



Република Србија
Аутономна покрајина Војводина

Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност

Булевар Михајла Пупина 16, 21101 Нови Сад
Т: +381 21 487 4641 Ф: +381 21 456 044
psnauka@vojvodina.gov.rs

Број: 003417169 2025 09418 003 000 000 001 Датум: 30.9.2025.

На основу чл. 16. став 1. и 24. став 2. Покрајинске скупштинске одлуке о покрајинској управи („Службени лист АП Војводине”, број: 37/2014, 54/2014 др. одлука, 37/2016, 29/2017, 24/2019, 66/2020, 38/2021 и 22/2025), чл. 11. и 22. Покрајинске скупштинске одлуке о буџету Аутономне покрајине Војводине за 2025. годину ("Сл. лист АП Војводине", бр. 57/2024 и 38/2025), чл. 2. и 3. Покрајинске скупштинске одлуке о додели буџетских средстава за финансирање и суфинансирање програмских активности и пројекта у области високог образовања, студенстког стандарда и научноистраживачке делатности у Аутономној покрајини Војводини („Службени лист АПВ”, бр. 9/2021) и члана 5. и 8. Правилника о условима за финансирање набавке опреме и изградње система за производњу електричне енергије из фотонапонских система, система за надзор фотонапонских система и станица за пуњење електричних превозних средстава у установама из надлежности покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност чији је оснивач Аутономна покрајина Војводина („Сл. лист АП Војводине”, број 41/2025), покрајински секретар за високо образовање и научноистраживачку делатност доноси:

РЕШЕЊЕ

- Овим решењем одобрава се финансирање пријава по расписаном Јавном конкурсу за финансирање набавке опреме и изградње система за производњу електричне енергије из фотонапонских система, система за надзор фотонапонских система и станица за пуњење електричних превозних средстава у установама из надлежности Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност чији је оснивач Аутономна покрајина Војводина за 2025. годину,
- Јавним конкурсом је определено 40.000.000,00 динара, у складу са Покрајинском скупштинском одлуком о буџету Аутономне покрајине Војводине за 2025. годину,
- Средства се одобравају факултетима и високим школама струковних студија чији је оснивач Аутономна покрајина Војводина, за реализацију 7 пројекта у складу са условима из конкурса, а према табели која је саставни део овог решења,
- Секретаријат ће обавезу према корисницима средстава преузети на основу писаног уговора.

Образложење

Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност расписао је Јавни конкурс за финансирање набавке опреме и изградње система за производњу електричне енергије из фотонапонских система, система за надзор фотонапонских система и станица за пуњење електричних превозних средстава у установама из надлежности Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност чији је оснивач Аутономна покрајина Војводина за 2025. годину дана 22.8.2025. године (у даљем тексту: Јавни конкурс).

Наведени Јавни конкурс расписан је у складу са Правилником о условима за финансирање набавке опреме и изградње система за производњу електричне енергије из фотонапонских система, система за надзор фотонапонских система и станица за пуњење електричних превозних средстава у установама из надлежности покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност чији је оснивач Аутономна покрајина Војводина („Сл. лист АП Војводине”, број 41/2025) (у даљем тексту Правилник).

Текст Јавног конкурса објављен је у дневним новинама „Дневник“ и на званичном веб-сајту Секретаријата 22.8.2025. године, а рок за пријаву на исти, истекао је 12.9.2025. године.

На јавни конкурс пристигло је укупно 10 пријава, све пријаве су потпуне, благовремене и дозвољене.

У складу са чланом 5. Правилника, Комисија је разматрала поднете пријаве и утврдила испуњеност прописаних услова.

Чланом 8. Правилника предвиђено је да се расподела финансијских средстава установама утврђује на основу критеријума, као што су укупна потрошња електричне енергије установе, удео енергије који ће бити подмирен из фотонапонског система у односу на укупну потрошњу, значај инвестиције и техничке могућности реализације.

Након разматрања поднетих пријава на Јавни конкурс, Комисија је сачинила образложени предлог пријава које испуњавају услове за доделу средстава и доставила га покрајинском секретару за високо образовање и научноистраживачку делатност, на основу којих је донео одлуку о одобреним пријавама.

Чланом 11. Покрајинске скупштинске одлуке о буџету Аутономне покрајине Војводине за 2025. годину регулисан је начин распоређивања прихода, примања и пренетих неутрошених средстава из ранијих година по корисницима, док је чланом 22. Одлуке прописано да руководилац доноси одлуку о спровођењу поступка за доделу средстава доношењем финансијског плана.

Чланом 2. Покрајинске скупштинске одлуке о додели буџетских средстава за финансирање и суфинансирање програмских активности и пројеката у области високог образовања, студенстког стандарда и научноистраживачке делатности у Аутономној покрајини Војводини прописане су програмске активности и пројекти у области високог образовања, студенстког стандарда и научноистраживачке делатности на територији Аутономне покрајине Војводине који се финансирају и суфинансирају, док је чланом 3. прописано да се средства за намене из члана 2. ове покрајинске скупштинске одлуке обезбеђују у буџету АП Војводине и воде у оквиру посебног раздела покрајинског органа управе, надлежног за област високог образовања и научноистраживачке делатности, те да покрајински секретар доноси акта којима ће прописати начин, услове и критеријуме за доделу средстава за програмске активности и пројекте из члана 2. ове покрајинске скупштинске одлуке.

Чланом 16. став 1. Покрајинске скупштинске одлуке о покрајинској управи, прописано је да покрајински органи управе доносе правилнике, наредбе, упутства, решења и друге акте, у складу са законом, Статутом, покрајинском скупштинском одлуком и општим актом Покрајинске владе, док је чланом 24. исте одлуке прописано да секретаријатом руководи покрајински секретар који доноси акта за која је овлашћен.

Чланом 40. исте одлуке прописане су надлежности Секретаријата међу које спада и обезбеђивање средстава за намене из тачке 1. овог решења. У складу са наведеним, одлучено је као у диспозитиву.

Ово решење се објављује на интернет страници Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност.

Упутство о правном средству: Против овог решења подносилац пријаве може покренути управни спор пред Управним судом у року од 30 дана од објављивања овог решења.



Табела пријава за финансирање набавке опреме и изградње система за производњу електричне енергије из фотонапонских система, система за надзор фотонапонских система и станица за пуњење електричних превозних средстава у установама из надлежности покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност чији је оснивач Аутономна покрајина Војводина за 2025. годину:

Р.Б.	ПОДНОСИЛАЦ ПРИЈАВЕ	МЕСТО	НАЗИВ ПРОЈЕКТА	ОДОБРЕНА СРЕДСТВА	ОДОБРЕНО/ОДБИЈЕНО
1	Висока техничка школа струковних студија у Зрењанину	Зрењанин	Фотонапонска електрана укупне снаге до 50 kW	3.588.000,00	ОДОБРЕНО
2	Висока техничка школа струковних студија у Суботици	Суботица	Кровна фотонапонска електрана ВТШ-1-50kW	5.760.000,00	ОДОБРЕНО
3	Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера Суботица	Суботица	Фотонапонска електрана електричне снаге 40kW инсталiranе снаге панела 54kW	8.644.200,00	ОДОБРЕНО
4	Висока школа струковних студија СИРМИЈУМ	Сремска Митровица	Брза DC станица за пуњење електричних возила ABB TERRA 54 HV CT номиналне снаге 50 kW, као и AC станица за пуњење електричних возила ABB TERRA AC wallbox снаге 22 kW, уз интегрисану фотонапонску електрану снаге 5 kW која је изведена са FN панелима Luxor ECO LINE TOPCON појединачне номиналне снаге 600 Wp (укупно 9,0 kWp) и инвертором Huawei SUN2000-5KTL-MA0 снаге 5 kW	5.412.480,00	ОДОБРЕНО
5	Висока школа струковних студија СИРМИЈУМ	Сремска Митровица	Брза DC станица за пуњење лаких електричних возила ABB TERRA 54 HV CT снаге 50 kW, AC станица за пуњење електричних возила ABB TERRA AC wallbox снаге 22 kW, фотонапонска електрана снаге 5 kW са FN панелима Luxor ECO LINE TOPCON номиналне снаге 600 Wp (укупно 9,0 kWp) и инвертором Huawei SUN2000-5KTL-MA0 снаге 5 kW	6.192.480,00	ОДОБРЕНО
6	Факултет техничких наука	Нови Сад	Опрема и систем за надзор постојећих система обновљивих извора енергије на Универзитету у Новом Саду	3.786.000,00	ОДОБРЕНО
7	Факултет техничких наука	Нови Сад	Пунионица лаких електричних возила	6.192.480,00	ОДОБРЕНО
8	Пољопривредни факултет	Нови Сад	Фотонапонска електрана јачине 50 kW	0,00	ОДБИЈЕНО
9	Институт за низијско шумарство и животну средину	Нови Сад	Соларни панели DaSolar, DAS-DH108NA , снаге 435Wp -24 комада, Сет носача за 1 панел за монтажу на фасаду – 24 сета, Електро опрема у DC орман, Соларни каблови – 100 метара, MC4 конектори – 30 пари.	0,00	ОДБИЈЕНО
10	Факултет техничких наука	Нови Сад	Брза пунионица за електрична возила снаге 50 kW ДЦ + 22 kW АЦ	0,00	ОДБИЈЕНО