ч.	7.700,00
7.37.	Ангажовање ваљка	р.ч.	6.600,00
7.38.	Ангажовање багер точкаш	р.ч.	10.000,00

Handwritten title or section header.

Column 1	Column 2	Column 3	Column 4
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

VIII УСЛУГЕ ПАРКИНГ СЕРВИСА

Ценовник услуга и поверених послова III за уређивање грађевинског земљишта „Куршумлија“

2025

Паркирања моторних возила на јавним паркиралиштима Општине Куршумлија - I зона

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА СА ПДВ-ом
8.1.	повлашћена зонирана станарска паркинг карта за станаре који паркирају возила на општим паркиралиштима у зонираном сектору становања		
	а) један месец	паркинг место	700,00
	б) годишња претплата	паркинг место	7.700,00
8.2.	повлашћена зонирана станарска паркинг карта за станаре који паркирају возила на општим паркиралиштима у зонираном сектору становања - за друго возило у власништву		
	а) један месец	паркинг место	900,00
	б) годишња претплата	паркинг место	9.900,00
8.3.	повлашћена зонирана паркинг карта за пензионере (са пребивалиштем на територији општине Куршумлија) који паркирају возила на општим паркиралиштима у зонираном сектору становања – важи само за једно возило		
	а) један месец	паркинг место	600,00
	б) годишња претплата	паркинг место	6.600,00
8.4.	путнички аутомобили правних лица предузетника за резервисана места за највише три возила (цене су исказане по 1 возилу) у зони наплате		
	а) један месец	паркинг место	6.000,00
	б) годишња претплата	паркинг место	66.000,00
8.5.	Теретна возила правних лица предузетника за резервисана места за највише три возила (цене су исказане по 1 возилу) у зони наплате		
	а) један месец	паркинг место	7.000,00
	б) годишња претплата	паркинг место	77.000,00
8.6.	Посебна паркинг карта за све зоне		
	а) један месец за физичка лица	паркинг место	1.100,00
	б) годишња претплата за физичка лица	паркинг место	12.100,00
	ц) један месец за правна лица	паркинг место	2.200,00
	д) годишња претплата за правна лица	паркинг место	24.200,00

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

PHYSICS 551 - QUANTUM MECHANICS

Problem	Points	Grade
1	10	A
2	10	A
3	10	A
4	10	A
5	10	A
6	10	A
7	10	A
8	10	A
9	10	A
10	10	A
11	10	A
12	10	A
13	10	A
14	10	A
15	10	A
16	10	A
17	10	A
18	10	A
19	10	A
20	10	A
21	10	A
22	10	A
23	10	A
24	10	A
25	10	A
26	10	A
27	10	A
28	10	A
29	10	A
30	10	A
31	10	A
32	10	A
33	10	A
34	10	A
35	10	A
36	10	A
37	10	A
38	10	A
39	10	A
40	10	A
41	10	A
42	10	A
43	10	A
44	10	A
45	10	A
46	10	A
47	10	A
48	10	A
49	10	A
50	10	A
51	10	A
52	10	A
53	10	A
54	10	A
55	10	A
56	10	A
57	10	A
58	10	A
59	10	A
60	10	A
61	10	A
62	10	A
63	10	A
64	10	A
65	10	A
66	10	A
67	10	A
68	10	A
69	10	A
70	10	A
71	10	A
72	10	A
73	10	A
74	10	A
75	10	A
76	10	A
77	10	A
78	10	A
79	10	A
80	10	A
81	10	A
82	10	A
83	10	A
84	10	A
85	10	A
86	10	A
87	10	A
88	10	A
89	10	A
90	10	A
91	10	A
92	10	A
93	10	A
94	10	A
95	10	A
96	10	A
97	10	A
98	10	A
99	10	A
100	10	A

Ценовник услуга и поверених послова III за уређивање грађевинског земљишта „Куршумлија“

2025

8.7.	путнички аутомобил на општем паркиралишту у трајању од 60 минута, за сваки започети час без временског ограничења	паркинг место	40,00
8.8.	вишесатна паркинг карта која важи за датум када је започето њено коришћење	паркинг место	280,00
8.10.	теретна возила, паркирана на посебно предвиђеном месту по одобрењу органа надлежног за послове саобраћаја		
	а) један сат	паркинг место	80,00
	б) један дан	паркинг место	560,00
8.11.	дневна паркинг карта која важи од тренутка издавања до истог времена у првом следећем дану наплате.	паркинг место	1.500,00
8.12.	уклањања непрописно паркираних возила од стране ЈП за уређивање грађевинског земљишта "Куршумлија"	возило	10.000,00
8.13.	чувања и складиштења уклоњеног возила на плацу ЈП за уређивање грађевинског земљишта "Куршумлија"	дан	1.000,00
8.14	Трошкови деблокирања путничког возила	по возилу	2.000,00
8.15	Трошкови деблокирања за теретна возила и комбије	по возилу	4.000,00

Паркирање моторних возила на јавним паркиралиштима Општине Куршумлија Зона II

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА СА ПДВ-ом
8.1.	повлашћена зонирана станарска паркинг карта за станаре који паркирају возила на општим паркиралиштима у зонираном сектору становања		
	а) један месец	паркинг место	600,00
	б) годишња претплата	паркинг место	6.600,00
8.2.	повлашћена зонирана станарска паркинг карта за станаре који паркирају возила на општим паркиралиштима у зонираном сектору становања - за друго возило у власништву		
	а) један месец	паркинг место	800,00
	б) годишња претплата	паркинг место	8.800,00
8.4.	путнички аутомобили правних лица предузетника за резервисана места за највише три возила (цене су исказане по 1 возилу) у зони наплате		
	а) један месец	паркинг место	5.000,00
	б) годишња претплата	паркинг место	55.000,00
8.5.	Теретна возила правних лица предузетника за резервисана места за највише три возила (цене су исказане по 1 возилу) у зони наплате		
	а) један месец	паркинг место	6.000,00

Литература

1. А. С. Пушкин. Полное собрание сочинений. Т. 1. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

2. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 1. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

3. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 2. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

4. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 3. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

5. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 4. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

6. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 5. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

7. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 6. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

8. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 7. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

9. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 8. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

10. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 9. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

11. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 10. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

12. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 11. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

13. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 12. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

14. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 13. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

15. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 14. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

16. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 15. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

17. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 16. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

18. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 17. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

19. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 18. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

20. М. Ю. Лермонтов. Полное собрание сочинений. Т. 19. М.: Издательство Академии Наук СССР, 1937.

	б) годишња претплата	паркинг место	66.000,00
8.6.	путнички аутомобил на општем паркиралишту у трајању од 60 минута, за сваки започети час без временског ограничења	паркинг место	35,00
8.7.	вишесатна паркинг карта која важи за датум када је започето њено коришћење	паркинг место	245,00
8.8.	теретна возила, паркирана на посебно предвиђеном месту по одобрењу органа надлежног за послове саобраћаја		
	а) један сат	паркинг место	60,00
	б) један дан	паркинг место	420,00
8.9.	дневна паркинг карта која важи од тренутка издавања до истог времена у првом следећем дану наплате.	паркинг место	1.500,00

*Право на повлашћену паркинг карту имају станари који поседују возило у свом власништву (не признају се овлашћења) а место становања налази се у Зони I или зони II важи само за Зону у коју је издато.

* Право на повлашћену паркинг карту имају пензионери за једно возило који поседују возило у свом власништву (не признају се овлашћења) а место становања је територија Општине Куршумлија.

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Подпись
1	Иванов И.И.	Заведующий кафедрой	
2	Петров П.П.	Профессор	
3	Сидоров С.С.	Доцент	
4	Кузнецов К.К.	Ассистент	
5	Лебедев Л.Л.	Старший преподаватель	
6	Новиков Н.Н.	Преподаватель	
7	Орлов О.О.	Преподаватель	
8	Смирнов С.С.	Преподаватель	
9	Тихонов Т.Т.	Преподаватель	
10	Федотов Ф.Ф.	Преподаватель	
11	Харьков Х.Х.	Преподаватель	
12	Цыганов Ц.Ц.	Преподаватель	
13	Чайков Ч.Ч.	Преподаватель	
14	Шаров Ш.Ш.	Преподаватель	
15	Щербаков Щ.Щ.	Преподаватель	
16	Юрьев Ю.Ю.	Преподаватель	
17	Яковлев Я.Я.	Преподаватель	
18	Зайцев З.З.	Преподаватель	
19	Козлов К.К.	Преподаватель	
20	Лапин Л.Л.	Преподаватель	
21	Мельников М.М.	Преподаватель	
22	Мухоморов М.М.	Преподаватель	
23	Попов П.П.	Преподаватель	
24	Рябинин Р.Р.	Преподаватель	
25	Савин С.С.	Преподаватель	
26	Соловьев С.С.	Преподаватель	
27	Толкачев Т.Т.	Преподаватель	
28	Трунов Т.Т.	Преподаватель	
29	Фролов Ф.Ф.	Преподаватель	
30	Харьков Х.Х.	Преподаватель	
31	Хохлов Х.Х.	Преподаватель	
32	Цыганов Ц.Ц.	Преподаватель	
33	Чайков Ч.Ч.	Преподаватель	
34	Шаров Ш.Ш.	Преподаватель	
35	Щербаков Щ.Щ.	Преподаватель	
36	Юрьев Ю.Ю.	Преподаватель	
37	Яковлев Я.Я.	Преподаватель	
38	Зайцев З.З.	Преподаватель	
39	Козлов К.К.	Преподаватель	
40	Лапин Л.Л.	Преподаватель	
41	Мельников М.М.	Преподаватель	
42	Мухоморов М.М.	Преподаватель	
43	Попов П.П.	Преподаватель	
44	Рябинин Р.Р.	Преподаватель	
45	Савин С.С.	Преподаватель	
46	Соловьев С.С.	Преподаватель	
47	Толкачев Т.Т.	Преподаватель	
48	Трунов Т.Т.	Преподаватель	
49	Фролов Ф.Ф.	Преподаватель	
50	Харьков Х.Х.	Преподаватель	
51	Хохлов Х.Х.	Преподаватель	
52	Цыганов Ц.Ц.	Преподаватель	
53	Чайков Ч.Ч.	Преподаватель	
54	Шаров Ш.Ш.	Преподаватель	
55	Щербаков Щ.Щ.	Преподаватель	
56	Юрьев Ю.Ю.	Преподаватель	
57	Яковлев Я.Я.	Преподаватель	
58	Зайцев З.З.	Преподаватель	
59	Козлов К.К.	Преподаватель	
60	Лапин Л.Л.	Преподаватель	
61	Мельников М.М.	Преподаватель	
62	Мухоморов М.М.	Преподаватель	
63	Попов П.П.	Преподаватель	
64	Рябинин Р.Р.	Преподаватель	
65	Савин С.С.	Преподаватель	
66	Соловьев С.С.	Преподаватель	
67	Толкачев Т.Т.	Преподаватель	
68	Трунов Т.Т.	Преподаватель	
69	Фролов Ф.Ф.	Преподаватель	
70	Харьков Х.Х.	Преподаватель	
71	Хохлов Х.Х.	Преподаватель	
72	Цыганов Ц.Ц.	Преподаватель	
73	Чайков Ч.Ч.	Преподаватель	
74	Шаров Ш.Ш.	Преподаватель	
75	Щербаков Щ.Щ.	Преподаватель	
76	Юрьев Ю.Ю.	Преподаватель	
77	Яковлев Я.Я.	Преподаватель	
78	Зайцев З.З.	Преподаватель	
79	Козлов К.К.	Преподаватель	
80	Лапин Л.Л.	Преподаватель	
81	Мельников М.М.	Преподаватель	
82	Мухоморов М.М.	Преподаватель	
83	Попов П.П.	Преподаватель	
84	Рябинин Р.Р.	Преподаватель	
85	Савин С.С.	Преподаватель	
86	Соловьев С.С.	Преподаватель	
87	Толкачев Т.Т.	Преподаватель	
88	Трунов Т.Т.	Преподаватель	
89	Фролов Ф.Ф.	Преподаватель	
90	Харьков Х.Х.	Преподаватель	
91	Хохлов Х.Х.	Преподаватель	
92	Цыганов Ц.Ц.	Преподаватель	
93	Чайков Ч.Ч.	Преподаватель	
94	Шаров Ш.Ш.	Преподаватель	
95	Щербаков Щ.Щ.	Преподаватель	
96	Юрьев Ю.Ю.	Преподаватель	
97	Яковлев Я.Я.	Преподаватель	
98	Зайцев З.З.	Преподаватель	
99	Козлов К.К.	Преподаватель	
100	Лапин Л.Л.	Преподаватель	

Протокол заседания Коллегии Педагогов от 15.12.2015 г. № 10/15-16

Секретарь: [Подпись]

Председатель: [Подпись]

**IX ИЗДАВАЊЕ УСЛОВА ОД ИМАОЦА
ЈАВНОГ ОВЛАШЋЕЊА**

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

DEPARTMENT OF CHEMISTRY

**Ценовник услуга и поверених послова
 П за уређивање грађевинског земљишта „Куршумлија“**

2025

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА без ПДВ- а
9.1.1.	<i>транспортна средства</i> – теренско возило 4*4, лада нива, пух (ангажовани час – амортизација)	км	85,00
9.1.2.	<i>радна снага</i> -- вредност норма часа за потребе израде услова, прикључка на саобраћајницу и сл.		
	а) ВСС радник	ч	1.485,00
	б) ВШС радник	ч	1.276,00
	в) ССС радник	ч	1.067,00
9.2.1.	услови за извођење радова на јавној површини (прекопавање и сл.)	по издатом услову	10,000,00

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

DEPARTMENT OF CHEMISTRY

RESEARCH REPORT

NO. 1000

BY

ROBERT M. HAYES

AND

WILLIAM R. HAYES

DEPARTMENT OF CHEMISTRY

UNIVERSITY OF CHICAGO

CHICAGO, ILLINOIS

1960

X ПРЕВОЗА ПУТНИКА

1861

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

ПОЗ.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	Јединица мере	ЦЕНА без ПДВ-а
10.1.	Градски и приградски превоз путника (комби превоз IVECO 50 C18 HV D50)		
	А) Линијски	км	160,00
	Б) Ванлинијски	км	170,00
	Остали превоз путника		
	А) На територији општине Куршумлија	км	250,00
	Б) Ван територије општине Куршумлија		
	• до 60 км у једном правцу	км	200,00
	• до 100 км у једном правцу	км	170,00
	• до 200 км у једном правцу	км	140,00
	• преко 200 км у једном правцу	км	120,00
	• до 60 км у оба правца	км	180,00
	• до 100 км у оба правца	км	150,00
	• до 200 км у оба правца	км	120,00
	• до 400 км у оба правца	км	100,00
	• преко 400 км у оба правца	км	80,00

Напомена: Цене услуга и поверених послова исказане у овом ценовнику примењиваће се до усвајања новог ценовника за наредну годину.

У Куршумлији,

НАДЗОРНИ ОДБОР
 ЈП за уређивање грађевинског земљишта „Куршумлија“



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF CHEMISTRY
5408 SOUTH DICKENS STREET
CHICAGO, ILLINOIS 60637