



СЛУЖБЕНИ ГЛАСНИК ГРАДА ВАЉЕВА

ГОДИНА XLIII БРОЈ 17

8. новембар 2022.

ИЗЛАЗИ ПО ПОТРЕБИ

373. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ГОРИЋ ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Горић као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ГОРИЋ

- 1) Бојан Митровић, 1983. год., економиста
- 2) Александар Пејић, 1992. год., доктор стоматологије
- 3) Драгољуб Пантић, 1965. год., возач
- 4) Јела Илић, 1955. год., пензионер
- 5) Љубиша Милошевић, 1956. год., предузетник
- 6) Миладин Лукић, 1950. год., машинбравар
- 7) Милан Милутиновић, 1959. год., грађ.радник
- 8) Радица Ђукић, 1962. год., радник
- 9) Дарко Арсеновић, 1988. год., возач

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ
Милутин Марковић, дипл. правник,с.р.

374. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ДУПЉАЈ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Дупљај као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ДУПЉАЈ

- 1) Милован Бранковић, 1985. год., пољопривредник.
- 2) Радосав Митровић, 1963. год., радник;
- 3) Петар Терзић, 1980. год., др. вет. медицине;
- 4) Бранислав Гвоздић, 1968. год., радник;
- 5) Милован Радовановић, 1974. год., радник;

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ
Милутин Марковић, дипл. правник,с.р.

375. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

ОДЛУКУ

**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ БРАНКОВИНА
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Бранковина као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА БРАНКОВИНА

- 1) Мирослав Крстић, 1965. год., пољопривредник;
- 2) Јован Ивановић, 1990. год., технички радник;
- 3) Саша Јевтић, 1985. год., економиста;
- 4) Александар Лазаревић, 1980. год., пољопривредник;
- 5) Александар Павић, 1986. год., техничар;
- 6) Зоран Станојевић, 1974. год., пољопривредник;
- 7) Драган Ђурђевић, 1977. год., пољопривредник.

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

376. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ БАБИНА ЛУКА
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Бабина Лука као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА БАБИНА ЛУКА

- 1) Драган Николић, 1968. год., аутомеханичар;
- 2) Миливоје Ђебић, 1966. год., земљорадник

- 3) Никола Радојевић, 1989. год., земљорадник;
- 4) Душан Ђебић, 1994. год., месар;
- 5) Милорад Хаџић, 1967. год., земљорадник;

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

377. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ БЕЛОШЕВАЦ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Белошевац као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА БЕЛОШЕВАЦ

- 1) Предраг Милутиновић, 1975. год., столар;
- 2) Јелена Миловановић, 1981. год., професор разредне наставе;
- 3) Петар Милутиновић, 1993. год., пољопривредни техничар;
- 4) Бранка Максимовић, 1997. год., пословни администратор ;
- 5) Жељко Тодорчевић, 1977. год., аутомеханичар;
- 6) Миливој Илић, 1967. год., столар;
- 7) Саша Митровић, 1971. год., машински техничар.

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

378. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ДРАЧИЋ ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Драчић као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ДРАЧИЋ

- 1) Милош Малетић, 1974. год., радник
- 2) Славко Госпавић, 1968. год., металостругар
- 3) Жељко Ђурашиновић, 1991. год., портир
- 4) Горан Станковић, 1971. год., радник
- 5) Светислав Јездић, 1981. год., месар
- 6) Миломир Гођевац, 1960. год., пољопривредни техничар
- 7) Слађана Јездић, 1979. год., спремачица

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

379. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ГОЛА ГЛАВА
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Гола Глава као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ГОЛА ГЛАВА

- 1) Сретен Пајић, 1990. год., пољопривредник;
- 2) Ђорђе Мићић, 1984. год., предузетник;
- 3) Иван Ђуричић, 1994. год., пољопривредник;
- 4) Марко Мићић, 1993. год., ловочувар;
- 5) Петар Бошковић, 1976. год., земљорадник.

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

380. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ЖИКИЦА
ЈОВАНОВИЋ ШПАНАЦ ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Жикица Јовановић Шпанац као чланови изабрани су:

**МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ЖИКИЦА
ЈОВАНОВИЋ ШПАНАЦ**

- 1) Валентина Васић, 1989. год., економиста
- 2) Владимир Пантелић, 1980. год., доктор медицине
- 3) Александар Саватић, 1975. год., економиста
- 4) Љубинко Андрић, 1959. год., тржишни инспектор
- 5) Вук Гајић, 1985. год., дипломирани економиста
- 6) Биљана Павловић, 1988. год., инж. пољопривреде
- 7) Немања Јанковић, 1994. год., оператер
- 8) Мира Васић, 1966. год., столар
- 9) Бранко Јаковљевић, 1976. год., паркинг конторлор
- 10) Небојша Којић, 1957. год., пензионер

11) Милан Филиповић, 1967. год., дипл. инж. технологије

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

381. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ВРАГОЧАНИЦА
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Врагочаница као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ВРАГОЧАНИЦА

- 1) Милош Тесаревић, 1972. год., пољопривредник;
- 2) Драгана Добривојевић, 2000. год., домаћица;
- 3) Драгољуб Јанковић, 1968. год., пољопривредник.
- 4) Драгиша Гаврић, 1970. год., пољопривредник;
- 5) Вукашин Обрадиновић, 1971. год., пољопривредник;

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

382. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ЛЕСКОВИЦЕ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Лесковице као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ЛЕСКОВИЦЕ

- 1) Милијан Петровић, 1995. год., радник
- 2) Слободан Ранковић, 1990. год., радник
- 3) Саво Милетић, 1963. год., пољопривредник
- 4) Слађан Кулинчевић, 1972. год., радник
- 5) Милијан Годић, 1955. год., пензионер
- 6) Никола Антонијевић, 1993. год., радник
- 7) Немања Антонијевић, 1991. год., пољопривредник

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

383. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ АНДРА САВЧИЋ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Андра Савчић као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА АНДРА САВЧИЋ

- 1) Андра Савчић, рођ. 1974. год, дипл. инж. пољ;
- 2) Михаило Ралић, рођ. 1954. год, возач-механичар;
- 3) Бранка Ђурић, рођ. 1958. год, новинар;

- 4) Миодраг Ковачевић, рођ. 1992. год, медицински техничар;
- 5) Борисав Јовановић, рођ. 1952. год, пензионер;
- 6) Миодраг Максимовић, рођ. 1950. год, пензионер;
- 7) Зоран Крунић, рођ. 1960. год, техничар;
- 8) Нада Тирковић, рођ. 1967. год, предузетник;
- 9) Иван Филиповић, рођ. 1992. год, ИТ менаџер;
- 10) Вата Илић, рођ. 1960. год, дипл. правник.
- 11) Љиљана Јовановић, рођ. 1955. год, пензионер;

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

384. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА ЧЛАНОВЕ САВЕТА МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ НОВО НАСЕЉЕ ОДРЖАНИХ

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Ново Насеље као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА НОВО НАСЕЉЕ

- 1) Горан Ћосић, 1968. год., маш. техничар
- 2) Драган Поповић, 1962. год., предузетник
- 3) Драган Антић, 1971. год., угоститељ
- 4) Сандра Пантелић, 1976. год., васпитач
- 5) Невенка Васић, 1967. год., трговац
- 6) Драгица Бранковић, 1965. год., дипл. економ.
- 7) Дејан Настић, 1979. год., тех. друм. саобр.
- 8) Светлана Сипић, 1986. год., дип. мен. безбед.
- 9) Драган Васиљевић, 1952. год., пензионер

10) Милутин Нешић, 1975. год., пољопривредник

11) Небојша Симић, 1989. год., спортиста

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

385. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА ЧЛАНОВЕ САВЕТА МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ СЕДЛАРИ ОДРЖАНИХ

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Седлари као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА СЕДЛАРИ

- 1) Зоран Ђукић, 1973. год., психолог
- 2) Никола Митровић, 2001. год., медиц. техничар
- 3) Милан Павловић, 1965. год., економски техничар
- 4) Милорад Терзић, 1956. год., пензионер
- 5) Слађана Јовичић, 1981. год., пољ. техничар
- 6) Светлана Терзић, 1958. год., пензионер
- 7) Славица Ранисављевић, 1979. год., произ. пољ. производа
- 8) Дејан Бојичић, 1978. год., пекар
- 9) Ненад Ђорђевић, 1979. год. трговац

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

386. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење

избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ СТАРИ ГРАД
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Стари Град као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА СТАРИ ГРАД

- 1) Ацо Петровић, 1962. год., пензионер;
- 2) Јелена Ђурић, 1990. год., струковни економиста;
- 3) Зоран Стаменић, 1955. год., пензионер;
- 4) Милан Павловић, 1977. год., ветеринарски техничар;
- 5) Исаило Данић, 1969. год., инкасант;
- 6) Борис Миливојевић, 1988. год. дипломирани новинар;
- 7) Младен Ристић, 1989. год., службеник;
- 8) Зорка Миливојевић, 1954. год., пензионер;
- 9) Марија Илић, 1990. год., струковни информатичар;
- 10) Рајко Благојевић, 1963. год., машински инжењер;
- 11) Ивана Милутиновић, 1998. год., медицинска сестра техничар;

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник,с.р.

387.На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ОСЛОБОДИОЦИ
ВАЉЕВА ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Ослободиоци Ваљева као чланови изабрани су:

**МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ОСЛОБОДИОЦИ
ВАЉЕВА**

- 1) Јелена Бранковић, 1980. год.,васпитач
- 2) Јелена Радовић, 1985. год, васпитач
- 3) Добривоје Марковић, 1948.год, пензионер
- 4) Зоран Чолић, 1989. год, васпитач
- 5) Александар Ћираковић,1983. год, трговачки путник
- 6) Предраг Андрић, 1974. год., прехрамбени техничар
- 7) Цана Зарић, 1964. год, васпитач
- 8) Невена Стојановић, 1984. год, продавац
- 9) Иван Радивојевић, 1980. год., економиста
- 10) Горан Којић, 1954. год., пензионер
- 11) Дејан Милојевић, 1997. год., техничар мехатронике

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник,с.р.

388.На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ДОЊА ГРАБОВИЦА
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Доња Грабовица као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ДОЊА ГРАБОВИЦА

- 1) Живојин Бесеровац, 1971. год., радник
- 2) Милун Раковић, 1956. год., возач
- 3) Мирјана Милошевић, 1972. год., машински техничар
- 4) Бранко Ђурђевић, 1987. год., машински техничар
- 5) Мирко Николић, 1976. год., зидар фасадер
- 6) Стојадин Милутиновић, 1982. год., тесар
- 7) Драган Крстивојевић, 1968. год., металостругар
- 8) Драган Савић, 1975. год., обућар
- 9) Небојша Стоиљковић, 1961. год., ветеринарски техничар

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

389. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА ЧЛАНОВЕ САВЕТА МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ПАУНЕ ОДРЖАНИХ

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Пауне као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ПАУНЕ

- 1) Немања Расулић, 1986. год., директор
- 2) Слободан Лотина, 1989. год., контролор квалитета
- 3) Мирослав Јеринић, 1980. год., земљорадник
- 4) Дијана Ђурђевић, 1970. год, мс васпитач
- 5) Мирослав Гогић, 1965. год., радник

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

390. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА ЧЛАНОВЕ САВЕТА МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ПЕТНИЦА ОДРЖАНИХ

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Петница као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ПЕТНИЦА

- 1) Миленко Богићевић, 1959. год., ветеринарски техничар
- 2) Милорад Деспић, 1975. год., аутомеханичар
- 3) Иван Ђурић, 1996. год., месар
- 4) Александар Ђокић, 1955. год., пензионер
- 5) Жика Марковић, 1960. год., заваривач
- 6) Бобан Вучићевић, 1962. год., тапетар
- 7) Радоје Цвијић, 1963. год., машинбравар

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

391. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА ЧЛАНОВЕ САВЕТА МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ КАМЕНИЦА ОДРЖАНИХ

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Каменица као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА КАМЕНИЦА

- 1) Иван Плећић, 1982. год., дипломирани инжењер електротехнике
- 2) Горан Јанковић, 1982. год., столар
- 3) Томислав Андрић, 1958. год., предузетник - каменорезац
- 4) Дејан Танасковић, 1987. год., радник
- 5) Илија Којић, 1971. год., пољопривредник
- 6) Саша Драјић, 1983. год., пољопривредник
- 7) Драган Танасковић, 1972. год., пољопривредник

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

392. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ГОРЊА ГРАБОВИЦА
ОДРЖАНИХ****6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ**

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Горња Грабовица као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ГОРЊА ГРАБОВИЦА

- 1) Бранислав Панић, 1978. год., спец. дипломирани менаџер;
- 2) Мирослав Степановић, 1969. год., музичар;
- 3) Дејан Јанковић, 1984. год., предузетник;
- 4) Никола Петровић, 1973. год., радник;
- 5) Веселин Јанковић, 1967. год., радник;
- 6) Зоран Петровић, 1967. год., инсталатер;
- 7) Пера Илић, 1971. год., радник;

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет

презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

393. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ГОРЊИ ТАОР
ОДРЖАНИХ****6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ**

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Горњи Таор као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ГОРЊИ ТАОР

- 1) Слободан Веселиновић, 1990. год., пољопривредник
- 2) Милијан Миливојевић, 1971. год., шумар
- 3) Александар Миловановић, 1990. год., пољопривредник
- 4) Милун Миливојевић, 1984. год., пољопривредник
- 5) Сениша Тимотијевић, 1964. год., пољопривредник

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

394. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ПОЋУТА
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Пођута као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ПОЂУТА

- 1) Владан Мирковић, 1985. год., пољопривредник
- 2) Милош Пантелић, 1992. год., конобар
- 3) Горан Павловић, 1968. год., пољопривредник
- 4) Сретен Милутиновић, 1974. год., пољопривредник
- 5) Зоран Томић, 1975. год., пољопривредник
- 6) Владан Калабић, 1982. год., водоинсталатер
- 7) Иван Кнежевић, 1993. год., месар
- 8) Зоран Глишић, 1965. год., земљорадник
- 9) Немања Несторовић, 1993. год., ССС

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

395. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ КЛИНЦИ
ОДРЖАНИХ****6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ**

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Клинци као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА КЛИНЦИ

- 1) Миодраг Дудић, 1972. год., радник
- 2) Александар Радовић, 1955. год., земљорадник
- 3) Биљана Дудић, 1980. год., трговац

- 4) Зоран Стевановић, 1960. год., елек. техничар-радник
- 5) Бојан Николић, 1986. год., возач

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

396. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ КОТЕШИЦА
ОДРЖАНИХ****6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ**

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Котешица као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА КОТЕШИЦА

- 1) Александар Росић, 1979. год., возач
- 2) Владо Дамњановић, 1985. год., проф. физичког васпитања
- 3) Дарко Станковић, 1986. год., поштар
- 4) Александар Митровић, 1987. год., пољопривредник
- 5) Велимир Марковић, 1947. год., пољопривредник
- 6) Милан Косић, 1983. год., пољопривредник
- 7) Слободан Симић, 1989. год., пољопривредник

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

397. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење

избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ПОПУЧКЕ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Попучке као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ПОПУЧКЕ

- 1) Мирко Ковачевић, 1989. год., дипл. менаџер безбедности
- 2) Душко Давидовић, 1992. год., каменорезац
- 3) Зоран Милчевић, 1972. год., пољопривредни техничар
- 4) Денис Симић, 1987. год., доктор медицине
- 5) Славица Бијелић, 1970. год., проф. раз. наставе
- 6) Спасоје Васиљевић, 1985. год., инд. инж. са информатиком
- 7) Сима Симић, 1971. год., земљорадник
- 8) Велисав Пушић, 1978. год., машински техничар
- 9) Александар Милановић, 1980. год., ветеринарски техничар

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник,с.р.

398.На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ СТАВЕ ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Ставе као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА СТАВЕ

- 1) Слободан Петровић, 1974. год., земљорадник
- 2) Верољуб Станић, 1982. год., пољопривредник
- 3) Бранко Петровић, 1972. год., земљорадник
- 4) Небојша Бирчанин, 1991. год., земљорадник
- 5) Никола Вуковић, 1991. год., ел. техничар
- 6) Никола Влајковић, 1995. год., пољопривредник
- 7) Зоран Ј. Ацић, 1971. год., земљорадник

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник,с.р.

399.На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022.године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ГОРЊИ ЛУКАВАЦ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6.новембра 2022.године у Савет месне заједнице Горњи Лукавац као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ГОРЊИ ЛУКАВАЦ

- 1) Зоран Милошевић, 1962. год., пољопривредник
- 2) Маја Усаиновић, 1995. год., домаћица
- 3) Станимир Давидовић, 1994. год., струковни менаџер гастрономије
- 4) Јован Јевтић, 2001. год., фармацеутски техничар
- 5) Стефан Јевтић, 1993. год., струковни инжењер машинства

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ
Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

400. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ОГЛАЂЕНОВАЦ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Оглађеновац као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ОГЛАЂЕНОВАЦ

- 1) Радоје Глигорић, 1963. год., пољопривредник
- 2) Немања Живановић, 1991. год., пољопривредник
- 3) Мирослав Ристивојевић, 1964. год., пољопривредник
- 4) Владан Лукић, 10.09.1987. год., економски техничар
- 5) Миломир Јовић, 1964. год., пољопривредник

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ
Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

401. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА**

**МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ПОПАРЕ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Попаре као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ПОПАРЕ

- 1) Милан Вилотић, 1980. год., дипл. економ.
- 2) Андрија Радовић, 1985. год., месар
- 3) Владимир Радовић, 1983. год., дипл. инж. електротех.
- 4) Дејан Вилотијевић, 1984. год., медиц. тех.
- 5) Александар Богосављевић, 1992. год., економ. тех.
- 6) Жељко Јовановић, 1977. год., електротех.
- 7) Јелена Пејић, 1984. год., дипл. економ.
- 8) Бранко Максимовић, 1991. год., возач
- 9) Радован Јаковљевић, 1994. год., грађ. инжењер

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ
Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

402. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ДОЊИ ТАОР
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Доњи Таор као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ДОЊИ ТАОР

- 1) Жељко Јовановић, 1989. год., предузетник

- 2) Милан Д. Јовановић, 1978. год., пољопривредник
- 3) Милан М. Јовановић, 1980. год., пољопривредник
- 4) Милош Јевтовић, 1966. год., пољопривредник
- 5) Веселин Павловић, 1963. год., пензионер

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

403. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ЛОЗНИЦА
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Лозница као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ЛОЗНИЦА

- 1) Горан Томић, 1984. год., економиста
- 2) Ненад Максимовић, 1985. год., грађевинац
- 3) Владимир Срећковић, 1986. год., руков. грађ. машина
- 4) Милан Петрић, 1960. год., пољопривредник
- 5) Наташа Бебић, 1991. год., пољопривредни техничар
- 6) Миодраг Јокић, 1959. год., тесар
- 7) Марко Радојичић, 1998. год., руков. грађевинском механизацијом

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

404. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ЖАБАРИ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Жабари као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ЖАБАРИ

- 1) Бранко Минић, 1975. год., земљорадник
- 2) Марко Расулић, 1977. год., машинбравар
- 3) Дејан Расулић, 1977. год., возач
- 4) Мирко Вучићевић, 1982. год., пољопривредник
- 5) Александар Ђокић, 1980. год., пољопривредник

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

405. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

**ОДЛУКУ
О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ПРИЧЕВИЋ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Причевевић као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ПРИЧЕВИЋ

- 1) Владан Дивнић, 1984. год., пољопривредник

- 2) Мира Гавриловић, 1982. год., економски техничар
- 3) Милан Ковачевић, 1981. год., пољопривредник
- 4) Милош Павловић, 1983. год., пољопривредник
- 5) Радован Дивнић, 1970. год., пољопривредник
- 6) Живорад Дивнић, 1957. год., пољопривредник
- 7) Милисав Радивојевић, 1952. год., пољопривредник
- 8) Живан Миливојевић, 1971. год., монтер централног грејања

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

406. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА ЧЛАНОВЕ САВЕТА МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ ГРАДАЦ ОДРЖАНИХ

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Градац као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА ГРАДАЦ

- 1) Иван Филиповић, рођ. 1983. год, дипл. екон.
- 2) Слободан Јевтић, рођ. 1981. год, техничар друмског саобраћаја;
- 3) Никола Пантелић, рођ. 1993. год, матичар;
- 4) Катарина Јовић, рођ. 1997. год, дипл. медиц. сестра;
- 5) Марко Васиљевић, рођ. 1996. год, возач;
- 6) Александар Стојановић, рођ. 1960. год, пензионер;
- 7) Јасмина Белкхири, рођ. 1964. год, пензионер;

- 8) Јелена Жарковић, рођ. 1994. год, ел. тех. мулт.
- 9) Александар Кушаковић, рођ. 1965. год, ауто-лимар;
- 10) Љиљана Обућина, рођ. 1977. год, мастер менаџер;
- 11) Божидар Малишевић, рођ. 1960. год, пензионер;

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

407. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА ЧЛАНОВЕ САВЕТА МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ КРУШИК ОДРЖАНИХ

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Крушик као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА КРУШИК

- 1) Радисав Симић, 1972. год., ватрогасац
- 2) Жељко Табашевић, 1971. год., дипл. економиста
- 3) Ђорђе Тешић, 1986. год., радник
- 4) Наташа Недељковић, 1978. год., дипл. економиста
- 5) Милош Тадић, 1993. год., инжењер
- 6) Милорад Живковић, 1989. год., електротехничар енергетике
- 7) Стојан Бабић, 1953. год., доктор медицине
- 8) Катарина Сакић, 1989. год., мед. сестра-васпитач
- 9) Маријана Пријевић, 1976. год., дип. грађ. инжењер
- 10) Драган Делић, 1952. год., електротехничар

- 11) Бранка Радовић, 1964. год., дипл. економиста

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

408. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ БРЂАНИ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Брђани као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА БРЂАНИ

- 1) Душица Јовановић, 1990. год., васпитач
- 2) Јелена Сенић, 1994. год., радник
- 3) Маријана Мирковић, 1987. год., мастер економ.
- 4) Александар Петровић, 1986. год., ветер. тех.
- 5) Душко Терзић, 1976. год., радник
- 6) Снежана Лукић, 1962. год., мед. сестра тех.
- 7) Бранко Миловановић, 1977. год., економ. тех.
- 8) Иван Бранковић, 1979. год., радник
- 9) Наталија Термачић, 1982. год., мастер економ.
- 10) Драгица Миљивојевић, 1966. год., кувар
- 11) Раденко Симеуновић, 1954. год., пензионер

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет

презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

409. На основу члана 48. став 1. Одлуке о месним заједницама на територији града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 8/21), Изборна комисија града Ваљева за спровођење избора за чланове Савета месних заједница, дана 8.11.2022. године донела је:

ОДЛУКУ

**О КОНАЧНОМ РЕЗУЛТАТУ ИЗБОРА ЗА
ЧЛАНОВЕ САВЕТА
МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ НАДА ПУРИЋ
ОДРЖАНИХ**

6. НОВЕМБРА 2022. ГОДИНЕ

1. На изборима одржаним 6. новембра 2022. године у Савет месне заједнице Нада Пурић као чланови изабрани су:

МЕСНА ЗАЈЕДНИЦА НАДА ПУРИЋ

- 1) Љиљана Тошић, 1964. год., реф. за админ. послове;
- 2) Саша Јевтић, 1986. год., дипломирани васпитач;
- 3) Вања Савић, 1991. год., дипломирани економиста;
- 4) Лепосава Живановић, 1955. год., домаћица;
- 5) Јасмина Лукић, 1966. год., кувар;
- 6) Лепосава Пиргић, 1969. год., економски техничар;
- 7) Сања Ерац-Ђурђевић, 1978. год., дипломирани правник.
- 8) Рада Ранковић, 1965. год., администратор;
- 9) Саша Милошевић, 1960. год., пензионер;
- 10) Велисав Лазаревић, 1954. год., пензионер;
- 11) Верољуб Тешић, 1976. год., струковни економиста;

2. Ову одлуку објавити у "Службеном гласнику града Ваљева", на званичној интернет презентацији града и на огласној табли месне заједнице.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Милутин Марковић, дипл. правник, с.р.

410. На основу члана 20. став 1. тачка 15. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/07, 83/14-др.закон, 101/16-др.закон, 47/18 и 111/21), члана 57. Статута града Ваљева („Службени гласник града Ваљева“ број 5/19) и члана 21. Правилника о суфинансирању енергетске санације породичних кућа и станова путем уградње соларних панела за производњу електричне енергије за сопствене потребе и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте по основу Јавног позива за суфинансирање програма енергетске санације стамбених зграда, породичних кућа и станова ЈП1/22 („Службени гласник града Ваљева“ број 6/22), Градско веће града Ваљева на седници одржаној дана 02. 11. 2022. године донело је

ОДЛУКУ

о расписивању Јавног позива за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације уградње соларних панела за производњу електричне енергије на породичним кућама и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте на територији града Ваљева за 2022. годину

Члан 1.

Овом Одлуком расписује се Јавни позив за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације уградње соларних панела за производњу електричне енергије на породичним кућама и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте на територији града Ваљева за 2022. годину

Члан 2.

Јавни позив за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације уградње соларних панела за производњу електричне енергије на породичним кућама и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте на територији града Ваљева за 2022. годину, спроводи Комисија за реализацију мера енергетске санације, образована Решењем Градског већа града Ваљева 112-562/2022-02 од 27.05.2022. године, 112-698/2022-02 од 24.08.2022.године, 112-718/2022-02 од 07.09.2022. године и 112-790/2022-02 од 17.10.2022.године.

Члан 3.

Право учешћа на конкурсима имају грађани који испуњавају следеће услове:

- 1) да је подносилац пријаве:
 - власник објекта, или
 - ако подносилац пријаве није власник, онда да подносилац пријаве има пријаву боравка на адреси објекта за који подноси пријаву и тада је потребно уз пријаву поднети писану сагласност власника објекта
- 2) да је објекат настањен и уз пријаву приложити копију рачуна за електричну енергију где се види да је потрошња електричне енергије у објекту у претходном месецу минимално 30 kWh.
- 3) не прихватају се трошкови радова, набавке материјала и опреме који настану пре првог обиласка Комисије за преглед и оцену поднетих захтева за суфинансирање пројеката енергетске ефикасности.
- 4) и други услови у складу са јавним позивом за домаћинства

Члан 4.

Саставни део ове одлуке је Јавни позив за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације уградње соларних панела за производњу електричне енергије на породичним кућама и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте на територији града Ваљева за 2022. годину.

Члан 5.

Јавни позив за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације уградње соларних панела за производњу електричне енергије на породичним кућама и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте на територији града Ваљева за 2022. годину, биће објављен на огласној табли Градске управе града Ваљева, званичној интернет страници града Ваљева (www.valjevo.rs) и у недељном листу „Напред“.

Члан 6.

Ову одлуку објавити у „Службеном гласнику града Ваљева“.

**ГРАДСКО ВЕЋЕ ГРАДА ВАЉЕВА
БРОЈ:112-832 /2022-02****ПРЕДСЕДНИК
ГРАДСКОГ ВЕЋА ГРАДА ВАЉЕВА
Лазар Гојковић,с.р.**

На основу Одлуке Градског већа града Ваљева о расписивању Јавног позива за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације уградње соларних панела за производњу електричне енергије на породичним кућама и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте на територији града Ваљева за 2022. годину број 112-832/2022-02 од 02.11.2022. године и Правилника о суфинансирању енергетске санације породичних кућа и станова путем уградње соларних панела за производњу електричне енергије за сопствене потребе и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте по основу јавног позива за суфинансирање програма енергетске санације стамбених зграда, породичних кућа и станова, ЈП1/22 („Службени гласник града Ваљева" број 6/22), Градско веће града Ваљева дана 02.11.2022. године расписује

ЈАВНИ ПОЗИВ

за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације уградње соларних панела за производњу електричне енергије на породичним кућама и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте на територији града Ваљева за 2022. годину

I. ПРЕДМЕТ

Предмет финансирања обухвата следеће:

- 1) набавку и уградњу соларних панела, инвертера и пратеће инсталације за **породичне куће** за производњу електричне енергије за сопствене потребе, уградње двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије, и

израде неопходне техничке документације и извештаја извођача радова на уградњи соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије који су у складу са законом неопходни приликом прикључења на дистрибутивни систем. Снага соларних панела не може бити већа од одобрене снаге мерног места, која је наведена у рачуну за утрошену електричну енергију, а максимално може бити до 6 kW.

- 2) унапређење термотехничких система зграде путем замене система или дела система ефикаснијим путем:
 - (1) уградњу електронски регулисаних циркулационих пумпи за **породичне куће**,
 - (2) опремање система грејања са уређајима за регулацију и мерење предате количине топлоте објекту (калориметри, делитељи топлоте, термостатски вентили) за **станове и стамбене заједнице**.

Домаћинстава (за породичне куће и станове) и стамбене заједнице не могу да конкуришу за више од једне мере енергетске ефикасности из овог одељка.

Укупно средства које град Ваљево заједно са средствима Управе за подстицање и унапређење енергетске ефикасности Републике Србије додељује путем овог конкурса износе за меру из одељка I. став 1. тачка 1) Јавног позива 15 милиона динара а за мере из одељка I. став 2. тач (1) и (2) Јавног позива 5 милиона динара.

II КОРИСНИЦИ СРЕДСТАВА

Корисници бесповратних средстава су домаћинства изузев:

- 1) власника посебних делова стамбено-пословног објеката који не служе за становање;
- 2) власника стамбених објеката који су у претходне две године после достављања Решења о додели бесповратних средстава за сличне активности одустали од спровођења активности.

III УСЛОВИ ПРИЈАВЕ НА КОНКУРС

Право учешћа на конкурсима имају грађани који испуњавају следеће услове:

- да је подносилац пријаве:
 - власник објекта или
 - ако подносилац пријаве није власник, онда да подносилац има пријаву боравка на адреси објекта за који подноси пријаву и тада је потребно уз пријаву да поднесе писану сагласност власника објекта
- да је објекат настањен и уз пријаву приложити копију рачуна за електричну енергију где се види да је потрошња електричне енергије у објекту у претходном месецу минимално 30 kWh.
- да је стамбена заједница уписана у одговарајући регистар
- и други услови у складу са јавним позивом за домаћинства.

Уколико има више од једног власника породичне куће, потребно је доставити сагласност осталих власника приликом пријаве.

Уколико подносилац пријаве није власник породичне куће, потребно је доставити сагласност власника.

IV МАКСИМАЛНА ВИСИНА СРЕДСТАВА СУФИНАНСИРАЊА

Максимални износ средстава подстицаја који се додељује:

- 1) за меру из одељка I, тачка 1) која се односи на набавку и уградњу соларних панела, представља мањи износ од:
 - 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом, а максимално 420.000 динара са ПДВ-ом, и;
 - износа који се добија множењем снаге у kW соларних панела из достављене профактуре, са износом од 70.000 динара са ПДВ-ом;
- 2) за меру из одељка I, тачка 2) која се односи на уградњу електронски регулисаних циркулационих пумпи 50% од износа предрачуна за радове и опрему са ПДВ-ом, а максимално 15.000,00 динара са ПДВ-ом по циркулационој пумпи;
- 3) за меру из одељка I, тачка 2) која се односи на опремање система грејања са уређајима за регулацију и мерење предате количине топлоте објекту (калориметри, делитељи топлоте, термостатски вентили) износи 50%

од износа предрачуна за радове и опрему са ПДВ-ом, а максимално:

- 15.000,00 динара са ПДВ-ом по калориметару
- 1.000,00 динара са ПДВ-ом по делитељу топлоте
- 1.500,00 динара са ПДВ-ом по термостатском вентилу

V НЕПРИХВАТЉИВИ ТРОШКОВИ

У неприхватљиве трошкове спадају:

- рефундацију трошкова за већ набављену опрему и извршене услуге (плаћене или испоручене), односно, не прихватају се трошкови радова, набавке материјала и опреме који настану пре првог обиласка Комисије за преглед и оцену поднетих захтева за суфинансирање пројекта енергетске ефикасности;
- трошкови који су у вези са набавком опреме: царински и административни трошкови;
- трошкови у вези са одобравањем и спровођењем кредитног задужења: трошкови одобравања кредита, трошкови камата, трошкови кредитног бироа, трошкови осигурања кредита;
- набавка опреме коју подносилац захтева за бесповратна средства сам производи или за услуге које подносилац захтева сам извршава;
- други трошкове који нису у складу са мерама енергетске санације.

VI ОБАВЕЗНА ДОКУМЕНТАЦИЈА УЗ ПРИЈАВУ НА ЈАВНИ ПОЗИВ

Пријава мора да садржи:

- потписан и попуњен Пријавни образац (Прилог 1) за суфинансирање мера енергетске ефикасности;
- један од следећих доказа за стамбени објекат:
 - доказ о изградњи објекта пре доношења прописа о изградњи,
 - грађевинску дозволу добијену кроз редован поступак обезбеђења дозволе,
 - грађевинску дозволу добијену из поступка легализације,

– решење о озакоњењу или доказ да су започели поступак легализације

- фотокопију личне карте или очитана лична карта подносиоца захтева и за лица која живе на адреси породичне куће за коју се подноси пријава. За малолетне лица доставити фотокопије здравствених књижица;
- предрачун (профактура) са количином и ценом за опрему, наведену у одељку I Јавног позива, са уградњом коју грађанин добија од једног од привредних субјеката(извођача радова) са листе (Прилог 2) коју је објавио Град а коју грађанин изабере са листе;
- фотокопију рачуна за утрошену електричну енергију за стамбени објекат за који се конкурише за један од претходних месеци или фотокопију рачуна за утрошену електричну енергију за сваки стан у стамбеној заједници за који се конкурише за један од претходних месеци (потребно за минимум 50% станова у згради).
- Уколико подносилац пријаве није власник породичне куће, потребно је доставити сагласност власника (Прилог 9).
- Уколико у породичној кући постоји више од једног бројила онда је потребна сагласност свих лица који су власници осталих бројила.
- Изјава да Град може извршити увид, прибавити и обрадити податке о чињеницама о којима се води службена евиденција, а који су неопходни у поступку одлучивања (Прилог 8).

VII ПРЕУЗИМАЊЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНИ ПОЗИВ

Конкурсна документација за Јавни позив може се преузети на интернет страници www.valjevo.org.rs, или на писарници Градске управе града Ваљева и садржи:

- Комплетан текст Јавног позива,
- Прилог 1 - за грађане - Пријавни образац и образац о стању породичних кућа
- Прилог 2 – Листа директних корисника (привредних субјеката) који су изабрани за спровођење мере енергетске санације набавку и уградњу соларних панела, инвертера и пратеће инсталације унапређење термотехничких

система зграде путем замене система или дела система ефикаснијим путем

- Прилог 3 - Критеријуми за избор пројеката.
 - Прилог 4 - Општи услови за прикључење фотонапонских модула на унутрашње инсталације постојећег објекта купца за:
 - Индивидуална домаћинства са директним мерењем;
- Издати од стране Електродистрибуције Србије д.о.о. Београд, 03.12.2021. године.
- Прилог 5 – Брошура Министарства рударства и енергетике „Корак по корак – Како да постану купци – произвођачи електричне енергије“.
 - Прилог 6 – пример рачуна за електричну енергију са обележеном одобреном снагом
 - Прилог 7 – модел уговора о потпуном снабдевању са нето мерењем
 - Прилог 8 – Потписана изјава о сагласности да орган за потребе поступка може извршити увид, прибавити и обрадити податке о чињеницама о којима се води службена евиденција, а који су неопходни у поступку одлучивања.
 - Прилог 9 - Изјава о сагласности власника

VIII МЕСТО И РОК ДОСТАВЉАЊА ПРИЈАВА

Рок за подношење пријава је 21 дана од дана објављивања на званичној интернет страници града Ваљева и огласној табли градске управе града Ваљева,

Конкурс је отворен закључно са даном 24.11.2022. године.

Попуњени, потписани и одштампани пријавни образац у три примерка (један оригинал и две копије) и пратећа документација достављају се у затвореној коверти са назнаком:

„ПРИЈАВА ЗА ЈАВНИ ПОЗИВ ЗА УЧЕШЋЕ ГРАЂАНА У СПРОВОЂЕЊУ МЕРЕ ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ ПУТЕМ УГРАДЊЕ СОЛАРНИХ ПАНЕЛА ЗА ПРОИЗВОДЊУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ - НЕ ОТВАРАТИ”, са пуном адресом пошиљаоца на полеђини коверте.

Пријава се предаје лично на писарници Градске управе града Ваљева, или препоручено поштом на адресу:

Град Ваљево, градска управа града Ваљева

Комисија за реализацију мера енергетске санације града Ваљева

За све додатне информације и обавештења у вези Јавног позива можете се обратити на контакт телефон 014/294-790 и електронску адресу: email: energetska.sanacija@valjevo.org.rs

Сва питања и одговори биће објављени на интернет страници града Ваљева.

Благовременом доставом сматра се препоручена пошиљка предата пошти најкасније до истека последњег дана утврђеног рока за предају конкурсне документације (печат поште), без обзира на датум приспећа.

Пријаве послате на било који други начин неће бити узете у разматрање. Неблаговремене и непотпуне пријаве се неће разматрати.

IX КРИТЕРИЈУМИ ЗА ИЗБОР ПРОЈЕКТА

Критеријуми за избор пројекта су следећи:

- постојеће стање спољних зидова;
- примарни начин грејања;
- постојеће карактеристике спољне столарије;
- К фактор заузетости површине за породичне куће;
- коришћење субвенција за енергетску санацију (средства града/републике)

Детаљни начин бодовања према наведеним критеријумима је дат у Прилогу 4.

X ОЦЕЊИВАЊЕ, УТВРЂИВАЊЕ ЛИСТЕ И ИЗБОР КРАЈЊИХ КОРИСНИКА

Оцењивање и рангирање пројекта грађана, врши се у складу са Правилником и применом критеријума из одељка IX Јавног позива.

Пријава ће се сматрати неуредном ако у достављеној писаној форми недостаје било који документ из одељка VI. Јавног позива и у том случају решењем ће бити одбачена.

Пријаве са документацијом чија садржина није у складу са Јавним позивом се не оцењују и решењем ће бити одбијене.

Комисија разматра пријаве и у складу са условима из одељка III Јавног позива, утврђује посебну прелиминарну ранг листу крајњих корисника за меру из одељка I. став 1. тачка 1)

Јавног позива, а посебно за мере из одељка I. став 2. тач. 1) и 2) Јавног позива на основу бодовања према критеријумима из одељка IX Јавног позива.

У току поступка оцене и избора пројекта Комисија може да од подносиоца пријаве, према потреби, затражи додатну документацију и информације.

Листе из става 4. овог одељка Комисија објављује на огласној табли градске управе града Ваљева и званичној интернет страници града.

Подносиоци пријава имају право увида у поднете пријаве и приложену документацију по утврђивању листа из става 4. овог одељка у року од три дана од дана објављивања листе.

На листе из става 4. овог одељка подносиоци пријава имају право приговора Комисији у року од осам дана од дана њеног објављивања. Приговор се подноси на писарници градске управе града Ваљева.

Комисија је дужна да размотри поднете приговоре на листе из става 4. овог одељка као и да донесе одлуку о приговору, која мора бити образложена, у року од 15 дана од дана његовог пријема и на основу донетих одлука донесе ревидиране прелиминарне листе.

На основу листа из става 9. овог одељка Комисија врши теренски обилазак ради увида у стање стамбених објеката, са тих листа закључно са редним бројем подносиоца пријаве до којег су обезбеђена укупна средства за субвенционисање.

Уколико је Комисија приликом теренског обиласка из става 10. овог одељка утврдила да је подносилац пријаве дао неистините податке у пријави Комисија га елиминира из ревидиране прелиминарне листе и уместо њега врши теренски обилазак првог следећег на листи за којег нису обезбеђена средства на основу прелиминарне листе.

Приликом теренског обиласка уз обавезно присуство подносиоца захтева, комисија сачињава записник у два примерка, при чему један остаје подносиоцу пријаве, а један задржава Комисија.

На основу записника из става 12. овог одељка комисија сачињава коначне листе крајњих корисника.

Листе из става 13. овог одељка Комисија објављује на табли градске управе града Ваљева и званичној интернет страници града.

На листе из става 13. овог одељка подносиоци пријава код којих је извршен теренски обилазак, имају право приговора Комисији у року од осам дана од дана објављивања коначних листа крајњих корисника. Приговор се подноси на писарници градске управе града Ваљева.

Комисија је дужна да одлучи по приговорима из става 15. овог одељка у року од 15 дана од дана пријема приговора и након

одлучивања по свим приговорима сачини коначне листе крајњих корисника.

Градско веће града Ваљева доноси Одлуку о додели бесповратних средстава грађанима за спровођење мера енергетске санације, на основу чега се закључују уговори.

X НАЧИН РЕАЛИЗАЦИЈЕ ДОДЕЉЕНИХ СРЕДСТАВА

Град Ваљево ће вршити пренос средстава искључиво директним корисницима не крајњим корисницима након што грађанин изврши целокупну уплату извођачу радова и након завршетка реализације мере.

Услов да се пренесу средства извођачу радова је потврда Комисије да су радови изведени како је предвиђено предмером и предрачуном који је грађанин предао када се пријавио за меру као и у складу са записником Комисије приликом првог изласка.

Грађанин мора имати уредну документацију (рачуне и атесте) које ће доставити надлежној комисији.

Град ће вршити пренос средстава изабраним извођачима радова у складу са закљученим уговором. Грађанин ће сам сносити трошкове изведених радова који буду већи од износа субвенције наведене у одељку I (максималног износа бесповратних средстава града).

Контролу извршења уговорених обавеза извршиће надлежни органи који су задужени за урбанизам односно заштиту животне средине, у сарадњи са Комисијом.

Уколико грађанин није средства наменски утрошио, или радови нису изведени у складу са предмером и предрачуном који је грађанин поднео приликом пријаве, град неће уплатити средства додељена јавним конкурсом.

Уколико из неког разлога грађанин или стамбена заједница не може да реализује набавку од одабраног извођача радова, има право да изврши набавку од другог са листе и да о томе, пре реализације набавке, обавести Комисију и достави јој нову профактуру/предрачун, с тим да износ не може бити већи од одобреног.

Саставни део уговора за меру уградње соларних панела је технички извештај/елaborат издат од стране изабраног привредног субјекта(извођача радова) који садржи шему и технички опис инсталације соларних панела, као и изјаву да се на постојећи кров могу поставити

соларни панели и да се на унутрашњу инсталацију инсталацију могу уградити соларни панели. Извештај/елaborат мора садржати све елементе неопходне за издавање Акта о прикључењу од стране ОДС-а

Након завршетка радова за меру уградње соларних панела потребно је да грађанин достави Комисији, доказ о уплати целокупног сопственог удела у финансирању радова на уградњи соларних панела и остале инсталације привредном субјекту (извођачу радова) (признаница/рачун).

Услови да град пренесе средства субвенције привредном субјекту (извођачу радова) за меру уградње соларних панела су:

- Потврда Комисије да су радови изведени и исплаћени од стране крајњег корисника како је предвиђено предмером и предрачуном који је грађанин предао када се пријавио на јавни позив.
- Да је грађанин потписао уговор о потпуном снабдевању са нето мерењем са ЕПС снабдевањем.
- ОДС изда акт о прикључењу, прикључи купца-произвођача на дистрибутивни систем и упише га у регистар купца-произвођача.

Уколико привредни субјекат није средства наменски утрошио, или радови нису изведени у складу са предрачуном који је грађанин поднео приликом пријаве, град неће уплатити средства додељена јавним позивом

Контролу извршења уговорених обавеза извршиће Комисија.

Уколико из неког разлога грађанин или стамбена заједница не може да реализује набавку од одабраног извођача радова, има право да изврши набавку од другог са листе и да о томе, пре реализације набавке, обавести Комисију и достави јој нову профактуру/предрачун, с тим да износ не може бити већи од одобреног.

ПРЕДСЕДНИК
ГРАДСКОГ ВЕЋА ГРАДА ВАЉЕВА
Лазар Гојковић, с.р.

ПРИЛОГ 1

Пријавни образац и образац о стању породичних кућа за пријаву на Јавни конкурс за учешће домаћинства у спровођењу мере енергетске санације путем уградње соларних панела за производњу електричне енергије за сопствене потребе и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте

1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ

1.	Име и презиме	
2.	Број личне карте	
3.	Адреса	
4.	Број кат. парцеле	
5.	Катастарска општина	
6.	Број телефона (фиксни)	
7.	Број телефона (мобилни)	

3. ТРЕНУТНО СТАЊЕ ВАШЕ КУЋЕ

Површина куће/станау квадратним метрима из Решења о порезу на имовину	
Број корисника који станује у објекту	
Број спратова у објекту	

Тренутно стање спољних зидова (потребно је да заокружите одговор):
1. не постоји термичка изолација
2. термичка изолација је уграђена
Тренутно стање крова (потребно је да заокружите одговор):
1. не постоји термичка изолација
2. термичка изолација је уграђена

Постојећи начин грејања:
1. Угаљ/ложуље/мазут
2. Електрична енергија

3. Дрва

4. Природни гас/пелет

5. Градска топлана

Претежни прозори на вашем објекту*:

1. ЈЕДНОСТРУКИ дрвени прозори

Примери:

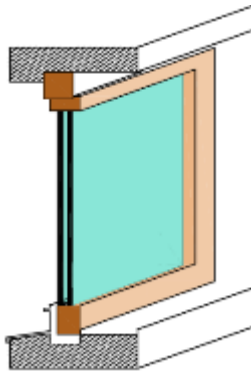


2. ДУПЛИ дрвени прозори

Примери:



3. Дрвени прозори (вакуум) стаклом
Примери:



4. ПВЦ или алуминијумски прозори
Пример:



* потребно је да заокружите одговор.

Напомена:

Евалуација пријава подносиоца ће се вршити у складу са критеријумима за избор пројеката из Прилога 3 Јавног позива.

Уколико Комисија приликом обиласка објекта подносиоца пријаве констатује да подаци наведени у пријави нису истинити, подносилац ће бити дисквалификован.

Датум: _____ 2022.год.

Потпис подносиоца захтева

-

ПРИЛОГ 2

Листа директних корисника (привредних субјеката) који су изабрани за спровођење мера енергетске санације на територији града Ваљева за меру уградње соларних панела, пратећих носача панела, инвертера и остале неопходне инсталације за производњу електричне енергије, уградњи двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије, изради неопходне техничке документације, изради извештаја извођача радова о уградњи соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије, као и извештаја о уградњи мерног места који је у складу са законом неопходан приликом прикључења на дистрибутивни систем

I	набавку и уградња соларних панела, инвертера и пратеће инсталације за породичне куће за производњу електричне енергије за сопствене потребе, уградње двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије, и израде неопходне техничке документације и извештаја извођача радова на уградњи соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије
1.	ENERGY NET SERVICE DOO KAC , ул. Партизанска 160, 21241 Каћ, Нови Сад Законски заступник: Далибор Јовановић, тел: 021/686-10-00,066/28-00-63 е – mail: service@energynet.rs
2.	ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ПРОИЗВОДЊУ, ПРОМЕТ, УСЛУГЕ И ИНЖЕЊЕРИНГ „BS ПРОЈЕКТ 2009” доо Ваљево , Доња Грабовица 132, 14000 Ваљево Законски заступник: Сениша Теодосић, тел: 060/619-1-000, 014/243-819 е – mail: office@bsprojekt2009.rs
3.	ДРУШТВО ЗА ИЗГРАДЊУ, ПРОМЕТ И УСЛУГЕ „ТЕЛЕФОН ИНЖЕЊЕРИНГ“ доо Београд (Земун) , Угриновачки пут 22. део 52, 11080 Земун Законски заступник: Никола Шакан, тел: 062/296-280, 011/316-95-99, 011/316-95-39 е – mail: office@telefon-inzenjering.co.rs
II	уградња електронски регулисаних циркулационих пумпи за породичне куће, и опремање система грејања са уређајима за регулацију и мерење предате количине топлоте објекту (калориметри, делитељи топлоте, термостатски вентили) за станове и стамбене заједнице
1.	ENERGY NET SERVICE DOO KAC , ул. Партизанска 160, 21241 Каћ, Нови Сад Законски заступник: Далибор Јовановић, тел: 021/686-10-00,066/28-00-63 е – mail: service@energynet.rs

ПРИЛОГ 3

Критеријуми за избор пројеката уградње соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе

Набавка и уградња соларних панела, инвертора и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе и израда неопходне техничке документације и извештаја извођача радова на уградњи соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије који је у складу са законом неопходан приликом прикључења на дистрибутивни систем (породичне куће)		
Постојеће стање спољних зидова	Број бодова	максимално
Спољни зидови и кров без термичке изолације		5
Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом		10
Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом		15
Спољни зидови и кров са термичком изолацијом		25
Постојећи начин грејања на:		
Угаљ/ лож уље,/мазут		5
Електрична енергија		10
Дрво		15
Природни гас/пелет/градска топлана		25
Постојеће карактеристике спољне столарије		
Дрвени, једноструки са једним стаклом		5
Дрвени, двоструки са размакнутих крилима		10
Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом		15
ПВЦ, алуминијум		25
К фактор заузетости површине за породичне куће		
$K < 15$		20
$15 \leq K < 17,5$		19,5
$17,5 \leq K < 20$		19
$20 \leq K < 22,5$		18,5
$22,5 \leq K < 25$		18
$25 \leq K < 27,5$		17,5
$27,5 \leq K \leq 30$		17
$K > 30$		16
Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)		
		Број бодова
Средства нису коришћена у последње три године		5

Средства су коришћена у последње три године	0
---	---

Критеријуми за избор пројеката уградње електронски регулисаних циркулационих пумпи, опремања система грејања са уређајима за регулацију и мерење предате количине топлоте објекту (калориметри, делитељи топлоте, баланс вентили)

Унапређење термотехничких система зграде путем замене система или дела система ефикаснијим системом путем:	
<ul style="list-style-type: none"> - уградње електронски регулисаних циркулационих пумпи; - опремања система грејања са уређајима за регулацију и мерење предате количине топлоте објекту (калориметри, делитељи топлоте, баланс вентили) 	
Постојећи начин грејања на*	Број бодова
Угаљ/ лож уље,/мазут	50
Електрична енергија	40
Дрво	20
Природни гас/пелет/даљинско грејање	5
Постојеће карактеристике спољне столарије*	Број бодова
Дрвени, једноструки са једним стаклом	5
Дрвени, двоструки са размакнутих крилима	10
Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом	15
ПВЦ, алуминијум	20
Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта	Број бодова
Спољни зидови и кров без термичке изолације	5
Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом	10
Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом	15
Спољни зидови и кров са термичком изолацијом	20
К фактор заузетости површине за станове/стамбене заједнице	
К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта.	Број бодова
$K < 10$	5
$10 \leq K < 12,5$	4,5
$12,5 \leq K < 15$	4
$15 \leq K < 17,5$	3,5
$17,5 \leq K < 20$	3
$20 \leq K < 22,5$	2,5
$22,5 \leq K < 25$	2
$K > 25$	1

Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)	
	Број бодова
Средства нису коришћена у последње три године	5
Средства су коришћена у последње три године	0

ПРИЛОГ 4



Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд
Београд, Булевар. Уметности бр. 12

10700-0801 329290/1-4



AAAE9128976428780

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ПРИКЉУЧЕЊЕ ФОТОНАПОНСКИХ МОДУЛА
НА УНУТРАШЊЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ ПОСТОЈЕЋЕГ ОБЈЕКТА КУПЦА ЗА:**

- ИНДИВИДУАЛНА ДОМАЋИНСТВА СА ДИРЕКТНИМ МЕРЕЊЕМ
- ОБЈЕКАТ КУПЦА КОЈИ НИЈЕ ДОМАЋИНСТВО ИЛИ СТАМБЕНА ЗАЈЕДНИЦА ЗА ИНСТАЛИРАНЕ ПРОИЗВОДНЕ СНАГЕ ФОТОНАПОНСКИХ МОДУЛА ДО 10,8 kW

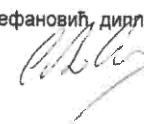
Верзија: 004

Датум почетка примене: 03.12.2021. год.

ДИРЕКТОР ТЕХНИЧКОГ СИСТЕМА

ДИРЕКТОР ПОСЛОВНОГ СИСТЕМА

 Александар Слијепчевић, дипл.ел.инж.

 Саша Стефановић, дипл.ел.инж.



Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд

11070 Београд – Нови Београд
Булевар уметности бр. 12

Страна 1 од 13

ПИБ: 100001378
Матични број: 07005466

1. Предмет и подручје примене

1.1. Овим Општим условима дефинишу се:

- технички услови које треба да задовољи производни објекат фотонапонске технологије, који се прикључује на унутрашње инсталације постојећег објекта купца и који ће радити паралелно са дистрибутивним системом електричне енергије у циљу остваривања права купца-произвођача,
- начин доказивања усаглашености производног објекта и унутрашњих инсталација постојећег објекта купца са овим Општим условима и прописима.

1.2. Ови Општи услови се могу применити на:

- индивидуална домаћинства – породичне куће у смислу члана 3, став 2, тачка 4, Закона о становању и одржавању зграда,
- објекат купца који није домаћинство или стамбена заједница за инсталиране производне снаге фотонапонских модула до 10,8 kW
- објекте који су прикључени на ДСЕЕ и који имају место прикључења на ниском напону са директним мерењем,
- објекте који нису прикључени на ДСЕЕ, за које је закључен Уговор о пружању услуге за прикључење и којима је у условима ЕДС већ одређено да ће имати место прикључења на ниском напону.

1.3. Ови Општи услови не односе се на:

- производни објекат који гради стамбена заједница,
- објекат купца који није домаћинство или стамбена заједница за инсталиране производне снаге фотонапонских модула преко 10,8 kW,
- уређаје за непрекидно напајање,
- уређаје за складиштење електричне енергије, из којих је могућа предаја енергије у ДСЕЕ,
- производне објекте изграђене у циљу обезбеђивања резервног напајања, који не раде паралелно са системом,
- постојеће објекте купца, којима је место прикључења на напонском нивоу изнад 1kV,
- постојеће објекте купца, којима је место прикључења на 0,4kV напонском нивоу, који су у статусу привременог прикључења, са ограниченим роком трајања прикључења (манифестације, градилишта,...), изузев привремено прикључених објекта у поступку легализације/озакоњења.

2. Прописи и стандарди

- 2.1. Закон о енергетици ("Службени гласник РС", бр. 145/2014, 95/2018 - др. Закон и 40/2021)
- 2.2. Уредба о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом („Службени гласник РС“, бр. 63/13 и 91/2018)
- 2.3. Правила о раду ДС
- 2.4. Закон о коришћењу обновљивих извора енергије ("Службени гласник РС", бр. 40/2021)
- 2.5. Уредба о критеријумима, условима и начину обрачуна потраживања и обавеза између купца – произвођача и снабдевача, ("Службени гласник РС", бр. 83/2021)
- 2.6. Правилник о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона

- 2.7. SRPS EN 50549-1:2020, Захтеви за паралелно повезивање генераторских постројења са јавним нисконапонским дистрибутивним мрежама — Део 1: Повезивање на нисконапонску дистрибутивну мрежу — Генераторска постројења типа В и нижих
- 2.8. SRPS EN 50160:2012, Карактеристике напона испоручене електричне енергије из јавних електричних мрежа
- 2.9. SRPS HD 60364-6:2017/AC2018, Електричне инсталације ниског напона - Део 6: Верификација

3. Термини, изрази и скраћенице

Термини и изрази који су коришћени у овим Општим условима имају значење утврђено законом којим се уређује енергетика, законом којим се уређује коришћење обновљивих извора енергије, Мрежним правилима, Правилима о раду ДС, Уредбом о критеријумима, условима и начину обрачуна потраживања и обавеза између купца – произвођача и снабдевача и стандардом SRPS EN 50549-1:2020.

Напомена: Спојни прекидач у овим Општим условима је „interface switch“, који је дефинисан у тачки 3.6.9.2 стандарда SRPS EN 50549-1:2020.

ЕДС - Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд

ДСЕЕ – Дистрибутивни систем електричне енергије

4. Опште одреднице

- 4.1. Технички услови треба да омогуће нормалан погон ДСЕЕ уз ненарушавање услова постојећим корисницима ДСЕЕ.
- 4.2. Производни објекат мора да испуњава све техничке и безбедносне захтеве, у складу са законским прописима укључујући и Правилима о раду ДС.
- 4.3. Инсталисана снага производног објекта не може бити већа од одобрене снаге постојећег објекта на чију унутрашњу инсталацију се прикључује производни објекат.
- 4.4. Место разграничења ДСЕЕ и инсталације постојећег објекта купца је место разграничења одговорности између ЕДС и купца-произвођача.
- 4.5. Изградња и погон производног објекта се реализује и одвија под условима и у складу са важећим техничким прописима и стандардима, као и Мрежним правилима и Правилима о раду дистрибутивног система.
- 4.6. Купац-произвођачима има искључиву одговорност у погледу утицаја рада производног објекта на остале потрошаче унутар инсталације, и обрнуто. Купац-произвођач је дужан да примени све неопходне мере (напонске прилике, деловање заштите, итд.) како би се обезбедио несметан рад целокупног објекта, одговарајућа безбедност имовине и лица и заштита од хаварија (производног објекта и осталих уређаја и инсталација унутар објекта).

5. Прилагођење мерног места

5.1 Мерни орман

Постојећи мерни орман се може користи за смештај мерног уређаја, уколико испуњава услове у погледу простора за смештај мерног уређаја, припадајућих осигурача и прикључних стезалки, као и услове у погледу безбедности (заштита од напона додира и електричног удара, заптивеност, продор влаге и сл.), у складу са важећим прописима и стандардима.

Уколико су испуњени услови наведени у овим Општим условима, у постојећи мерни орман, се монтира нови мерни уређај чије су карактеристике наведене у тачки 5.2 ових услова.

Уколико мерни орман не задовољава услове наведене у овим Општим условима потребно је исти довести у исправно стање или га заменити новим, опремљеним свом потребном опремом (ожичења осигурачи, прикључне стезалке итд.).

5.2 Мерни уређај

Постојећи мерни уређај за обрачунско мерење електричне енергије купца се демонтира и поставља се нови мерни уређај, такав да задовољава карактеристике наведене у овим Општим условима.

Обрачунско мерење размене енергије између електране и ДСЕЕ реализовати као двосмерно директно тросистемско мерење (са мерењем у сва 4 квадранта), за монофазне и трофазне прикључке. Директна мерна група мора бити у складу са "Функционалним захтевима и техничким спецификацијама АМИ/МДМ система", свеска 1, верзија 4.0, укључујући све обавезне допунске функције које се односе на бројила за прикључење објекта за производњу електричне енергије, а које су дефинисане поменути документом. Мерна група такође треба да поседује и све опционе допунске функције које се односе на бројила за прикључење објекта за производњу електричне енергије, а које су дефинисане поменути документом, осим особине из тачке 1.22.1. (заптивеност кућишта), односно ниво заштите за бројило може бити најмање IP 51. Мерна група мора бити опремљена GPRS модемом у складу са спецификацијама дефинисаним поменути документом. У зависности где се чува информација о комуникационим параметрима, мерна група или GPRS модем морају бити подешени за одговарајући АПН сходно дистрибутивном подручју где ће мерна група бити уграђена.

Мерни уређај је смештен у одговарајући орман. Мерни уређај је повезан тако да смер енергије од ДСЕЕ ка Кориснику види као „потрошњу“ и утрошену електричну енергију смешта у регистре 1.8.x и 3.8.x, а смер енергије од Корисника ка ДСЕЕ види као „производњу“ и произведену електричну енергију смешта у регистре 2.8.x и 4.8.x.

Захтевана назначена класа тачности за директну мерну групу: за активну енергију и снагу најмања назначена класа тачности је 1, односно В, а за реактивну енергију најмања назначена класа тачности је 3.

5.3 Заштитни уређај у склопу мерног ормана

Мерни орман мора бити опремљен једнополним аутоматским осигурачима, одговарајуће прекидне моћи, који се постављају у складу са општом шемом прикључења, која је дата у прилогу 1.

Изузетно, тип, називна струја и прекидна моћ осигурача се бирају спрам карактеристика постојећих осигурача у постојећем мерном орману, уколико уградња аутоматских осигурача одговарајуће прекидне моћи није могућа, уважавајући параметре ДСЕЕ на месту прикључења.

Називна струја осигурача мора одговарати одобреној снази постојећег купца.

5.4 Заштита од напона додиром и електричног удара мерног ормана

У мерном орману обезбедити заштиту од напона додиром и заштиту од електричног удара у складу са важећим прописима и стандардима.

6. Општи услови које треба да задовољи производни објекат

6.1 Производни објекат се пројектује и изводи у складу са важећим техничким прописима и стандардима, Мрежним правилима као и Правилима о раду ДС.

6.2 Купац-произвођач осигурава да производни објекат задржава своје карактеристике током целог века трајања постројења у складу са захтевима ових Опшних услова, Мрежних правила, Правила о раду ДС и осталих прописа.

- 6.3 Купац-произвођач је дужан да спроводи периодичну верификацију усклађености стања производног објекта са овим Општим условима, Мрежним правилима, Правилима о раду ДС и осталим прописима и о томе благовремено обавештава ЕДС.
- 6.4 У објекат постојећег купца може бити уграђен и повезан само један производни објекат.
- 6.5 Струја (снага) трофазног кратког споја меродавна за димензионисање опреме на 0,4 kV напону износи 26 kA (18 MVA), осим заштитних уређаја.
- 6.6 Инсталације и уређаји у производном објекту морају бити прилагођени стандардима SRPS EN 50549-1:2020 и SRPS EN 50160:2012.
- 6.7 Максимална дозвољена компонента струје кратког споја од стране производног објекта, на месту прикључења на ДСЕЕ (почетна струја кратког споја, ефективна вредност), не сме бити већа од 0,03 kA.
- 6.8 Уколико након прикључења производног објекта, у било ком моменту у току погона производног објекта, буду нарушени услови сигурне и безбедне испоруке електричне енергије, прописаног квалитета другим корисницима система и уколико се установи да је узрок тих сметњи или поремећаја производни објекат купца-произвођача, сходно одредбама Закона о енергетици (Члан 201) извршиће се обустава примо-предаје енергије на мерном месту купца-произвођача док купац-произвођач, о свом трошку, не отклони узроке сметњи или поремећаја, што ће бити потврђено одговарајућим изавама извођача радова и функционалним проверама од стране стручних служби ЕДС-а.
- 6.9 Уколико се, након прикључења производног објекта, у било ком моменту у току погона производног објекта, установи да су на месту прикључења прекорачене границе квалитета електричне енергије прописаног Правилима о раду ДС, купац-произвођач је дужан да, по налогу ЕДС, предузме потребне мере за уклањање виших хармоника, чиме се обезбеђује да основне карактеристике напона на месту прикључења производног објекта на ДСЕЕ (ефективна вредност, фреквенција, симетричност и таласни облик) буду у задатим оквирима.
- 6.10 Производни објекат не сме имати електричну везу са струјним круговима који се напајају преко другог места прикључења на ДСЕЕ. Производни објекат може имати електричну везу са ДС искључиво на начин дефинисан овим Општим условима.
- 6.11 Инсталацију и уређаје у производном објекту је потребно ускладити са карактеристикама заштитних уређаја у објекту постојећег купца и на месту прикључења на ДСЕЕ.
- 6.12 Уколико би прикључење производног објекта на унутрашње инсталације постојећег објекта купца угрозило нормалан погон ДСЕЕ, ЕДС ће одбити прикључење производног објекта, док се не стекну услови за нормалан погон ДСЕЕ у присуству производног објекта.
- 6.13 Купац-произвођач има искључиво одговорност у погледу примене одговарајућих заштитних уређаја који ће обезбедити да догађаји као што су: испади, кратки спојеви, земљоспојеви, несиметрије напона и други поремећаји у ДСЕЕ не проузрокују штетно деловање на уређаје и опрему у производном објекту.
- 6.14 Заштита од унутрашњих кварова у производном објекту није предмет ових општих услова и искључиво је у надлежности купца-произвођача.
- 6.15 Управљање радом производног објекта није предмет ових Општих услова и дефинише се актом о прикључењу, чији је саставни део уговор о експлоатацији.

7. Технички услови које треба да испуни производни објекат

- 7.1 Производни објекат се повезује са унутрашњим инсталацијама постојећег објекта преко, засебног, разводног ормана производног објекта (РО) и вода који се димензионише и изводи према називном напону инсталације и максималном једновременом оптерећењу-производњи производног објекта. На месту везивања вода на инсталације

Страна 6 од 13

постојећег купца уградити расклопни уређај за заштиту вода од кратког споја и преоптерећења (инсталациони осигурач, прекидач исл.). Истим уређајем омогућити галванско одвајање производног објекта од остатка инсталација.

- 7.2 Производни објекат може бити монофазни, уколико је прикључак објекта монофазни.
- 7.3 РО производног објекта је потребно поставити на погодном и приступачном месту. У РО производног објекта се смешта следећа опрема:
- Спојни прекидач.
 - Заштитни уређај којим се обезбеђује системска заштита и заштита од острвског режима рада и који делује на спојни прекидач.
 - Заштита 0,4 kV вода (прекострујна и краткоспојна) производног објекта и унутрашње инсталације објекта, са обавезом да се испуни селективност деловања заштитних уређаја, како деловање заштитних уређаја не би реметило рад остатка ДСЕЕ. Ова заштита може деловати на спојни прекидач, може деловати на посебан расклопни уређај или се може реализовати применом осигурача.
 - Заштитни уређај диференцијалне струје за заштиту од земљоспоја.
 - Одводници пренапона.
- 7.4 Спојни прекидач који се користи за спајање (повезивање) производног објекта посредно са ДСЕЕ, аутоматско одвајање производног објекта од ДСЕЕ због кварова и поремећаја у ДСЕЕ деловањем заштите од острвског режима рада и системске заштите и одвајање производног објекта од ДС због извођења радова, ремонта, итд. Спојни прекидач може бити било који расклопни уређај, како је предвиђено стандардом SRPS EN 50549-1:2020. Спојни прекидач је називног напона 0,23 kV или 0,4 kV. Општа шема прикључења производног објекта, са спојним прекидачем у РО производног објекта, је приказана у прилогу бр. 1 ових услова.
- 7.5 Прекидач који је интегрисан у инверторско коло може се користити као спојни прекидач уколико је производни објекат фотонапонски са једним инвертором и уколико је инвертор опремљен таквим прекидачем (у складу са стандардом SRPS EN 50549-1:2020) и одговарајућим заштитним функцијама (системска заштита и заштита од острвског режима рада) које делују на тај прекидач. У том случају није неопходно уграђивати спојни прекидач и микропроцесорски уређај у РО производног објекта.
- 7.6 У случају да се користи спојни прекидач који је интегрисан у инверторско коло или се као спојни прекидач користи контактор (реле), неопходно је РО опремити одговарајућим бистабилним уређајима (склопка, растављач са осигурачем, аутоматски осигурач-прекидач и сл.) за галванско одвајање инсталација производног објекта од остатка унутрашње инсталације објекта купца-произвођача.
- 7.7 У случају да је за остваривање функција дефинисаних тачком 7.3. употребљен спојни прекидач и екстерни уређаји за заштиту и управљање, неопходно је обезбедити изворе помоћних командно-сигналних напона који могу обезбедити аутономију напајања уређаја за заштиту и управљање у временском периоду од најмање 2 сата.
- 7.8 Производни објекат треба имати могућност постепеног повећања снаге у времену код укључења или аутоматског поновног укључења са подесивим градијентом. Вредност градијента дефинише ЕДС, а иницијална вредност се подешава на 10%/мин док ЕДС не специфицира другачије.
- 7.9 Системска заштита се састоји од:
- Напонске заштите, која се састоји од наднапонске заштите ($U >$) коју чине трофазни напонски релеј најмањег опсега подешавања (0,9-1,2) U_n , која реагује са временском задршком најмањег опсега подешавања (0,2-3) s и поднапонске заштите ($U <$) коју чини трофазни напонски релеј најмањег опсега подешавања

(1,0-0,7) U_n , која реагује са временском задршком најмањег опсега подешавања (0,2-3) s.

Фреквентне заштите, која се састоји од надфреквентне заштите ($f >$) коју чини монофазни фреквентни релеј најмањег опсега подешавања (49-52) Hz, и подфреквентне заштите ($f <$) коју чини монофазни фреквентни релеј најмањег опсега подешавања (51-47) Hz. Фреквентни релеј треба да буде са функцијом брзине промене фреквенције у интервалу 10 mHz. Обе заштите могу да буду реализоване преко једног уређаја (релеа) који испуњава претходне захтеве ($f >$ и $f <$). Фреквентна заштита може да се реализује и тако да се ова функција интегрише са неком другом заштитом.

Уређаји напонске и фреквентне заштите треба да задовоље функционалност која је дефинисана у тачкама 7.11. и 7.20 ових Општих услова.

- 7.10 Није дозвољено острвско напајање дела унутрашње инсталације купца-произвођача, као ни ДСЕЕ из производног објекта. Уградњом одговарајућих уређаја у производном објекту, треба обезбедити да се, на спојном прекидачу, изврши аутоматско одвајање производног објекта са ДС, ако је са стране ДС прекинута напајање. Време за поновно прикључење производног објекта мора бити подесиво у временском интервалу од 0 до 10 минута од успостављања нормалног напонског стања. Време кашњења прикључења дефинише ЕДС, а иницијално подешење је 10 минута, док ЕДС не специфицира другачије подешење.
- 7.11 На месту концентрације унутрашње инсталације постојећег објекта којим се овом место повезује са орманом обрачунског мерења (у складу са општом шемом датом у прилогу 1), морају се поставити одговарајући одводници пренапона.
- 7.12 Уградњом одговарајућих заштитних и других техничких уређаја у производном објекту, треба обезбедити да се прикључење производног објекта на ДСЕЕ на спојном прекидачу може извршити само ако је на свим фазним проводницима присутан напон са стране ДСЕЕ и ако су вредности напона и фреквенције у оквиру граница из табеле:

Параметар	Опсег	Иницијално подешење
Доња граница фреквенције	47,0Hz – 50,0Hz	49,5Hz
Горња граница фреквенције	50,0Hz – 52,0Hz	50,2Hz
Доња граница напона	50% - 100% U_n	85% U_n
Горња граница напона	100% - 120% U_n	110% U_n
Време посматрања	10s – 600s	60s

Иницијално подешење је дато у табели, док ЕДС не специфицира другачије подешење.

- 7.13 Забрањено је укључење производног објекта на ДСЕЕ без синхронизације. Према Правилима о раду ДСЕЕ уређај за синхронизацију, треба да задовољи следеће услове синхронизације:

Разлика фреквенција	Разлика напона	Разлика фазног угла
(Δf , Hz)	(ΔV , %)	($\Delta \Phi^\circ$)
0,3	5	10

- 7.14 У случају нестанка помоћног напона за напајање заштитних уређаја и струјних кругова команди расклопних апарата у производном објекту, треба предвидети аутоматско искључење производног објекта са ДСЕЕ.
- 7.15 У производном објекту је потребно предвидети заштиту од унутрашњих кварова која ће у случају унутрашњег квара одвојити производни објекат од ДСЕЕ.
- 7.16 У производном објекту обезбедити аутоматску регулацију фактора снаге у границама 0,90 подпобуђено и 0,90 надпобуђено. Вредност фактора снаге са којом производни објекат ради треба да је подесива и дефинише је ЕДС. Иницијална вредност фактора снаге се подешава на 1 док ЕДС не специфицира другачије. Фактор снаге објекта купца-произвођача у режиму пријема активне електричне енергије из ДСЕЕ треба да буде изнад 0,95 ($\cos\phi \geq 0,95$).
- 7.17 У РО производног објекта као и у самом производном објекту је потребно обезбедити заштиту од напона корака и додира и заштиту од електричног удара у складу са важећим прописима и стандардима.
- 7.18 У РО производног објекта као и у самом производном објекту је потребно обезбедити заштиту од пренапона и атмосферског пражњења у складу са важећим прописима и стандардима.
- 7.19 Потребно је предвидети сабирницу за изједначавање потенцијала (СИП), на коју се везују заштитни проводници искључиво и само производног објекта. Заштитни проводници соларних панела који се везују на СИП су најмањег пресека 6mm^2 за проводнике од бабра. СИП се повезује са сабирницом за главно изједначавање потенцијала објекта (СГИП) проводником најмањег пресека 6mm^2 за проводнике од бабра. Веза СИП-а са уземљењем објекта купца-произвођача мора се остварити или засебним земљоводом према здруженом уземљивачу или на месту раздвајања „N“ и „PE“ вода унутрашње инсталације објекта (СГИП). У случају да су растојања кратка СИП и СГИП могу бити једна сабирница. Приказ везивања заштитних проводника је дат на слици у прилогу 1.
- 7.20 Објекат на чију унутрашњу инсталацију се везује производни објекат мора имати изведен сопствени уземљивач, максималне отпорности 5Ω , на који се повезује. У случају да не постоји засебни уземљивач објекта или је његова импеданса већа од 5Ω , неопходно је изградити засебни уземљивач за производни објекат и сходно томе обезбедити одговарајућа заштита од опасног напона додира.
- 7.21 Производни објекат мора да испуни следеће захтеве у погледу стабилности фреквенције:

- (а) С обзиром на опсеге фреквенције производни модул мора да буде способан да остане прикључен на мрежу и ради унутар следећих опсега фреквенције и временских периода:

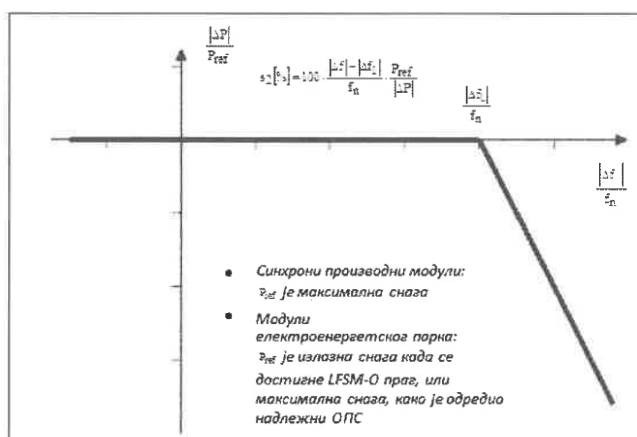
Опсег фреквенције	Временски период погона
47,5 Hz – 48,5 Hz	Одређује сваки ОПС, али не краће од 30 минута.
48,5 Hz – 49,0 Hz	Одређује сваки ОПС, али не краће од периода за 47,5 Hz – 48,5 Hz.
49,0 Hz – 51,0 Hz	Неограничено
51,0 Hz – 51,5 Hz	30 минута

- (б) Производни модул мора да буде способан да остане прикључен на мрежу и ради при брзинама промене фреквенције до вредности од 2 Hz/s, осим ако је искључење узоковано деловањем заштите од губитка мрежног напона, која је типа RoCoF.

7.22 С обзиром на ограничену регулацију фреквенције – надфреквентни режим (LFSM-O), треба применити следеће:

- (а) производни модул је способан да активира регулацију фреквенције променом активне снаге у складу са сликом 1. при прагу фреквенције и подешањима статизма које одреди надлежни ЕДС;
- (в) праг фреквенције је између 50,2 Hz и 50,5 Hz, а обухвата и те вредности; Вредност дефинише ЕДС, а иницијална вредност се подешава на 50,2 Hz, док ЕДС не специфицира другачије.
- (г) подешања за статизам су између 2 % и 12 %; Вредност дефинише ЕДС, а иницијална вредност се подешава на 5%, док ЕДС не специфицира другачије. Вредност дефинише ЕДС, а иницијална вредност се подешава на 0s, док ЕДС не специфицира другачије.
- (д) производни модул је способан да активира регулацију фреквенције променом активне снаге са што је могуће краћим почетним кашњењем. Кашњење је подесиво у интервалу од 0 до 2s. наводећи техничке доказе надлежном ЕДС-у;
- (ђ) након постизања минималног регулационог нивоа производни модул мора да буде способан да настави рад на том нивоу.
- (е) производни модул способан је да стабилно ради током погона у LFSM-O режиму. Кад је тај режим рада активан (LFSM-O), његова задата вредност имаће приоритет над свим другим задатим вредностима активне снаге.

Слика 1 - Способност производних модула за фреквентни одзив активне снаге у LFSM-O режиму



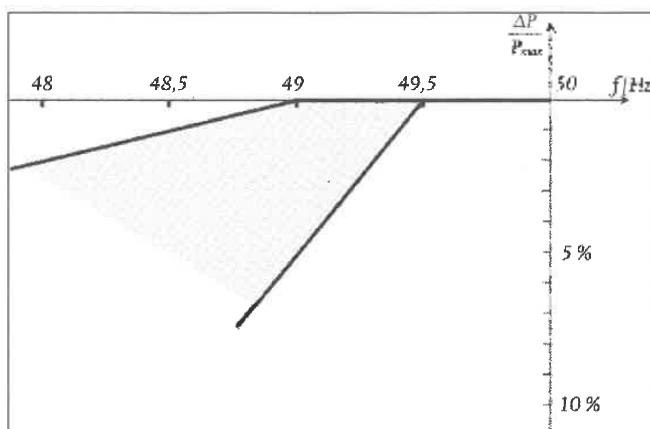
P_{ref} је референтна активна снага на коју се односи ΔP . ΔP је промена излазне активне снаге производног модула. f_n је називна фреквенција (50 Hz) у мрежи, а Δf одступање фреквенције у мрежи. На надфреквенцијама при којима је Δf изнад Δf_1 , производни модул мора да осигура смањење излазне активне снаге у складу са статизмом S_2 .

7.23 Производни модул мора бити способан да одржава сталну излазну активну снагу на својој жељеној вредности без обзира на промене фреквенције, осим ако излазна вредност прати промене одређене у овом члану, ставови 2. и 4. или члану 15. став 2. тачке (в) и (г), уколико је применљиво.

7.24 Производно постројење мора бити отпорно на смањење фреквенције, са што је могуће мањим смањењем максималне активне снаге. Производни објект мора бити способан да има смањење активне снаге са опадањем фреквенције које је унутар граница приказаних болдованим линијама на слици 2:

- (а) испод 49 Hz степен смањења износи 2 % максималне снаге на 50 Hz по 1 Hz пада фреквенције;
- (б) испод 49,5 Hz степен смањења износи 10 % максималне снаге на 50 Hz по 1 Hz пада фреквенције.

Слика 2 - Највеће смањење излазне снаге са опадањем фреквенције



Дијаграм приказује границе у којима способност може одредити надлежни ОПС.

- 7.25 Производни модул треба да буде опремљен са логичким интерфејсом (улазним порт) ради прекида производње активне снаге унутар пет секунди од примања налога на улазном прикључку. ЕДС има право да накнадно наведе захтеве како би се ова функционалост могла реализовати даљинском командом.
- 7.26 Код покретања производног објекта једносмерна компонента инјектирања у ДСЕЕ не сме бити већа од 0,5% од назначене струје инвертора при сваком прикључењу на ДСЕЕ и струја инјектирања не сме бити већа од 1 А.

8. Доказивање испуњености услова за прикључење производног објекта

8.1 Да би се производни објект могао прикључити на ДСЕЕ неопходно је:

- Прилагодити мерно место у складу са тачком 5 ових услова;
- Да производни објект задовољава одредбе ових Општих услова, Мрежних правила, Правила о раду дистрибутивног система, као и осталих законских и других прописа;
- Доставити ЕДС следећу документацију:
 - Потврду о исправности уређаја и инсталација и усклађености са прописима и стандардима, а која садржи изјаву одговорног извођача радова, сертификате за уграђену опрему и уређаје, којима се доказује да уграђена опрема испуњава услове дефинисане Мрежним правилима, Правилима о раду ДС, прописима и

Страна 11 од 13

стандардима из одговарајућих области, као и извештаје о испитивању електричне инсталације и функционалној провери заштитних уређаја, којом се доказује да је објекат купца-произвођача изведен у складу са прописима и да је безбедан за употребу.

- Једнополну и трополну шему изведеног стања производног објекта оверену од извођача електроинсталационих радова.
- Извештаје о подешавању и функционалном испитивању заштитних уређаја, који се уграђују у производном објекту.
- Документација о мерном уређају који се користи за обрачунско мерење.

- Гарантни лист
- Упутство за монтажу
- Оверена изјава произвођача мерног уређаја да је мерни уређај (фабрички број) оверен у оба смера и задовољава све техничке и функционалне карактеристике наведене у документу "Функционални захтеви и технички спецификација АМИ/МДМ система", свеска 1, верзија 4.0, укључујући све обавезне допунске функције које се односе на бројила за прикључење објекта за производњу електричне енергије, а које су дефинисане поменути документом. Мерни уређај поседује и све опционе допунске функције које се односе на бројила за прикључење објекта за производњу електричне енергије, а које су дефинисане поменути документом. Изјава треба да садржи и информацију за који АПН је мерне група подешена.

- Уговор о потпуном снабдевању електричном енергијом са нето мерењем уз услов да су за место примопредаје регулисани приступ систему и балансна одговорност.

- Да ЕДС спроведе преглед и испитивање опште функционалности, у циљу провере да производни објекат и објекти у функцији прикључења производног објекта испуњавају ове Опште услове, услове дефинисане Мрежним правилима, Правилима о раду дистрибутивног система и осталим законским и другим прописима.
- Да купац-произвођач са ЕДС закључи уговор о преузимању мерног уређаја за обрачунско мерење.
- Да купац-произвођач са ЕДС закључи уговор о експлоатацији електране.

8.2 Извештаји о испитивању електричне инсталације и функционалној провери заштитних уређаја, којом се доказује да је објекат купца-произвођача изведен у складу са прописима и да је безбедан за употребу, морају бити оверени од стране организације која поседује акредитацију Акредитационог тела Србије за испитивања електричних инсталација. Извештаји морају садржати сертификат о акредитацији, уверење о еталонирању мерног уређаја, резултате испитивања, закључак, оверу, име и потпис овлашћеног лица контролног тела. Испитивања инсталација се изводи у складу са Правилником о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона, уз уважавање одредби стандарда SRPS HD 60364-6:2017/AC2018 Електричне инсталације ниског напона - Део 6: Верификација.

8.3 Усаглашеност са стандардом SRPS EN 50160:2012 доказује се достављањем техничке спецификације произвођача за уграђени тип инвертора.

8.4 Усаглашеност са стандардом SRPS EN 50549-1:2020 доказује се достављањем:

- а) сертификата о усаглашености, којег је издала организација акредитована од стране Акредитационог тела Србије, у ком се наводи да је уграђени тип инвертора усаглашен са стандардом SRPS EN 50549-1:2020 или
- б) сертификата о усаглашености, издатог од стране акредитоване организације земље чланице Европске уније, у ком се наводи да је уграђени тип инвертора усаглашен са стандардом EN 50549-1:2019 и оверене и потписане изјаве добављача инвертора, који ставља у промет на тржиште Републике Србије уграђени тип инвертора, да је тај тип инвертора усаглашен са стандардом SRPS EN 50549-1:2020.

8.5 Производни објекат не сме испоручивати енергију у ДСЕЕ без закљученог уговора о потпуном снабдевању електричном енергијом са нето мерењем и пре стицања статуса купца-произвођача.

8.6 У случају испоруке електричне енергије у дистрибутивни систем од стране крајњег купца пре стицања статуса купца-произвођача, односно пре закључивања уговора о потпуном снабдевању са нето мерењем и уписа у регистар купаца-произвођача, оператор дистрибутивног система извршиће обуставу испоруке и преузимања електричне енергије у складу са Законом о енергетици

Изградња производног објекта

Изградња производног објекта се врши према Правилнику о посебној врсти објеката и посебној врсти радова за које није потребно прибављати акт надлежног органа, као и врсти објеката који се граде, односно врсти радова који се изводе, на основу решења о одобрењу за извођење радова, као и обиму и садржају и контроли техничке документације која се прилаже уз захтев и поступку који надлежни орган спроводи.

Изградњу могу да врше правна лица са одговарајућом лиценцом за обављање те делатности, на основу Општих техничких услова које мора да задовољи производни објекат.

Након изградње производног објекта, извођач радова издаје крајњем купцу потврду о исправности уређаја и инсталација и усклађености са прописима и стандардима, а која садржи изјаву одговорног извођача радова, атесте за уграђену опрему и уређаје и извештаје о спроведеним функционалним испитивањима. Крајњи купац наведену документацију доставља оператору дистрибутивног система електронским путем на адресу:

- | | |
|--|--|
| 1. за дистрибутивно подручје Београд: | kp.prikljucenje.bg@ods.rs |
| 2. за дистрибутивно подручје Крагујевац: | kp.prikljucenje.kg@ods.rs |
| 3. за дистрибутивно подручје Краљево: | kp.prikljucenje.kv@ods.rs |
| 4. за дистрибутивно подручје Нови Сад: | kp.prikljucenje.ns@ods.rs |
| 5. за дистрибутивно подручје Ниш: | kp.prikljucenje.nis@ods.rs |

Прилагођење мерног места

Захтев за прилагођење мерног места подноси крајњи купац или лице које он овласти, електронским путем на одговарајућу електронску адресу:

1. за дистрибутивно подручје Београд: kp.zahtev.bg@ods.rs
2. за дистрибутивно подручје Крагујевац: kp.zahtev.kg@ods.rs
3. за дистрибутивно подручје Краљево: kp.zahtev.kv@ods.rs
4. за дистрибутивно подручје Нови Сад: kp.zahtev.ns@ods.rs
5. за дистрибутивно подручје Ниш: kp.zahtev.nis@ods.rs

У заказаном термину, радници Електродистрибуције Србије обезбеђују безнапонско стање на мерном месту, скидају пломбе и демонтирају постојећи мерни уређај.

Прилагођење мерног места врше правна лица, које је ангажовао крајњи купац, а који поседују одговарајуће сертификате или лиценце за обављање делатности, на основу Општинских техничких услова које мора да задовољи мерно место.

Радови на прилагођењу се врше у безнапонском стању.

Након прилагођења мерног места, извођач радова издаје крајњем купцу потврду о исправности уређаја и инсталација мерног места и усклађености са прописима и стандардима, а која садржи изјаву одговорног извођача радова и атесте за уграђену опрему и уређаје. Крајњи купац предаје наведену документацију радницима Електродистрибуције Србије који, након контроле мерног места, пломбирају уређаје и успостављају напајање објекта крајњег купца за смер потрошње.

Уколико прикључак купца, са орманом мерног места, није у власништву Електродистрибуције Србије, потребно је да крајњи купац потпише Уговор о преузимању мерних уређаја, мерно разводних ормана, прикључних водова, инсталација и опреме у мерно разводном орману, у складу са Законом о енергетици.

УПОЗОРЕЊЕ:

1. потрошња електричне енергије преко мерног уређаја на коме су оштећене или недостају пломбе оператора система и/или на коме је крајњи купац оштетио жиг прописан законом о метрологији, уз услов да се утврди неправилност мерења електричне енергије, као и

2. самовласна замена уређаја

третира се као неовлашћена потрошња електричне енергије у смислу Закона о енергетици и подлеже искључењу објекта купца са система.

Није дозвољена испорука електричне енергије у дистрибутивни систем од стране крајњег купца пре стицања статуса купца-произвођача, односно пре закључивања уговора о потпуном снабдевању са нето мерењем и уписа у регистар купаца-произвођача. У супротном, оператор дистрибутивног система ће извршити обуставу испоруке и преузимања електричне енергије у складу са Законом о енергетици.

Електродистрибуција Србије

Огранак: _____ (уписати назив Огранка Електродистрибуције Србије д.о.о. Београд)

Број:

Датум:

ЗАХТЕВ ЗА ПРИЛАГОЂЕЊЕ МЕРНОГ МЕСТА**Подаци о крајњем купцу електричне енергије:**

Име и презиме/пословно име: _____

ПИБ за правна лица и предузетнике: _____

Матични број за правна лица и предузетнике: _____

Контакт телефон: _____

email адреса: _____

Подаци о мерном месту

Идентификациони број мерног места: _____

Подаци о објекту крајњег купца:

Општина: _____

Место: _____

Адреса: _____

Катастарска парцела: _____

Катастарска општина: _____

Подаци о извођачу радова:

Пословно име: _____

ПИБ: _____

Матични број: _____

Број лиценце: _____

Контакт телефон: _____

email адреса: _____

Обавештавам Вас да сам изградила/о фотонапонски производни објекат снаге _____ kW (уписати инсталисану снагу/производни капацитет производног објекта у kW).

У складу са Уредбом о критеријумима, условима и начину обрачуна потраживања и обавеза између купца – произвођача и снабдевача ("Службени гласник РС", број 83 од 27. августа 2021. године), у даљем тексту: Уредба, молим да ми обезбедите безнапонско стање и демонтажу постојећег мерног уређаја и пломби оператора дистрибутивног система како бих могла/о да извршим прилагођење мерног места.

Молим да ме обавестите о планираном термину спровођења захтева, како бих могла/о да организујем прилагођење мерног места.

Након прилагођења мерног места, обавезујем се да о истом обавестим Електродистрибуцију Србије д.о.о. Београд, која је дужна да, изврши контролу и пријем мерног места, пломбирање уређаја и успостављање напајања објекта крајњег купца за смер потрошње уколико је прилагођење мерног места извршено на прописан начин.

Овлашћеним лицима Електродистрибуције Србије уручићу:

1. потврду са изјавом одговорног извођача радова да је мерно место исправно изведено у складу са прописима и стандардима и
2. атесте за уграђену опрему и уређаје.

Као прилог уз овај захтев достављам и доказ о уплати следећих трошкова демонтаже, прегледа и контроле прилагођеног мерног места и накнадног техничког прегледа производног објекта (технички пријем са провером основних функционалности производног објекта, који се обавља након испуњења услова дефинисаних Уредбом), за постојеће мерно место са:

1. монофазним бројилом: 16.579,20 РСД (цена са ПДВ-ом)
2. трофазним бројилом или директном мерном групом: 16.854,00 РСД (цена са ПДВ-ом)

Накнаде исказане у претходном ставу уплатити, у зависности од територијалне надлежности дистрибутивних подручја (<https://elektroistribucija.rs/index.php/informacije/organizacija/orgranci>), на рачуне дате у следећој табели:

ДИСТРИБУТИВНО ПОДРУЧЈЕ	Банка	Текући рачун	Модел	Позив на број
ДП Нови Сад	Banka Intesa а.д. Београд	160-920011-81	97	42-30187324
ДП Београд	Banka Intesa а.д. Београд	160-705-95	97	33-30187327
ДП Краљево	Banka Intesa а.д. Београд	160-720-50	97	24-30187330
ДП Ниш	Banka Intesa а.д. Београд	160-745-72	97	18-30187332
ДП Крагујевац	Banka Intesa а.д. Београд	160-240000-10	97	15-30187333

Изјављујем да сам упознат да:

1. Уколико оператор дистрибутивног система констатује неисправност уређаја или мерног места, има обавезу да не изврши прикључење објекта;
2. Потрошња електричне енергије преко мерног уређаја на коме су оштећене или недостају пломбе оператора система и/или на коме је крајњи купац оштетио жиг прописан законом о метрологији (уз услов да се утврди неправилност мерења електричне енергије), као и самовласна замена уређаја се третира као неовлашћена потрошња електричне енергије у смислу Закона о енергетици и подлеже искључењу објекта крајњег купца са система;
3. Није дозвољено прикључивање производног објекта, без претходне сагласности и техничког пријема од стране овлашћеног лица Електродистрибуције Србије д.о.о. Београд;
4. Није дозвољена испорука електричне енергије у дистрибутивни систем од стране крајњег купца пре стицања статуса купца-произвођача, односно пре закључивања уговора о потпуном снабдевању са нето мерењем, односно нето обрачуном и уписа у регистар купаца-произвођача, као и да ће у супротном, оператор дистрибутивног система извршити обуставу испоруке и преузимања електричне енергије у складу са Законом о енергетици.
5. **Рад стручних служби Електродистрибуције Србије на мерном месту врши се радним данима, у периоду од 08:30 до 15:00 часова.**

Власник објекта:

(потпис) (печат)

У _____,

Датум: _____

Уговор о потпуном снабдевању са нето мерењем или нето обрачуном

Након изградње производног објекта и прилагођења мерног места, крајњи купац је дужан да снабдевачу поднесе захтев за закључивање уговора о потпуном снабдевању са нето мерењем или нето обрачуном.

Копију закљученог уговора о потпуном снабдевању са нето мерењем или нето обрачуном са крајњим купцем, без комерцијалних података или потврду снабдевача о закљученом уговору, снабдевач доставља оператору дистрибутивног система, електронским путем на адресу kp.ugovor@ods.rs.

Упис у регистар купаца-произвођача

Након пријема уговора о потпуном снабдевању са нето мерењем или нето обрачуном или потврде о закљученом уговору које је доставио снабдевач и пријема потврде извођача радова о исправности уређаја и инсталација производног објекта и мерног места и усклађености са прописима и стандардима, а које садрже изјаве одговорног извођача радова и извештаје о спроведеним функционалним испитивањима, атесте за уграђену опрему и уређаје, Оператор дистрибутивног система врши контролу и испитивање усклађености производног објекта и мерног места са техничким условима, прописима и стандардима.

Уколико оператор дистрибутивног система констатује неисправност уређаја, инсталације производног објекта или мерног места, неће извршити прикључење производног објекта.

Уколико се утврди неправилност ормана мерног места након прилагођења мерног места од стране крајњег купца, примениће се одредбе Закона о енергетици.

Након отклањања недостатака које је оператор дистрибутивног система констатовао, крајњи купац о томе обавештава оператора система, електронским путем на одговарајућу електронску адресу:

1. за дистрибутивно подручје Београд: kp.prikljucenje.bg@ods.rs
2. за дистрибутивно подручје Крагујевац: kp.prikljucenje.kg@ods.rs
3. за дистрибутивно подручје Краљево: kp.prikljucenje.kv@ods.rs
4. за дистрибутивно подручје Нови Сад: kp.prikljucenje.ns@ods.rs
5. за дистрибутивно подручје Ниш: kp.prikljucenje.nis@ods.rs

Уколико су уређаји, инсталације производног објекта и мерног места исправни и усклађени са техничким условима, прописима и стандардима, оператор дистрибутивног система издаје акт о прикључењу, врши прикључење таквог објекта на дистрибутивни систем и уписује га у регистар купаца-произвођача.

Корак по корак

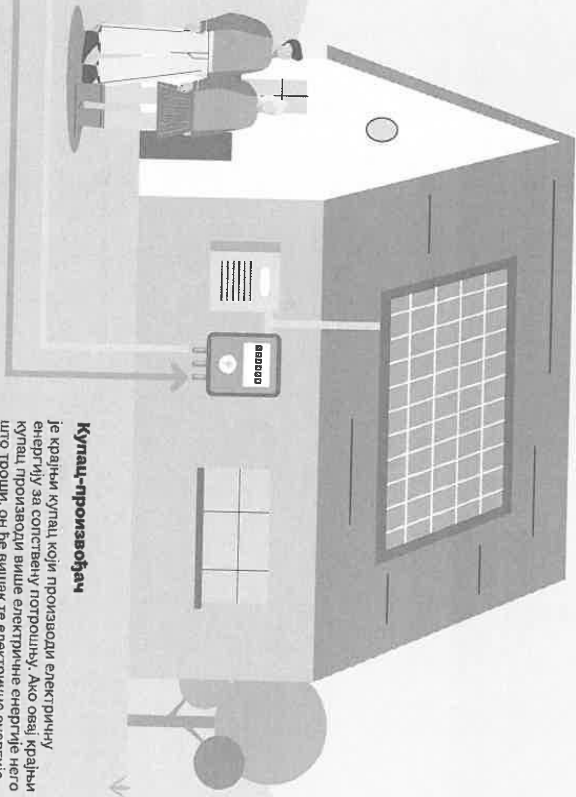
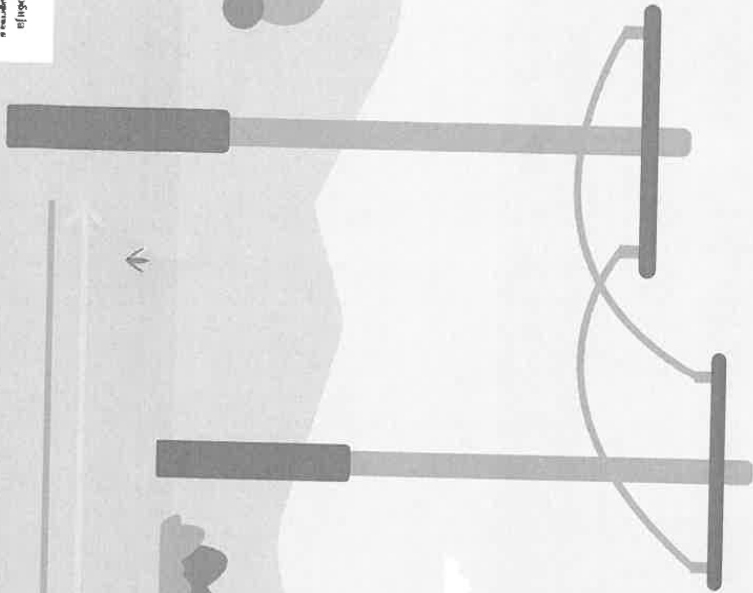
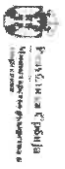
Водич за локалности у Републици Србији
КАКО ДА ПОСТАЊУ КУЛЦИ-ПРОИЗВОЂАЧИ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

**Електрична енергија из
соларног постројења
за сопствену потрошњу**

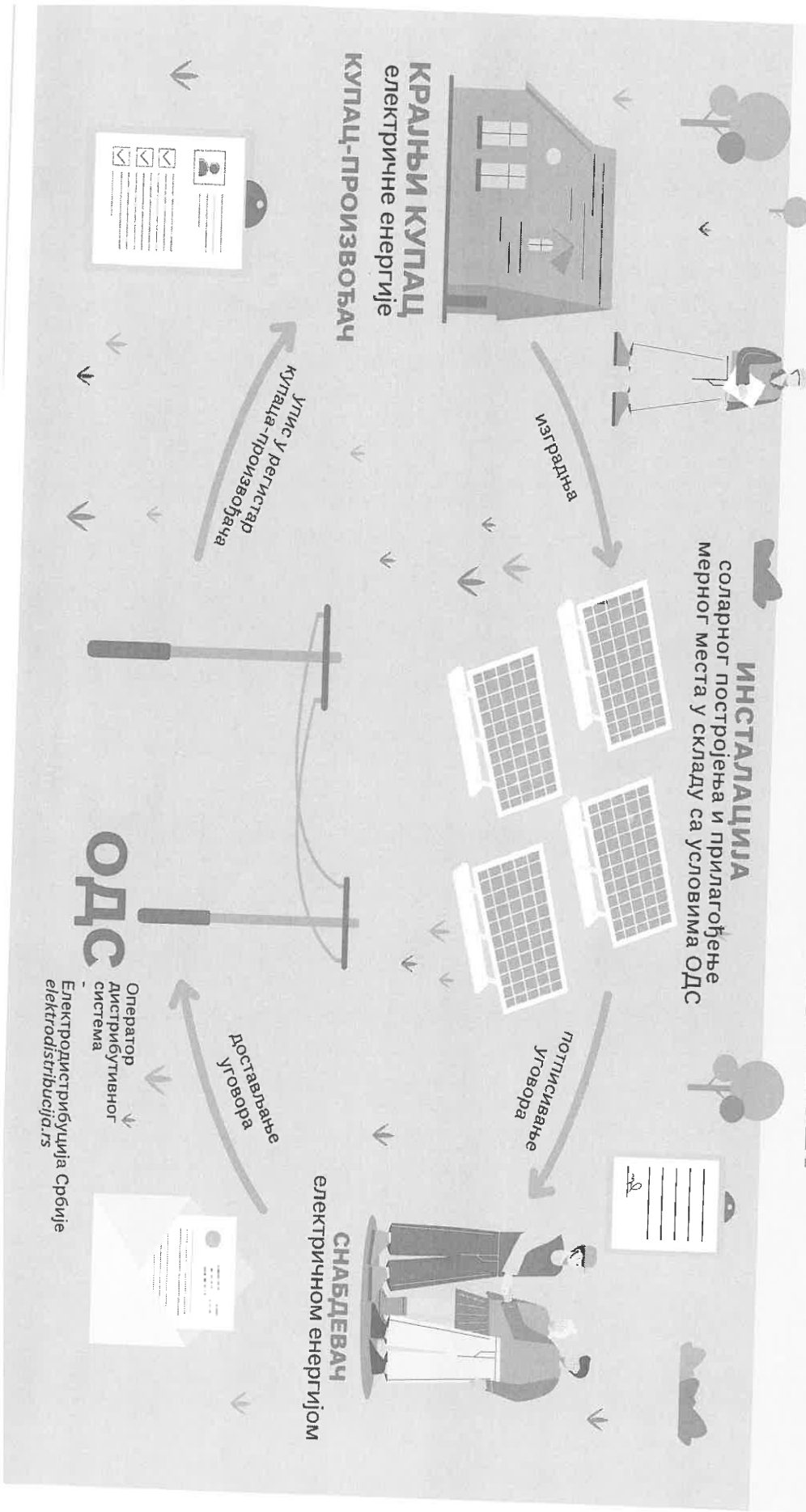
СПРЕМНИ ЗА НОВИ ПОЧЕТАК

Кулцац-произвођач
Је крајњи кулцац који производи електричну енергију за сопствену потрошњу. Ако овај крајњи кулцац производи више електричне енергије него што троши, он ће вишак те електричне енергије испоручити електроенергетској дистрибутивној мрежи на коју су његове инсталације већ прикључене

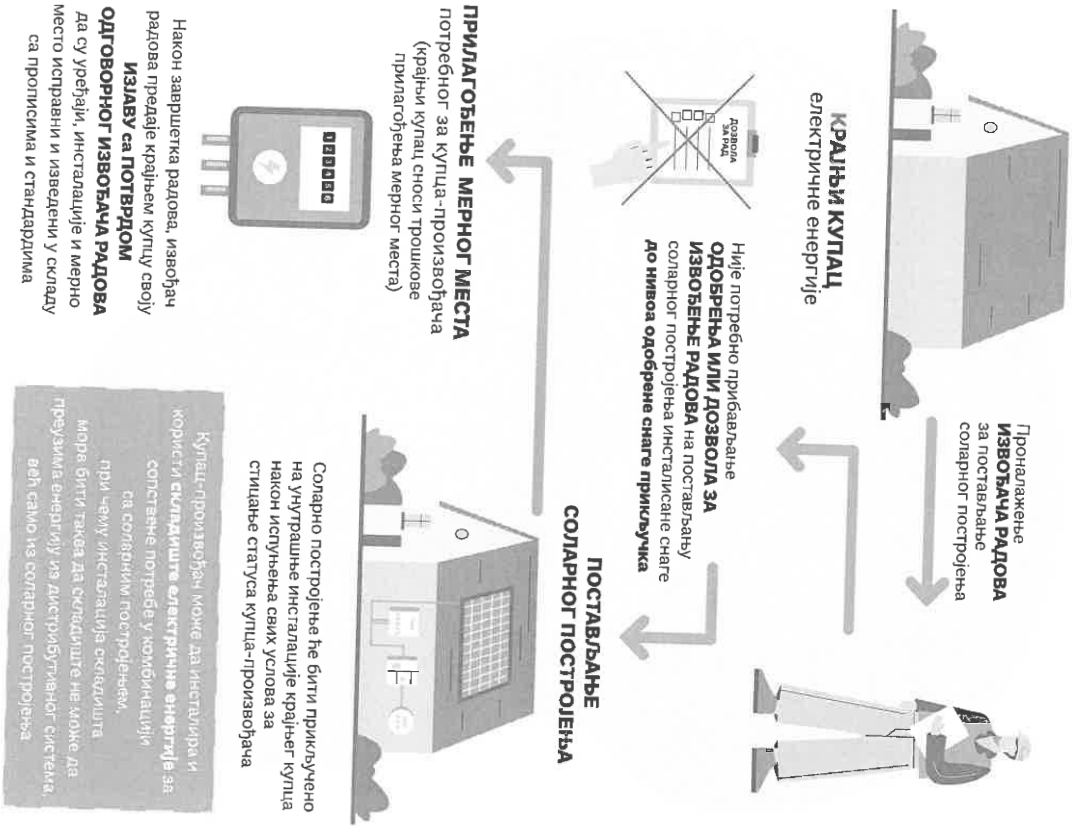
19. 11. 2021.



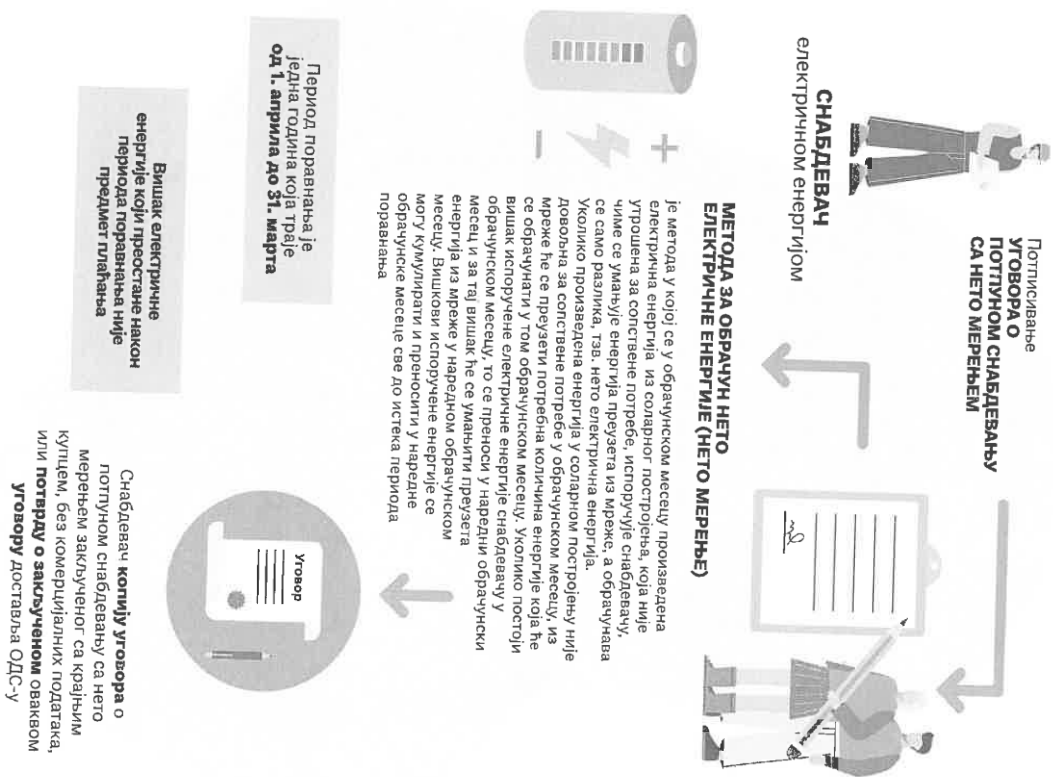
КОЛИ СУ ГЛАВНИ КОРАЦИ ЗА УВОЂЕЊЕ СОЛАРНЕ ЕНЕРГИЈЕ?



ПОСТУПАК ИНСТАЛАЦИЈЕ



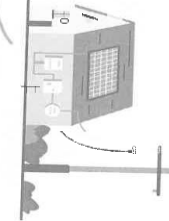
ОДНОС СА СНАБДЕВАЧЕМ



ПРИКЉУЧЕЊЕ И РЕГИСТРАЦИЈА

ОДС

Обавља ПРИКЉУЧЕЊА
објекта куће-произвођача



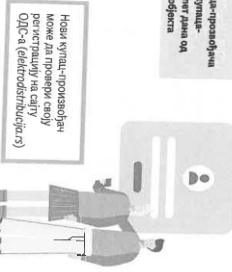
ПРИКЉУЧЕЊЕ
У року од пет дана од дана пријема уговора о потпуном снабдевању са нето мерџем или потраже да је уговор закључен, што доставља снабдевач (ОДС) на извршну проверу места прикључења)



У поступку прикључења корисник купца не ОДС-у пружа информације о свом идентитету и адреси да су уређаји, инсталације и опрема место депозита и квалификовани у складу са прописима и стандардима, а ОДС ће констатовати да ли је предава валидан

ОДС региструје новог купца-произвођача
У датум регистрације купца-произвођача у року од пет дана од дана прикључења објекта

НАПОМЕНА: Уколико ОДС-ом постоји пројектована конструктивна неадекватност уређаја, инсталације или места, купцу се обавезу да не квалификује место прикључења док не изврши пројектовање док не добије одобрење од ОДС-а да су изабрана опрема и приступ прикључењу.



Нови купца-произвођач може да се региструје на сајту ОДС-а (evidencijskiportal.hr)

САЖЕТАК КРИТЕРИЈУМА ЗА ОСТВАРИВАЊЕ СТАТУСА КУПЦА-ПРОИЗВОЂАЧА



Создано постројење и мјерно место испуњавају све техничке и безбедносне захтеве у складу са прописима о раду ОДС-а, техничким и другим прописима



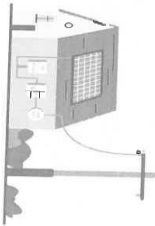
Ижтасаност одага созданих постројења и/или ваља од одобрење сагласно прикључка унутрашње инсталације корисник купца



Закључен уговор о потпуном снабдевању са нето мерџем.

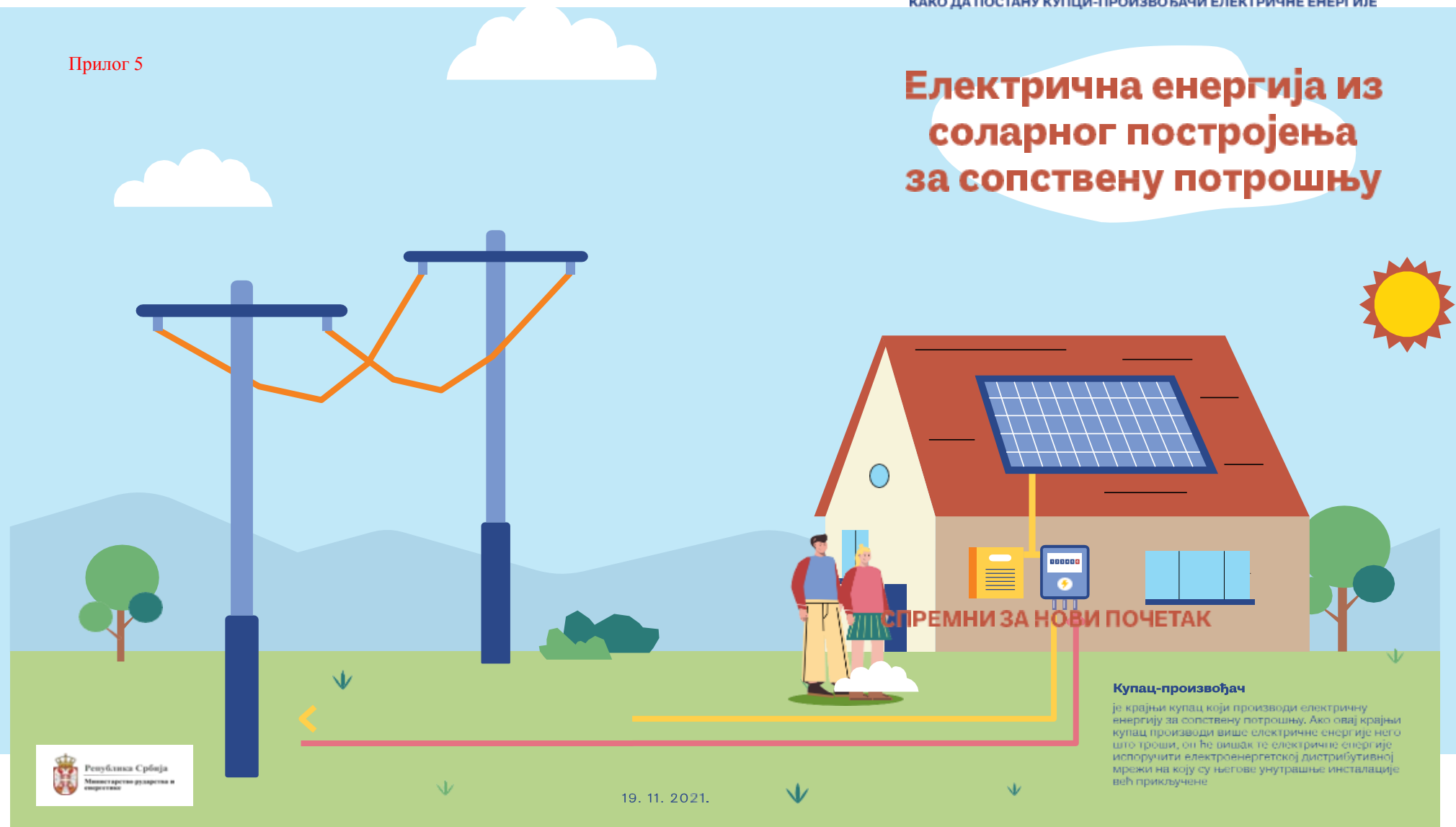


Соларно постројење корисник купца је прикључено на мреже унутрашње инсталације

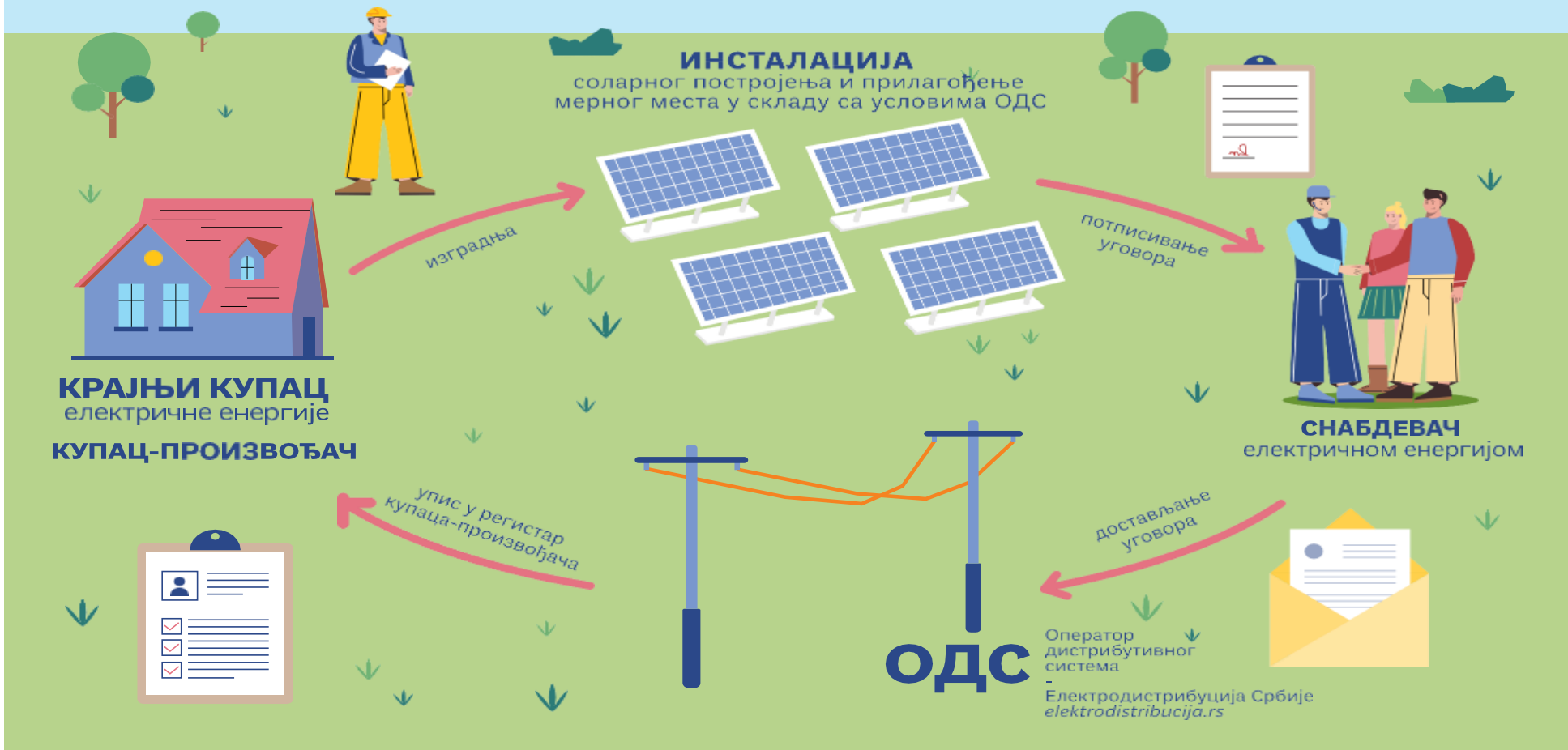


Прилог 5

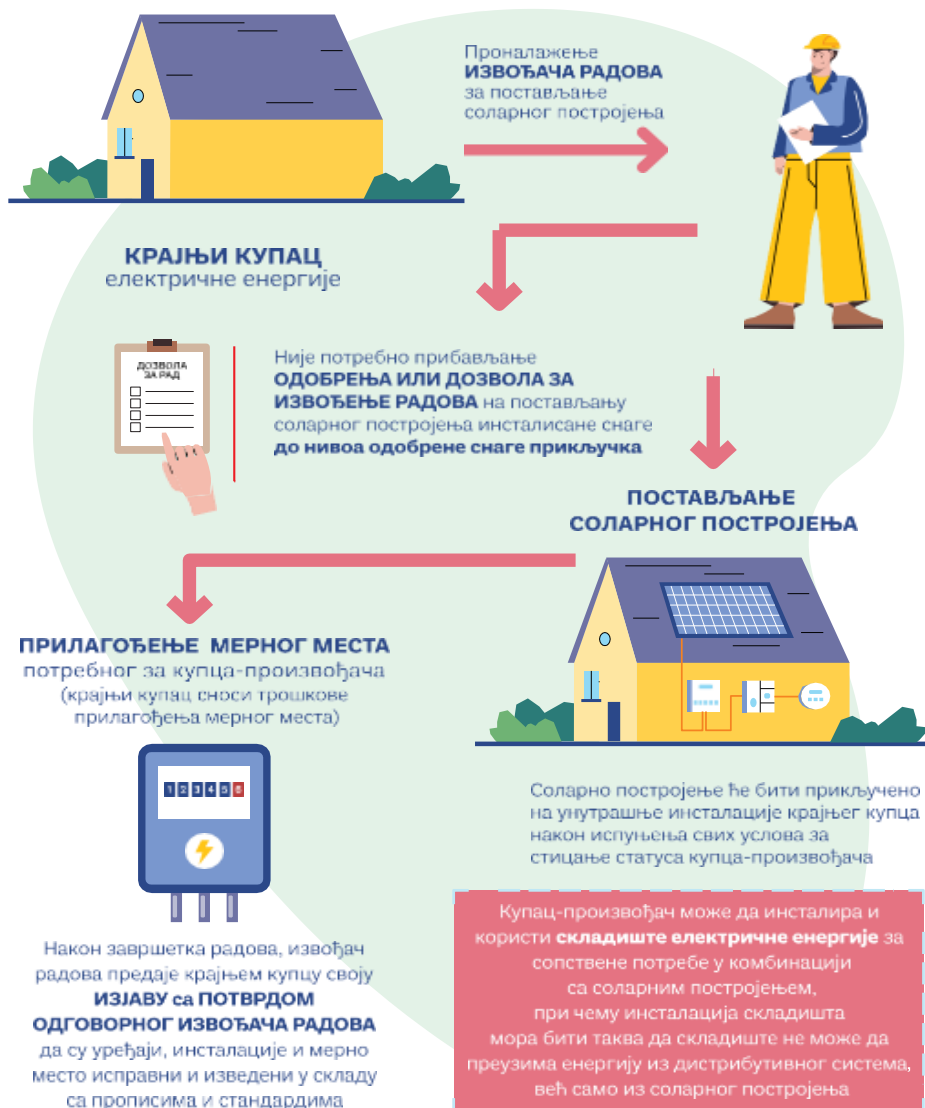
Електрична енергија из соларног постројења за сопствену потрошњу



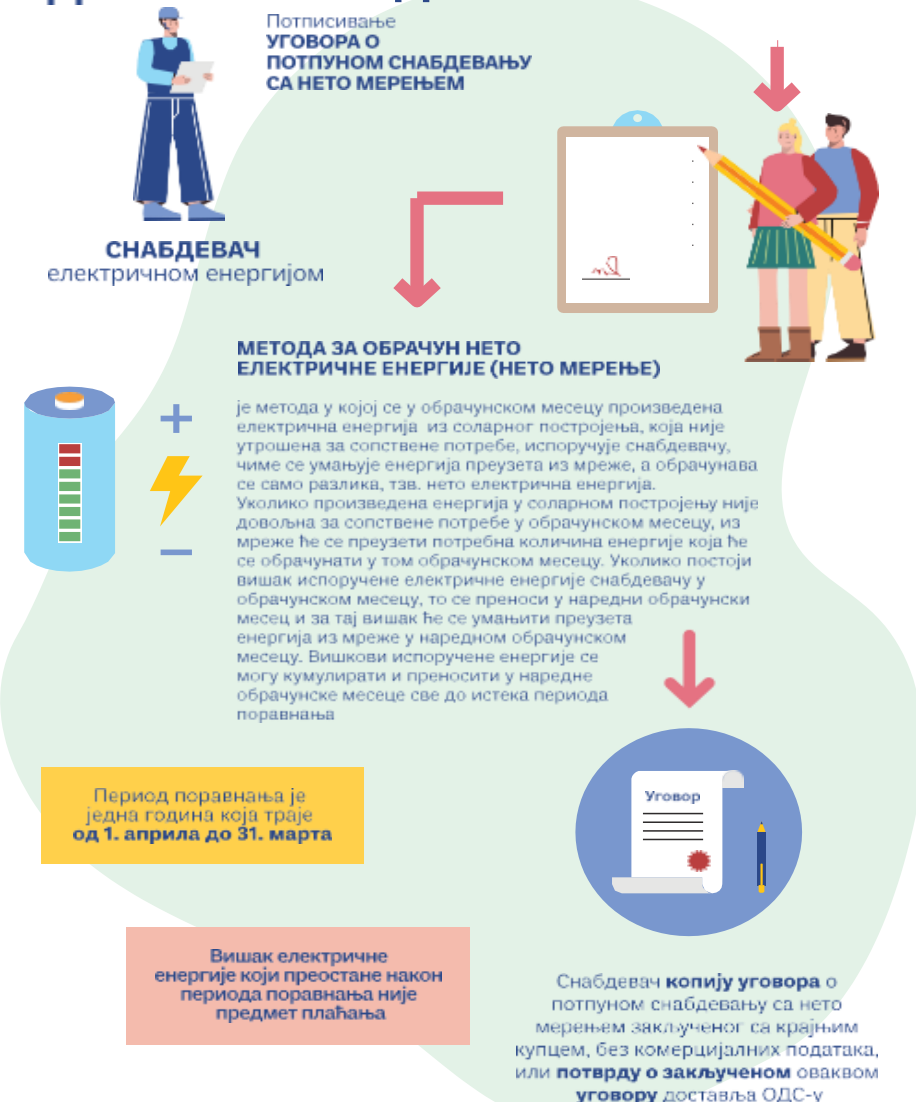
КОЈИ СУ ГЛАВНИ КОРАЦИ ЗА УВОЂЕЊЕ СОЛАРНЕ ЕНЕРГИЈЕ?



ПОСТУПАК ИНСТАЛАЦИЈЕ



ОДНОС СА СНАБДЕВАЧЕМ

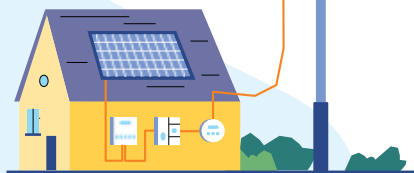


ПРИКЉУЧЕЊЕ

И РЕГИСТРАЦИЈА

ОДС

Обавеза ПРИКЉУЧЕЊА
објекта купца-произвођача



ПРИКЉУЧЕЊЕ

у року од **пет дана** од дана пријема уговора о потпуном снабдевању са нето мерењем или потврде да је уговор закључен, што доставља снабдевач (ОДС ће извршити проверу места прикључења)



У поступку прикључења крајњи купац ће ОДС-у предати оригинал **ИЗЈАВЕ ИЗВОЂАЧА РАДОВА** са **ПОТВРДОМ ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА РАДОВА** да су уређаји, инсталације и мерно место исправни и изведени у складу са прописима и стандардима, а ОДС ће констатовати да му је предата изјава



ОДС региструје новог купца-произвођача у Јавном регистру купаца-произвођача у року од пет дана од дана прикључења објекта



НАПОМЕНА: Уколико ОДС током поступка прикључивања констатује неисправност уређаја, инсталација или мерног места, има обавезу да не изврши прикључење. ОДС је дужан да приступи прикључивању по добијању обавештења крајњег купца да су недостаци отклоњени приступи прикључивању.

Нови купац-произвођач може да провери своју регистрацију на сајту ОДС-а (elektroistribucija.rs)



САЖЕТАК КРИТЕРИЈУМА ЗА ОСТВАРИВАЊЕ СТАТУСА КУПЦА-ПРОИЗВОЂАЧА



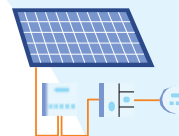
Соларно постројење и мерно место испуњавају све техничке и безбедносне захтеве у складу са **правилима о раду ОДС-а, техничким и другим прописима**



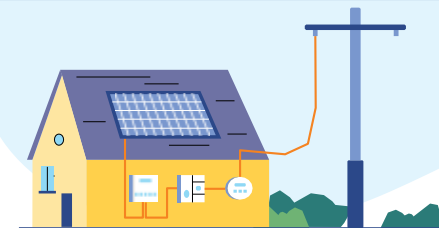
Инсталисана снага соларног постројења **није већа од одобрене снаге** прикључка унутрашње инсталације крајњег купца



Закључен **уговор о потпуном снабдевању са нето мерењем**



Соларно постројење крајњег купца је прикључено на његове унутрашње инсталације



ОДОБРЕНА СНАГА

ПРИЛОГ 6

Рачун за електричну енергију

Категорија потрошње: ШИРОКА ПОТРОШЊА-ДОМАЋИНСТВО
Одобрена снага 5,75 kW

УТРОШЕНО ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ 273 kWh
Утрошено у вишој тарифи (ВТ) 158 kWh 57,88%
Утрошено у нижој тарифи (НТ) 115 kWh 42,12%
Утрошено једнотарифно (ЈТ) 0 kWh 0%

СТАЊЕ НА БРОЈИЛУ		Виша тарифа (ВТ)	Нижа тарифа (НТ)
Број бројила	5295688	Претходно 98651	60333
		Ново 98809	60448
Датум очитавања	Утрошак	158	115

ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

ТАРИФА	Утрошено (kW/kWh)	Цена по јединици	Износ (динара)
Трошкови који не зависе од потрошње електричне енергије			
1 Обрачунска снага (kW)	5,75	52,158	299,91
2 Трошак гарантованог снабдевача			142,62
3 Енергија (kWh)	273		1.196,68
Зелена зона	Виша тарифа(ВТ)	158	6,408
	Нижа тарифа (НТ)	115	1,602
	Једнотарифно (ЈТ)/ДУТ		
Плава зона	Виша тарифа(ВТ)		
	Нижа тарифа (НТ)		
	Једнотарифно (ЈТ)/ДУТ		
Црвена зона	Виша тарифа(ВТ)		
	Нижа тарифа (НТ)		
	Једнотарифно (ЈТ)/ДУТ		
Остварена просечна цена електричне енергије (дин/kWh): 6,00			
4 ЗАДУЖЕЊЕ ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ У ОБРАЧУНСКОМ ПЕРИОДУ (1+2+3)			1.639,22
5 Попуст 5% за плаћање претходног рачуна у року доспећа			-81,88
6 Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	273	0,437	119,30
7 Накнада за унапређење енергетске ефикасности	273	0,015	4,10
8 Основица за обрачун акције (4+5+6+7)			1.680,74
9 Износ акције (7,5%)			126,06
10 Основица за ПДВ (4+5+6+7+9)			1.806,80
11 Износ ПДВ (20%)			361,36
12 Умањење за енергетски угрожене купце			
13 ЗАДУЖЕЊЕ ЗА ОБРАЧУНСКИ ПЕРИОД (10+11+12)			
14 Такса за јавни медијски сервис			289,00
А УКУПНО ЗАДУЖЕЊЕ ЗА ОБРАЧУНСКИ ПЕРИОД (13+14)			
15 Задужење за претходни обрачунски период			2.472,03
16 Уплате и финансијске промене у току обрачунског периода			-2.472,03
17 Камата			
Б ДУГ ИЗ ПРЕТХОДНОГ ОБРАЧУНСКОГ ПЕРИОДА (15+16+17)			
В ЗА УПЛАТУ ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ, НАКНАДЕ И ПОРЕЗЕ (А+Б)			

Купцу коме је обустављена испорука ел. енергије, обрачун се врши према тарифама "обрачунска снага" и "трошак гарантованог снабдевача" за све време трајања обуставе, осим када је на његов захтев обустављена испорука која траје најмање годину дана, а надуже две године.

Утврђене су границе зона потрошње
-зелена до 350 kWh
-плава од 351 kWh до 1600 kWh
-црвена за потрошњу преко 1600 kWh

Уколико је обрачунски период различит од 30 дана, границе зона се сразмерно померају и то зелена за 11,67 kWh дневно односно плава за 53,33kWh дневно. У оквиру зоне задржава се остварени однос потрошње у вишој (ВТ) и нижој (НТ) тарифи у укупној потрошњи.

УПЛАТЕ И ФИНАНСИЈСКЕ ПРОМЕНЕ
ПО ОБРАЧУНУ ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

Датум	Опис	ИЗНОС

Савети за уштеду у домаћинству

- Обичне замените ЛЕД сијалицама
- Шерлу увек поклопите и ускладите величину шерпе и рингле
- Машину за прање укључујте кад је пуна
- Температуру фрижидера подесите на 3-5°C
- Подесите термостат бојлера на 50-60°C



Захваљујемо што редовно измирујете Ваше обавезе за утрошену електричну енергију. На тај начин значајно доприносите стабилном функционисању сложеног система Електропривреде Србије који укључује копове угља, производњу електричне енергије у хидро и термо електранама, а тиме и поузданом снабдевању електричном енергијом грађана и привреде Републике Србије.

Поштовани купци,

Чланом 62. Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом регулисано је да је крајњи купац дужан да снабдевачу пријави све промене које се односе на власништво или право коришћења, намену потрошње, пословно име, статусне и друге измене настале након закључења уговора о продаји електричне енергије и то у року од 15 дана од дана настале промене.

Промене се пријављују надлежној служби ЈП ЕПС Београд, којој се можете обратити и за додатне информације и евентуалне приговоре на рачун.

Рачун за електричну енергију можете измирити на шалтерима ЈП ЕПС Београд (без додатних трошкова), поште и банака или електронским путем.

Више информација о пословању ЈП ЕПС Београд, начину обрачуна и мерама за побољшање енергетске ефикасности, можете наћи на адреси: www.eps.rs.

Заводни број
Снабдевача:



О ПОТПУНОМ СНАБДЕВАЊУ СА НЕТО МЕРЕЊЕМ

Закључен дана _____ између уговорних страна:

1. Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд (Стари град), ул. Балканска 13, Београд-Стари град, Матични број 20053658, ПИБ 103920327, ЈБКС: 83175, које заступа (у даљем тексту: Снабдевач)

и

2. _____

(име и презиме, ЈМБГ)

произвођач)

, (у даљем тексту: **Купац-**

(адреса)

Уговорне стране су сагласне:

- да је Купац-произвођач дана __. __. 20__ године поднео захтев Снабдевачу за закључење уговора о потпуном снабдевању са нето мерењем (у даљем тексту: Уговор), у коме је изјавио да је у складу са прописима и стандардима изградио постројење за производњу електричне енергије из обновљивих извора енергије (у даљем тексту: производни објекат) и прилагодио мерно место за стицање статуса Купца-произвођача.

Предмет уговора

Члан 1.

Предмет овог Уговора је потпуно снабдевање електричном енергијом објекта Купца-произвођача-категорија домаћинство, који производи електричну енергију за сопствену потрошњу а вишак произведене електричне енергије испоручује у дистрибутивни систем, као и начин и услови обрачуна потраживања и обавеза у вези са преузетом и испорученом електричном енергијом, преко места примопредаје:

Адреса: _____ (место), улица _____, бр. _____, спрат _____,

ЕД број _____, Наплатни број: _____, ПОД број _____,

категорија _____, група _____

Количине електричне енергије

Члан 2.

Количине електричне енергије одређују се на основу оствареног преузимања и испоруке од стране Купца-произвођача на месту примопредаје.

Цена електричне енергије

Члан 3.

Цена електричне енергије за снабдевање електричном енергијом је регулисана цена и утврђује се у складу са Законом о енергетици и Методологијом за одређивање цене електричне енергије за гарантовано снабдевање. Цена електричне енергије је дефинисана Одлуком о регулисаној цени електричне енергије за гарантовано снабдевање.

Начин обрачуна и испостављање рачуна

Члан 4.

Оператор дистрибутивног система (у даљем тексту: ОДС) читава мерне уређаје у складу са законом којим се уређује област енергетике и податке доставља, у прописаним роковима, Снабдевачу, и то податке о:

- 1) преузетој електричној енергији од стране Купца-произвођача;
- 2) испорученој електричној енергији од стране Купца-произвођача.

Обрачунски период је по правилу један календарски месец.

На основу добијених података о преузетој односно испорученој електричној енергији, Снабдевач утврђује нето електричну енергију која представља разлику укупне преузете и укупне испоручене електричне енергије Купца-произвођача у дистрибутивни систем у току једног месеца, утврђене у кМИ, по временима примене тарифа за активну енергију засебно.

Обрачун електричне енергије се врши методом нето мерења, при коме се вишком испоручене електричне енергије по тарифама, у току једног месеца, умањује количина нето електричне енергије по тарифама у току наредног обрачунског периода.

Снабдевач ће Купцу-произвођачу испостављати рачуне за електричну енергију на основу података достављених од стране ОДС за место примопредаје за сваки обрачунски период, а у складу са Методологијом за одређивање цене електричне енергије за гарантовано снабдевање, по истоврсним тарифним елементима за одговарајућу категорију и групу крајњих купаца којој Купац-произвођач припада.

Снабдевач ће Купцу-произвођачу обрачунавати трошкове приступа систему на основу Методологије за одређивање цене приступа систему.

Снабдевач ће Купцу-произвођачу обрачунавати и накнаде, трошкове, акцизу, ПДВ, таксе и друге обавезе, у складу са прописима.

Купац-произвођач се обавезује да плаћање по рачунима Снабдевача изврши најкасније до 28. у месецу за претходни месец.

Адреса за доставу рачуна за предметно место примопредаје: _____ (унети адресу).

Мејл адреса за доставу рачуна: _____ (унети мејл адресу).

Дужности снабдевача

Члан 5.

Снабдевач је дужан да:

- 1) ОДС-у без одлагања достави примерак закљученог Уговора.
- 2) закључи уговор о приступу систему са оператором система на који је објекат Купца-произвођача прикључен као и уговор којим преузима балансну одговорност за место примопредаје Купца-произвођача.
- 3) објекат Купца-произвођача из предмета овог Уговора, током трајања уговорног односа, континуирано снабдева електричном енергијом на начин и под условима утврђеним прописима.

- 4) Купцу-произвођачу обезбеђује количину електричне енергије коју одређује Купац-произвођач, на основу остварене потрошње на месту примопредаје.
- 5) редовно Купцу-произвођачу доставља рачуне за електричну енергију.
- 6) у својим пословним књигама, евидентира и урачунава уплате Купца-произвођача, сходно закону којим се уређују облигациони односи.
- 7) Купца-произвођача који је стекао статус енергетски угроженог купца по основу здравственог стања штити од обуставе испоруке електричне енергије, у складу са прописима;
- 8) о приговору Купца-произвођача на рачун, одлучује у року од осам дана од дана пријема приговора, у складу са прописима.
- 9) пре подношења захтева ОДС-у за обуставу испоруке електричне енергије у писаној форми упозорава Купца- произвођача да измири обавезе из овог Уговора, у року који не може бити краћи од 30 (словима: тридесет) дана од дана достављања упозорења, у складу са прописима.
- 10) о приговору Купца-произвођача на обуставу испоруке електричне енергије одлучује у року од три дана од дана пријема приговора.
- 11) обавештава ОДС да су отклоњени разлози за извршену обуставу испоруке електричне енергије.
- 12) у законском року обавести Купца-произвођача о промени цена и других услова снабдевања, с тим да Купац- произвођач има право на раскид Уговора, ако не прихвати промену цене и измењене услове.
- 13) у писаној форми обавештава Купца-произвођача да су се стекли услови за раскид Уговора, у складу са прописима.
- 14) путем средстава јавног информисања и своје интернет странице (ммжерз.гз) обавештава Купца-произвођача о променама свих прописа који су од значаја за уговорни однос.
- 15) уз рачун или на други погодан начин, Купцу-произвођачу обезбеђује увид у податке о уделу свих врста извора енергије у укупно продатој електричној енергији Снабдевача у претходној години, као и у податке о ефектима предузетих активности за повећање енергетске ефикасности и за заштиту животне средине за производне капацитете из којих је набављена електрична енергија.
- 16) после промене снабдевача издаје Купцу-произвођачу коначни обрачун, најкасније у року од шест недеља од дана промене снабдевача.
- 17) вишак електричне енергије пренесе на наредне обрачунске периоде у оквиру периода за поравнање потраживања и обавеза између Купца-произвођача и Снабдевача из члана 9. овог Уговора, а који не може утицати на претходне обрачунске периоде.
- 18) извршава друге обавезе у складу са прописима и Уговором.

Права Снабдевача

Члан 6.

Право Снабдевача је да:

- 1) уколико Купац-произвођач не измири доспели рачун, упозорава Купца-произвођача у писаној форми да измири обавезе из Уговора, у складу са прописима.
- 2) под условима и на начин утврђен прописима подноси захтев ОДС за обуставу испоруке на месту примопредаје Купца- произвођача који и после пријема упозорења пред обуставу испоруке не извршава своје уговорне обавезе.
- 3) у складу са прописима, од Купца-произвођача прибавља податке неопходне за закључење и праћење овог уговорног односа.

- 4) остварује друга права у складу са прописима.

Дужности купца-произвођача

Члан 7.

Купац-произвођач дужан је да:

- 1) у року доспећа назначеном на рачуну уплаћује износ рачуна.
- 2) за доспели, а неплаћени рачун или део рачуна, плаћа камату у складу са прописима.
- 3) потрошњу односно производњу електричне енергије остварује у границама одобрене снаге, у складу са актом о прикључењу ОДС.
- 4) вишак произведене електричне енергије предаје у дистрибутивни систем преко места примопредаје.
- 5) даје Снабдевачу личне и друге податке неопходне за закључење и праћење уговорног односа, у складу са прописима.
- 6) у року од 15 дана од дана настале промене, Снабдевачу пријављује промену власништва, односно права закупа или коришћења над објектом који се снабдева електричном енергијом, промену адресе достављања рачуна, промену личног имена, промену намене потрошње електричне енергије и друге промене од значаја за уговорни однос, а у противном, Снабдевач неће бити одговоран за евентуалну штету која, због овог пропуста Купца-произвођача, може настати за Купца-произвођача.
- 7) извршава друге обавезе у складу са прописима и овим Уговором.

Права Купца - произвођача

Члан 8.

Право Купца-произвођача је да:

- 1) Снабдевачу поднесе приговор на рачун у року од осам дана од дана пријема рачуна.
- 2) Снабдевачу поднесе приговор на извршену обуставу испоруке електричне енергије, у складу са прописима.
- 3) се заштити од обуставе испоруке електричне енергије уколико је стекао статус енергетски угроженог купца.
- 4) промени снабдевача у складу са прописима и овим Уговором.
- 5) путем средстава јавног информисања и интернет странице Снабдевача, буде благовремено обавештаван о променама свих прописа које су од значаја за уговорни однос.
- 6) упути захтев за обуставу испоруке електричне енергије коју спроводи ОДС и која може трајати најмање годину дана, а најдуже две године у складу са прописима.
- 7) остварује друга права у складу са прописима.

Поравнање потраживања и обавеза

Члан 9.

Период за поравнање потраживања и обавеза између Купца-произвођача и Снабдевача је једна година која траје од 1. априла текуће године закључно са 31. мартom наредне године (у даљем тексту: годишњи период).

У случају новоприкљученог мерног места годишњи период из става 1. овог члана траје од датума прикључења објекта Купца-произвођача.

У случају искључења објекта Купца-произвођача годишњи период из става 1. овог члана престаје на дан искључења објекта Купца-произвођача.

Ако је период од дана прикључења мерног места објекта Купца-произвођача до искључења мерног места краћи од годишњег периода из става 1. овог члана, период за поравнање потраживања и обавеза између Купца-произвођача и Снабдевача траје од дана прикључења објекта Купца-произвођача до дана искључења објекта Купца-произвођача.

У случају обуставе испоруке електричне енергије Купцу-произвођачу, период се привремено прекида до наставка испоруке електричне енергије, након престанка разлога који су довели до обуставе електричне енергије.

У случају промене снабдевача, на дан промене снабдевача годишњи период из става 1. овог члана се завршава и почиње нови.

У случају раскида уговора, као и у случају да Купцу-произвођачу престане тај статус, годишњи период из става 1. овог члана престаје на дан раскида уговора, односно даном губитка статуса Купца-произвођача.

Купац-произвођач нема право на потраживања за количину испоручене електричне енергије која је већа од количине преузете електричне енергије у периоду за поравнање потраживања и обавеза.

Уколико је на крају периода за поравнање потраживања и обавеза између Купца-произвођача и Снабдевача количина укупно испоручене електричне енергије већа од укупно преузете нето електричне енергије од Купца-произвођача, Купац-произвођач без права на накнаду предаје Снабдевачу вишак електричне енергије утврђен у текућем обрачунском периоду у коме се врши поравнање потраживања и обавеза утврђених по временима примене тарифа за активну енергију.

Обустава испоруке електричне енергије и искључење

Члан 10.

Купац-произвођач је упознат да, у случају да се на месту примопредаје обустави испорука електричне енергије, не престаје Уговор и Снабдевач има обавезу да Купцу-произвођачу издаје рачун према тарифама „обрачунска снага“ и „трошак гарантованог снабдевача“ за све време трајања обуставе, осим у случају када је на захтев Купца-произвођача обустављена испорука која траје најмање годину дана, а најдуже две године.

У периоду док траје обустава испоруке електричне енергије Купцу-произвођачу, енергија се не испоручује Купцу-произвођачу, нити се електрична енергија од њега преузима у систем.

У случају да дође до обуставе испоруке, Купац-произвођач је дужан да предузме потребне мере заштите живота или здравља људи, безбедности имовине и заштите животне средине.

Трошкове наставка испоруке електричне енергије сноси Купац-произвођач.

Трајање и примена уговора

Члан 11.

Уговор се закључује на период *од____.____.20____. године до____.____.20____. године.

Уговор се сматра закљученим потписивањем Уговора од стране обе уговорне стране, *а примењује се од дана прикључења производног објекта Купца-произвођача на дистрибутивни систем од стране ОДС.

Измене и допуне уговора

Члан 12.

Све измене и допуне овог Уговора вршиће се у писаној форми анексом овог Уговора.

Престанак уговора

Члан 13.

Уговор престаје у случају:

- искључења објекта Купца-произвођача са дистрибутивног система.
- једностраног раскида било које уговорне стране у складу са прописима;
- отказа од стране Купца-произвођача због коришћења права на промену снабдевача;
- смрти Купца-произвођача који нема наследнике;
- да Купцу-произвођачу престане тај статус у складу са позитивним прописима;
- предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи, односно којим се уређује енергетика, као и споразумно.

Отказни рок за сваку од уговорних страна је најмање 30 дана пре планираног престанка Уговора.

Решавање спорова

Члан 14.

Уговорне стране ће евентуалне спорове решавати споразумно, а у случају да то није могуће спор ће решавати стварно и месно надлежан суд пребивалишта, односно боравишта Купца-произвођача.

Завршне одредбе

Члан 15.

*Почетком примене овог уговора, престаје да важи уговор о снабдевању електричном енергијом који је закључен између Купца-произвођача и Снабдевача за наведено место примопредаје.

На сва питања која нису уређена овим Уговором примењиваће се законски и подзаконски прописи којима се уређују облигациони односи, енергетика и коришћење обновљивих извора енергије.

Овај Уговор је сачињен у 4 (словима: четири) истоветна примерка, од којих Снабдевач задржава 2 (словима: два), Купца- произвођач 1 (словима: један) и 1 (словима: један) примерак за ОДС.

За Купца-произвођача

за Снабдевача

име и презиме

име и презиме

(По пуномоћју број

од (унети датум))

ИЗЈАВУ

Ја _____ из _____ (адреса) ЈМБГ _____ БР.ЛК _____ дајем сагласност граду Ваљеу да у моје име а за потребе Јавног позива за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације уградње соларних панела за производњу електричне енергије на породичним кућама и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте на територији град Ваљева за 2022. годину може извршити увид, прибавити и обрадити податке о чињеницама о којима се води службена евиденција, а који су неопходни у поступку одлучивања. за доделу субвенције за спровођење мера енергетске санације у оквиру Јавног позива.

У _____

Дана _____

(ИМЕ И ПРЕЗИМЕ)

Адреса: _____

ЈМБГ _____

БР.ЛК: _____

Издавалац личне: _____

САГЛАСНОСТ

Ми доле потписани сувласници смо сагласни да _____ (име и презиме) из _____ (адреса) ЈМБГ _____ БР.ЛК _____ може поднети пријаву на Јавни позив за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације и остварити право на суфинансирање за објекат у улици _____, који се налази на територији града Ваљева.

У _____

Дана _____
ПРЕЗИМЕ)_____
(ИМЕ И

Адреса: _____

ЈМБГ _____

БР.ЛК: _____

Издавалац личне: _____

(ИМЕ И ПРЕЗИМЕ)

Адреса: _____

ЈМБГ _____

БР.ЛК: _____

Издавалац лично: _____

(ИМЕ И ПРЕЗИМЕ)

Адреса: _____

ЈМБГ _____

БР.ЛК: _____

Издавалац лично: _____

411. На основу члана 20. став 1. Закона о енергетској ефикасности и рационалној употреби енергије ("Службени гласник Републике Србије " број 40/21), члана 3. ст. 1. Одлуке о успостављању система енергетског менаџмента у граду Ваљево ("Службени гласник града Ваљево" број 10/2022) и члана 53. тачка 9) Статута града Ваљево ("Службени гласник града Ваљево" број 5/19) Градоначелник града Ваљево доноси

РЕШЕЊЕ
О ИМЕНОВАЊУ ЕНЕРГЕТСКОГ МЕНАѢРА
ГРАДА ВАЉЕВА

I

Именује се Зоран Васић, дипломирани инжењер машинства, запослен у Градској управи града Ваљево, за енергетског менаѢера града Ваљево.

Именовани има положен испит за енергетског менаѢера за област енергетике јавног сектора, као и лиценцу за обављање послова енергетског менаѢера за област општинске енергетике број ЕМО 0096 19. издату од Министарства рударства и енергетике Републике Србије.

II

Енергетски менаѢер остварује права из рада и по основу рада у складу са законом и другим прописима којима се регулишу права, обавезе и одговорности запослених у јединицама локалне самоуправе .

III

Енергетски менаѢер обавља следеће послове:

- 1) прикупља и анализира податке о начину коришћења енергије;
- 2) организује и учествује у припреми Програма и Плана енергетске ефикасности;
- 3) предлаже мере енергетске ефикасности и учествује у њиховој реализацији;
- 4) припрема Годишњи извештај;
- 5) прикупља податке о спроведеним мерама енергетске ефикасности и уноси податке о оствареним уштедама у информациони систем за праћење и проверу остварених уштеда финалне енергије, којим управља министарство надлежно за послове енергетике;

6) ради на изради пријава на јавне позиве енергетске ефикасности,

7) ради на пословима извршења буџета Града код реализације пројеката енергетске ефикасности;

8) предузима и друге активности и мере енергетске ефикасности.

IV

У циљу успостављања система енергетског менаѢмента енергетски менаѢер предлаже Градском већу града Ваљево рокове и процедуре за:

- Утврђивање листе објеката за које је локална самоуправа дужна да извештава по Закону о енергетској ефикасности и рационалној употреби енергије и листе предузећа чији је оснивач Град, а који су обвезници система енергетског менаѢмента (јавни објекти које користе органи Града, јавне службе и јавна предузећа чији је оснивач Град)

- Прикупљање података од значаја за успостављање система енергетског менаѢмента, у секторима производње, преноса, дистрибуције и потрошње енергије (потрошња енергије, утрошак средстава за набавку енергената и енергије, планова санација и друго) од субјеката из члана 5.става 1. алинеја 1. овог члана.

V

У вршењу послова, енергетски менаѢер поступа у складу са законом, прописима града и правилима струке.

VI

Енергетски менаѢер подноси Годишњи извештај Скупштини града Ваљево о остваривању циљева садржаних у Плану и Програму енергетске ефикасности.

VII

Именовани ће послове енергетског менаѢера обављати почев од дана доношења Решења.

VIII

Решење објавити у "Службеном гласнику града Ваљево".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
БРОЈ:312-667/2022-02
ДАТУМ:18.10.2022. год.

ГРАДОНАЧЕЛИК
ГРАДА ВАЉЕВА
Лазар Гојковић,с.р.

412. На основу члана 61. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020 и 118/2021), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", бр. 5/19) и члана 23. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 02.11.2022. године донео је:

ОДЛУКУ
О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022) мењају се следеће апропријације:

раздео 4-Градска управа града Ваљева, програм 1102, програмска активност 1102-0008, функционална класификација 630, **извор финансирања 13**, позиција 39, економска класификација 511-Зграде и грађевински објекти умањује се за 500.000,00 динара;

раздео 4-Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0001, функционална класификација 490, **извор финансирања 13**, позиција 122, економска класификација 421-Стални трошкови увећава се за 500.000,00 динара.

2. Одлуку доставити Одељењу за финансије.

3. Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
Број:40-1424/2022-06

Припремио:
Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

Градоначелник града Ваљева
Лазар Гојковић, с.р.

413. На основу члана 61. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020 и 118/2021), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", бр. 5/19) и члана 23. Одлуке о буџету града

Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 02.11.2022. године донео је:

ОДЛУКУ
О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022) мењају се следеће апропријације:

раздео 4-Градска управа града Ваљева, програм 1102, програмска активност 1102-0008, функционална класификација 630, **извор финансирања 13**, позиција 39, економска класификација 511-Зграде и грађевински објекти умањује се за 2.600.000,00 динара;

раздео 4-Градска управа града Ваљева, програм 0902, програмска активност 0902-0002, функционална класификација 070, **извор финансирања 13**, позиција 81, економска класификација 424-Специјализоване услуге увећава се за 2.600.000,00 динара.

2. Одлуку доставити Одељењу за финансије.

3. Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
Број:40-1425/2022-06

Припремио:
Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

Градоначелник града Ваљева
Лазар Гојковић, с.р.

414. На основу члана 61. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020 и 118/2021), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", бр. 5/19) и члана 23. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

ОДЛУКУ
О ПРОМЕНИ АПРОПРИЈАЦИЈЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022) мењају се следеће апропријације:

раздео 4 Градска управа града Ваљева, програм 0501, програмска активност 0501-0001, функционална класификација 530, **извор финансирања 01**, позиција 134, економска класификација 454 – Субвенције приватним предузећима умањује се за 12.000.000,00 динара; раздео 4-Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, **извор финансирања 01**, позиција 130, економска класификација 499–Текућа буџетска резерва увећава се за 12.000.000,00 динара.

2. Одлуку доставити Одељењу за финансије.

3. Одлуку објавити у «Службеном гласнику града Ваљева».

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА

Број:40-1435/2022-06

Припремио:

Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:

Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

Градоначелник града Ваљева
Лазар Гојковић,с.р.

415. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп.,108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ

О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска

резерва одобравају се средства у износу од "272.000" Матичној библиотеци „Љубомир Ненадовић“ за ангажовање два лица на уговор о привременим и повременим пословима .

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:

раздела 4, глава 3 – Матична библиотека Љубомир Ненадовић Ваљево, програм 1201, програмска активност 1201-0001, функционална класификација 820, извор финансирања 01, позиција 177, економска класификација 423– Услуге по уговору износ "272.000" динара.

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА

Број: 40-1436/2022-06

Припремио:

Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:

Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК

Града Ваљева

Лазар Гојковић,с.р.

416. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп.,108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ

О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "550.000" Матичној библиотеци „Љубомир Ненадовић“ за набавку књига.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:

раздела 4, глава 3 – Матична библиотека Љубомир Ненадовић Ваљево, програм 1201, програмска активност 1201-0001, функционална класификација 820, извор финансирања 01, позиција 183, економска класификација 515–Нематеријална имовина износ "550.000" динара.

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
Број: 40-1437/2022-06

Припремио:
Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК
Града Ваљева
Лазар Гојковић,с.р.

417. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп.,108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева" број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ
О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "95.000" Интернационалном уметничком студију "Радован Трнавац Мића" за ангажовање једног радника на уговор о привременим и повременим пословима.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:
раздела 4, глава 9 – Интернационални уметнички студио "Радован Трнавац Мића", програм 1201, програмска активност 1201-0001, функционална класификација 820, извор финансирања 01,

позиција 270, економска класификација 423 – Услуге по уговору износ "95.000" динара.

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
Број: 40-1438/2022-06

Припремио:
Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК
Града Ваљева
Лазар Гојковић,с.р.

418. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп.,108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева" број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ
О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "100.000" Интернационалном уметничком студију "Радован Трнавац Мића" за реализацију изложбе из колекције Галерије Терра.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:
раздела 4, глава 9 – Интернационални уметнички студио "Радован Трнавац Мића", програм 1201, програмска активност 1201-0003, функционална класификација 820, извор финансирања 01, позиција 275, економска класификација 423 – Услуге по уговору износ "100.000" динара.

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА

Број: 40-1439/2022-06

Припремио:

Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:

Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК

Града Ваљева

Лазар Гојковић, с.р.

419. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ

О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "255.000" Народном музеју Ваљево за ангажовање два радника на уговор о привременим и повременим пословима.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:

раздела 4, глава 4 – Народни музеј Ваљево, програм 1201, програмска активност 1201-0001, функционална класификација 820, извор финансирања 01, позиција 194, економска класификација 423 – Услуге по уговору износ "255.000" динара.

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА

Број: 40-1440/2022-06

Припремио:

Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:

Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК

Града Ваљева

Лазар Гојковић, с.р.

420. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ

О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "2.500.000" Центру за културу.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:

раздела 4, глава 5 – Центар за културу Ваљево, програм 1201, програмска активност 1201-0001, функционална класификација 820, извор финансирања 01, позиција 213, економска класификација 425–Текуће поправке и одржавање износ "1.500.000" динара и позиција 216, економска класификација 512–Машина и опрема износ "1.000.000" динара

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА

Број: 40-1441/2022-06

Припремио:

Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК
Града Ваљева
Лазар Гојковић, с.р.

421. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева" број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ
О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "1.800.000" УФК „Валис“ за постављање паркета у Хали Студент.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:
раздела 4, глава 11 – УФК Валис, програм 1301, програмска активност 1301-0004, функционална класификација 810, извор финансирања 01, позиција 304, економска класификација 511 – Зграде и грађевински објекти износ "1.800.000" динара.

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
Број: 40-1442/2022-06

Припремио:
Руководилац Одељења за финансије
Желько Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК
Града Ваљева
Лазар Гојковић, с.р.

422. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ
О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "698.000" за Пољопривредну школу.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:

раздела 4, програм 2004, програмске активности 2004-0001, функционална класификација 920, извор финансирања 01, позиција 78, економска класификација 463–Трансфери осталим нивоима власти износ "698.000" динара.

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
Број: 40-1443/2022-06

Припремио:
Руководилац Одељења за финансије
Желько Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК
Града Ваљева
Лазар Гојковић, с.р.

423. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ
О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "180.000" Модерној галерији за измирење трошкова реализације колективне изложбе "Магија цртежа".

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:
раздела 4, глава 8 – Модерна галерија, програм 1201, програмска активност 1201-0003, функционална класификација 820, извор финансирања 01, позиција 263, економска класификација 423 – Услуге по уговору износ "180.000" динара.

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
Број: 40-1444/2022-06

Припремио:
Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК
Града Ваљева
Лазар Гојковић, с.р.

424. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015,

103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ
О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "460.000" ЦЗТК Абрашевић.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:
раздела 4, глава 10 – Центар за неговање традиционалне културе Абрашевић, програм 1201, програмска активност 1201-0003, функционална класификација 820, извор финансирања 01, позиција 288, економска класификација 423–Услуге по уговору износ "460.000" динара

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
Број: 40-1447/2022-06

Припремио:
Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК
Града Ваљева
Лазар Гојковић, с.р.

425. На основу члана 69. Закона о буџетском систему ("Службени гласник РС", број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-исп., 108/2013, 142/2014, 68/2015, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон), члана 49. Статута града Ваљева ("Службени гласник града Ваљева", број 5/2019) и члана 6. Одлуке о буџету града Ваљева за 2022. годину

("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022,10/2022), Градоначелник града Ваљева дана 03.11.2022. године донео је:

РЕШЕЊЕ
О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Ваљева за 2022. годину ("Службени гласник града Ваљева", број 30/2021, 5/2022, 10/2022), раздео 4 – Градска управа града Ваљева, програм 0602, програмска активност 0602-0009, функционална класификација 160, економска класификација 499 – Текућа буџетска резерва одобравају се средства у износу од "1.821.000" ЦЗТК Абрашевић.

2. Средства из тачке 1. овог решења књижиће се у оквиру:
раздела 4, глава 10 – Центар за неговање традиционалне културе Абрашевић, програм 1201, програмска активност 1201-0001, функционална класификација 820, извор финансирања 01, позиција 283, економска

класификација 425–Текуће поправке и одржавање износ "1.121.000" динара, позиција 286, економска класификација 512-Машине и опрема износ 500.000 динара и позиција 287, економска класификација 515-Нематеријална имовина износ 200.000 динара

3. Ово решење објавити у "Службеном гласнику Града Ваљева".

ГРАДОНАЧЕЛНИК ГРАДА ВАЉЕВА
Број: 40-1448/2022-06

Припремио:
Руководилац Одељења за финансије
Жељко Табашевић

Сагласан:
Начелник Градске управе града Ваљева
Небојша Петронић

ГРАДОНАЧЕЛНИК
Града Ваљева
Лазар Гојковић,с.р.

С А Д Р Ж А Ј

Број	Назив акта	Страна
373.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Горић	1
374.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Дупљај	1
375.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Бранковина	1
376.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Бабина Лука	2
377.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Белошевац	2
378.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Драчић	3
379.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Гола Глава	3
380.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Жикица Јовановић Шпанац	3
381.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Врагочаница	4
382.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Лесковице	4
383.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Андра Савчић	4
384.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Ново Насеље	5
385.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Седлари	5
386.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Стари Град	5
387.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Ослободиоци Ваљева	6
388.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Доња Грабовица	6
389.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Пауне	7
390.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Петница	7
391.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Каменица	7
392.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Горња Грабовица	8
393.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Горњи Таор	8
394.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Поћута	8
395.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Клинци	9
396.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Котешица	9
397.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Попучке	9
398.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Ставе	10

399.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Горњи Лукавац	10
400.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Оглађеновац	11
401.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Попаре	11
402.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Доњи Таор	11
403.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Лозница	12
404.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Жабари	12
405.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Причевић	12
406.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Градац	13
407.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Крушик	13
408.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Брђани	14
409.	Одлука о коначном резултату избора за чланове Савета Месне заједнице Нада Пурић	14
410.	Одлука о расписивању Јавног позива за доделу бесповратних средстава грађанима у спровођењу мере енергетске санације уградње соларних панела за производњу електричне енергије на породичним кућама и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи, термостатских вентила и делитеља топлоте на територији града Ваљева за 2022. годину	21
411.	Решење о именовању енергетског менаџера града Ваљева	63
412.	Одлука о промени апропријације број: 40-1424/2022-06	64
413.	Одлука о промени апропријације број: 40-1425/2022-06	64
414.	Одлука о промени апропријације број: 40-1435/2022-06	64
415.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1436/2022-06	65
416.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1437/2022-06	65
417.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1438/2022-06	66
418.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1439/2022-06	66
419.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1440/2022-06	66
420.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1441/2022-06	67
421.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1442/2022-06	67
422.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1443/2022-06	68
423.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1444/2022-06	69
424.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1447/2022-06	69
425.	Решење о употреби средстава текуће буџетске резерве број: 40-1448/2022-06	69

Издавач: Скупштина града Ваљева

За издавача: Младен Симовић, секретар Скупштине града Ваљева

Редакција: Одељење за послове органа града: Јелица Пањковић Тешић, Весна Павловић, Бојана Гроздановић

**Компјутерска припрема: Бојана Гроздановић; Штампa: Зоран Јевтић, Милена Марковић
Е-пошта: glasnik@valjevo.org.rs**

Претплата се уплаћује на жиро рачун:

Приходи органа градова број: 840-742341843-24 са позивом на број по моделу 97 78 107 150604