

**INFORMACIJE O POTPISANIM UGOVORIMA O DODJELI BESPOVRATNIH SREDSTAVA I DODIJELJENIM BESPOVRATNIM SREDSTVIMA**

Ugovori o dodjeli bespovratnih sredstava potpisanih unutar Poziva na dostavu projektnih prijava "Modernizacija školskih kurikuluma u strukovnim školama u skladu s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom i potrebama tržišta rada - faza II",  
Referentna oznaka Poziva: HR.3.1.14., Poziv objavljen 20. svibnja 2014. godine

Dodijeljene potpore dodijeljene su u skladu s odredbama Opće uredbe br. 1083/2006 i Provedbene uredbe br. 1828/2006

Redni br.	Referentni broj ugovora	Ugovaratelj/Korisnik bespovratnih sredstava	Naziv ugovora	Kratak opis projekta	Ukupni prihvatljivi troškovi (kn)	Iznos bespovratnih sredstava (kn)	Stopa sufinanciranja prihvatljivih troškova %
1.	HR.3.1.14-0011	Srednja škola Plitvička jezera Zagrebačka 2, 53230 Korenica	Moja karijera u ugostiteljstvu i turizmu	Kurikulumi smjera Ugostiteljstvo i turizam u Gospodarskoj školi Varaždin i u Srednjoj školi Plitvička ne pružaju učenicima kompetencije koje odgovaraju potrebama toga sektora u Ličko- senjskoj i Varaždinskoj županiji. Projektom će se u obje partnerske škole uvesti Centar za razvoj karijere u ugostiteljstvu i turizmu te novi nastavni sadržaji u predmet Kuharstvo koji odgovaraju sektorskim potrebama. Učenicima će se time omogućiti stjecanje relevantnih kompetencija za bolju zapošljivost. Ciljne skupine su učenici i strukovni nastavnici smjera ugostiteljstvo i turizam.	751,094.00	751,094.00	100
2.	HR.3.1.14-0020	Tehnička škola Slavonski Brod Eugena Kumičića 55, 35 000 Slavonski Brod	Robo Challenge	Projekt pod nazivom "Robo Challenge" kojeg prijavljuje Tehnička škola Slavonski Brod pridonosi osuvremenjivanju tehničkog obrazovanja u BPŽ s ciljem povećanja zapošljivosti učenika tehničkih škola i povećanja prohodnosti u visoko obrazovanje. Kroz projekt će se osnažiti kapaciteti učenika i studenata tehničke struke, nastavnika tehničkih škola u BPŽ, profesora na Strojarskom fakultetu u Slavonskom Brodu te donositelja odluka u obrazovanju (ravnatelji TŠSB i EEŠ NG te dekan SFSB). TŠSB će unaprijediti svoje materijalne kapacitete kroz opremanje laboratorija za robotiku.	2,484,037.76	2,484,037.76	100
3.	HR.3.1.14-0029	Veterinarska škola Gjüre Prejca 2, 10 040 Zagreb	VETVET modulima do kurikuluma praktične nastave	Projektom se modernizira kurikulum praktične nastave u obrazovanju veterinarskih tehničara prema preporukama HKO kroz uvođenje 2 nova modula. Svrha projekta je Poboljšati stjecanje znanja i vještina učenika kroz uvođenje novih inovativnih metoda poučavanja; ciljevi projekta su: 1. Poboljšati kompetencije nastavnika u primjeni novih metoda i alata; 2. Doprinijeti modernizaciji veterinarskog sustava strukovnog obrazovanja i osposobljavanja u skladu sa zahtjevima tržišta rada. Ciljne skupine su: 12 nastavnika i 60 učenika u 3 strukovne škole VŠZ, SŠSB i PPVŠZ.	1,580,572.69	1,580,572.69	100
4.	HR.3.1.14-0033	Poljoprivredna škola Gjüre Prejca 2, 10 040 Zagreb	Agroturistički inovativni menadžment	Projektom se planira modernizacija kurikuluma praktične nastave kroz uvođenje modula Menadžment u agroturizmu u obrazovanje agroturističkih tehničara prema preporukama HKO. Svrha projekta je unaprijediti razvoj poduzetničkih kompetencija u obrazovnom zanimanju Agroturistički tehničar temeljenih na ishodima učenja u svrhu poboljšanja njihovog samozapošljavanja u ruralnim područjima Hrvatske. Ciljne skupine su: 12 nastavnika, 3 ravnatelja i 30 učenika u 3 strukovne škole PŠZ, ETŠD, PTŠD.	1,398,231.61	1,398,231.61	100

5.	HR.3.1.14-0056	Srednja škola Ilok Maje Gupca 168, 32 236 Ilok	Kompetencije za budućnost	U postojećem strukovnom obrazovanju postoji niz organizacijskih, programskih i financijskih problema zbog kojih obrazovni sustav stagnira i ne razvija se u skladu sa stalno rastućim i promjenjivim potrebama tržištima rada. Cilj ovog projekta je ojačati kapacitete ustanova strukovnog obrazovanja, Srednje škole Ilok i Strukovne škole Vukovar, te uvođenje inovativnih metoda i mehanizama kao osnovu za razvoj novih kurikuluma učeničkih zadruga. Ciljna skupina ovog projekta je ukupno 20 nastavnika i 182 učenika stručnog poljoprivrednog usmjerenja iz SŠi i SŠV.	1,214,993.15	1,214,993.15	100
6.	HR.3.1.14-0009	Obrtnička škola Požega Osječka 33, 34000 Požega	Energetska efikasnost u graditeljskim zanimanjima - vještine i kompetencije za budućnost i radna mjesta	Projekt predviđa niz aktivnosti kojima će se značajno unaprijediti postojeći nastavni programi za graditeljska zanimanja, u smjeru osuvremenjivanja energetske učinkovitosti tehnologijama i digitalnim sadržajima u nastavi. Kroz sustavan pristup osposobljavanju strukovnih nastavnika i jačanju suradnje s lokalnom zajednicom i socijalnim partnerima, promovirat će se energetska učinkovitost i njene prednosti, čime se otvaraju nove mogućnosti za lakše zapošljavanje učenika strukovnih škola. Sudionici će se izravno upoznati s inovacijskim dostignućima u sektoru održive gradnje i uštede energije.	1,322,730.00	1,322,730.00	100
7.	HR.3.1.14-0054	Strukovna škola Vice Vlatkovića Nikole Tesle 9C, 23 000 Zadar	E-MOBIL, Ekološki usmjeren i moderniziran kurikulum za automehatroničare	Projektom će se modernizirati kurikulumi automehaničara i tehničara za vozila i vozna sredstva sadržajima dijagnostike senzora i hibridnih i električnih pogona čiji će ishodi učenja temeljeni na analizi potreba tržišta rada osigurati učenicima relevantnost njihovih kvalifikacija na tržištu rada.	2,298,376.75	2,298,376.75	100
8.	HR.3.1.14-0060	Strojarska tehnička škola Fausta Vrančića Avenija Marina Držića 14, 10 000 Zagreb	Modernizacija školskog kurikuluma srednjih strukovnih škola Grada Zagreba i Zagrebačke županije - Adivne tehnologije	Modernizacija strukovnog kurikuluma, uvođenjem novih i inovativnih sadržaja, unaprijedit će nastavu. Projekt će direktno utjecati na uvođenje suvremenih sadržaja u strukovne programe razvojem kurikuluma za fakultativni predmet, čime će učenici steći kompetencije relevantne za tržište rada, a nastavnici za stručno usavršavanje i izvođenje fakultativnog predmeta „Adivne tehnologije“. Povezivanjem novih sadržaja sa ishodima učenja povećat će se dinamika osuvremenjivanja obrazovnih programa, što će u konačnici rezultirati jačom povezanošću strukovnog obrazovanja i tržišta rada.	2,763,160.80	2,135,923.30	77.30
9.	HR.3.1.14-0012	Komercijalna i trgovačka škola Bjelovar Poljana dr. Franje Tuđmana 9, 43 000 Bjelovar	Socijalno poduzetništvo-nove kompetencije komercijalista	Problem kojim se bavi projekt je nezaposlenost mladih komercijalista koji imaju perspektivu zapošljavanja u socijalnom poduzetništvu koje je jedan od propulzivnih sektora u EU. Opći cilj projekta je modernizirati postojeći kurikulum uvođenjem suvremenih i inovativnih procesa, sadržaja, metoda i aktivnosti iz područja socijalnog poduzetništva radi povećanja zapošljivosti učenika. Ciljne skupine koje će biti obuhvaćene projektnim aktivnostima su nastavnici, ravnatelji i učenici četiri strukovne škole te socijalni partneri na regionalnoj i lokalnoj razini.	849,073.11	849,073.11	100

10.	HR.3.1.14-0057	Gimnazija i strukovna škola Jurja Dobrile Pazin Šetalište Pa7inske gimnazije 11, 52 000 Pazin	Unaprijeđenje sadržaja elektrotehničke grupe predmeta - USEGP	Projekt ima svrhu ažurirati kurikulum u elektrotehničkoj grupi predmeta Gimnazije i strukovne škole Juraj Dobrila u Pazinu. Projekt će kroz uključivanje profesora iz partnerske škole, poslovnog sektora te uz stručnu potporu vanjskih eksperta ažurirati programske module u skladu s potrebama tržišta rada. Osim ažuriranog kurikuluma cilj projekta je ojačati kapacitete nastavnog osoblja za razvoj poduzetničkih vještina i projektnog pristupa kod učenika.	1,042,419.00	1,042,419.00	100
11.	HR.3.1.14-0040	Srednja škola "Arboretum Opeka Vinička 53; Marčan, 42 207 Vinica	Inovativni kurikulum "Cvjećara" u skladu s europskim standardima kvalitete FLORA +	Ovaj projekt detektira nedovoljno inovativni kurikulum zanimanja cvjećar bez jedinstvenog vrednovanja ishoda učenja. Ciljevi projekta su potaknuti uvođenje inovativnijih sadržaja i metoda rada u praktičnoj nastavi i stručnoj praksi u skladu s europskim mehanizmima osiguranja kvalitete, te unaprijediti kompetencije nastavnika uvođenjem inovativnih načina usavršavanja čime će se povećati konkurentnost učenika na tržištu rada. Obuhvaćene ciljane skupine su strukovni nastavnici koji provode kurikulum praktične nastave i stručne prakse i učenici zanimanja cvjećar.	1,649,762.12	1,649,762.12	100
12.	HR.3.1.14-0015	Srednja škola Krapina Šetalište hrvatskog narodnog preporoda 6, 49 000 Krapina	Mijenjamo se! Modernizacija strukovnih kurikuluma sukladno promjenjivim potrebama tržišta rada	Provedbom projektnih aktivnosti usmjerenih ka unaprijeđenju ishoda učenja i usklađivanjem nastavnih programa s potrebama tržišta rada, projektom će se poboljšati zapošljivost učenika SŠ Krapina i SŠ Konjščina za 10%. Projektni rezultatima proizvest će se izravan utjecaj na 442 učenika, 35 strukovnih nastavnika i 150 lokalnih poduzeća, dok se u 2018. godini očekuje značajniji utjecaj na lokalnu zajednicu i konkurentnost regije. Projektom je predviđena uska suradnja s Hrvatskom udrugom poslodavaca, Hrvatskim zavodom za zapošljavanje te proizvodnim poduzećima u regiji.	1,786,896.00	1,786,896.00	100
13.	HR.3.1.14-0030	Srednja škola Draguna Stražimira Gundulićeva 2a, 10380 Sve Ivan Zelina	MOPS - Modernizacija kurikuluma za suvremen i održiv poljoprivredni sektor	Poljoprivredu u RH obilježavaju mali posjedi, diverzificirana proizvodnja, nepovoljna dobna i obrazovna struktura te niska tehničko-tehnološka razina proizvodnje. Projekt se okreće uvođenju suvremenih tehnoloških sadržaja hidroponskog uzgoja i analize vina i tla u program poljoprivrednog tehničara-općeg kroz ishode učenja dobivene analizom tržišta rada u koordinaciji sa socijalnim partnerima. Strukovni nastavnici proći će edukaciju u spomenutim područjima, ali i edukaciju za kurikularno planiranje i suvremene odgojno-obrazovne metode čime škole ojačavaju kapacitete i relevantnost ponude.	1,575,558.30	1,575,558.30	100
14.	HR.3.1.14-0045	Gospodarska škola Varaždin Božene Plazzeriano 4, 42 000 Varaždin	Interdisciplinarni kurikulum srednjih strukovnih škola	U programima zanimanja partnerskih škola Ekonomist, Komercijalist, Grafički tehničar, Grafički urednik dizajner, Tehničar nutricionist i Agroturistički tehničar nedostaju sadržaji za stjecanje poduzetničkih i dijela strukovnih kompetencija koje zahtjevaju dotični sektori i tržišta rada. Cilj projekta je uvesti IKT nastavne metode i interdisciplinarne sadržaje u skladu sa sektorskim potrebama u kurikulumu navedenih zanimanja za stjecanje relevantnih strukovnih i poduzetničkih kompetencija. Ciljna skupina su učenici i strukovni nastavnici partnerskih strukovnih škola.	2,198,788.80	2,198,788.80	100

15.	HR.3.1.14-0048	Tehnička škola Nikole Tesle, Blage Zadre 4, 32010 Vukovar	Zeleni start-up	Projekt je usmjeren na razvoj modularnog kurikulumu u području održivog razvoja i zelenih tehnologija utemeljenoga na ishodima učenja koji će osigurati učenicima stjecanje kompetencija relevantnih za tržište rada i održivost lokalne zajednice; jačanje stručnih i materijalnih kapaciteta škola partnera za provedbu kurikuluma i suvremene praktične i na učenika usmjerene nastave koja će im omogućiti stjecanje relevantnih kompetencija za tržište rada te promoviranje strukovnog obrazovanja i jačanje suradnje škola partnera s lokalnom zajednicom i lokalnim gospodarstvom.	1,729,044.91	1,729,044.91	100
16.	HR 3.1.14-0007	Tehnička škola Sisak Marijana Cvetkovića 2, 44010 Sisak	3D TVORNICA BUDUĆNOSTI	Realizacijom projekta educirat ćemo 22 nastavnika za područja primjena 3D tehnologije, moderne ICT tehnologije, programiranje na Android platformi i stvaranje holograma. Pet timova iz Siska, Velike Gorice, Kutine, Osijeka i Zadra od 30 učenika strukovnih škola usvojit će nove ishode učenja i steći nove kompetencije primjene 3D tehnologije, izrade robotiziranog vozila-rover, stjecanje vještina za inventivno razmišljanje i stjecanje poduzetničkih vještina. Usvajanjem navedenih znanja i kompetencija učenici postaju konkurentni na tržištu rada.	1,999,910.80	1,999,910.80	100
17.	HR 3.1.14-0036	Srednja škola Stjepana Sulimanca Trg Kralja Tomislava 6, 33405 Pitomača	Modernizacija školskih kurikuluma poljoprivrednih zanimanja u skladu s HKO "Eko-bilje"	Projekt SŠ Stjepana Sulimanca iz Pitomače Modernizacija školskih kurikuluma poljoprivrednih zanimanja u skladu s HKO "Eko-bilje" uvest će suvremene metode poučavanja i sadržaje temeljene na ishodima učenja u tri srednje strukovne škole u Virovitičko-podravskoj i Bjelovarsko-bilogorskoj županiji. Stručnim usavršavanjem nastavnika ojačat će se njihovi kapaciteti za praćenje potreba i promjena na tržištu rada i osuvremenjivanje nastave. Krajnji cilj je omogućiti učenicima stjecanje kompetencija relevantnih za tržište rada za koje se obrazuju, te time veću zapošljivost i samo-zapošljivost	2,384,242.36	2,384,242.36	100
18.	HR.3.1.14-0050	Strukovna škola Virovitica Vukovarska cesta 1, 33 000 Virovitica	Postani poduzetnik budućnosti - budi Epoduzetnik	Osnovna ideja projekta je modernizirati postojeće kurikulume za zanimanje ekonomist i komercijalist. Uočeno je da sadašnji kurikulumi ne uključuju znanja iz e-poslovanja na kojima se temelji moderno poduzetništvo. Cilj je edukacijom nastavnika proširiti znanja iz e-poduzetništva te tako doprinijeti da se ta znanja kroz nastavni proces šire na učenike koje se želi potaknuti na moderan pristup poduzetništvu, osnivanju i vlastite tvrtke i samozapošljavanju korištenjem svih mogućnosti koje pruža moderna tehnologija i e-alati.	1,397,386.67	1,397,386.67	100
19.	HR.3.1.14-0043	Poljoprivredna i veterinarska škola Osijek Jadravska 20, 31 000 Osijek	Zelena mreža	Ovim projektom će se osuvremeniti strukove kurikulume stručno teorijskih predmeta i praktične nastave za zanimanje vrtlar i cvjećar, s posebnim naglaskom na inovativno provođenje praktične nastave kroz partnerski odnos u procesu obrazovanja te kroz povezivanje s drugim školama i ostalim dionicima odgojno obrazovnog procesa na lokalnoj, regionalnoj i nacionalnoj razini u cilju omogućavanja novih, relevantnih kompetencija učenika za veću konkurentnost na tržištu rada, te kroz stručno usavršavanje nastavnika za suvremen pristup odgojno - obrazovnom procesu.	775,326.11	775,326.11	100

20	HR.3.1.14-0053	Elektrostrojarska škola Hallerova aleja 5, 42000 Varaždin	Kroz školski kurikulum do suvremenih sadržaja i metoda u studijskoj produkciji	Projekt će ojačati stručne i operativne kapacitete partnerskih strukovnih škola potrebnih za izradu inovativnog školskog kurikuluma i metoda rada na području suvremene studijske produkcije u skladu s potrebama poslodavaca i trendovima u audiovizualnoj industriji/elektroničkim medijima i osigurati stjecanje suvremenih kompetencija učenicima koji pohađaju četverogodišnji program "Medijski tehničar" kroz uvođenje izbornog modula "Suvremena studijska produkcija" i fleksibilnih nastavnih materijala usklađenih sa tehnološkim napredkom u audioaudiovizualnoj industriji.	2,191,727.24	2,191,727.24	100
21	HR.3.1.14-0063	Srednja škola kneza Branimira Antuna Mihanovića 19, 23 420 Benkovac	Upravljajmo budućnosti	Srednja škola Kneza Branimira u partnerstvu s Tehničkom školom Nikole Tesle planira kroz projekt modernizirati 6 kurikuluma, kroz uvođenje predmeta "Sustav upravljanja kvalitetom". Kurikulumi će biti modernizirani u skladu s ishodima učenja Hrvatskog kvalifikacijskog okvira. Škole će u projekt uključiti 40 nastavnika, koji će proći edukaciju iz Novih nastavnih metoda, izrade kurikuluma i usavršavanje iz struke, a zajedno sa školama će proći certificiranje za provođenje norme ISO 9001. Rezultat će biti kurikulumi usklađeni s potrebama tržišta rada.	2,481,534.45	2,481,534.45	100
22	HR.3.1.14-0051	Ekonomska škola Vukovar Stjepana Filipovića 6, 32 000 Vukovar	Modernizacija kurikuluma Vježbenička tvrtka	Ciljevi su poboljšati zapošljavanje učenika koji završe obje strukovne škole, razviti i usvojiti metode i mehanizme za usklađivanje rezultata učenja s potrebama regionalnog tržišta rada te modernizirati kurikulume vježbeničkih tvrtki. Usvajanjem novih znanja i vještina profesori će steći će kompetencije za efikasnije prenošenje znanja na učenike čime će dovesti do povećanja relevantnosti kvalifikacija učenika na tržištu rada. Ovi projektom izravnu korist imat će su nastavnici predmeta Vježbenička tvrtka i nastavnici predmeta Knjigovodstvo iz EŠVU i EŠVK te učenici 3. i 4. razreda EKVU i EKVK.	1,220,940.00	1,220,940.00	100
23	HR.3.1.14-0025	Prirodoslovno - grafička škola Zadar Perivoj Vladimira Nazora 3, 23 000 Zadar	Radio - osnova medijske pismenosti	Projekt je usmjeren na modernizaciju kurikuluma za zanimanje medijski tehničar u skladu s potrebama tržišta rada. Kako bi nove metode, aktivnosti i sadržaji bili uspješno implementirani projekt uključuje stručno usavršavanje nastavnika vezano za razvoj stručnih i pedagoških kompetencija, razvoj nastavnih pomagala kao i nabavu opreme potrebne za pružanje suvremene nastave.	1,897,194.00	1,897,194.00	100
24	HR.3.1.14-0026	Drvodjeljska škola Zagreb Savska cesta 86, 10 000 Zagreb	Modernizacija strukovnih programa u Drvodjeljskoj školi Zagreb	Drvodjeljska škola Zagreb uočila je potrebu za modernizacijom kurikuluma dva programa; -za program Šumarskog tehničara (godišnje upisuje 25 učenika), zbog nesklada između broja nezaposlenih (740) i potražnje (24) prema evidenciji HZZ-a; i za program Tehničara zaštite prirode (upisuje 24 učenika) koji je razvijen za potrebe parkova prirode i nacionalnih parkova za rendžerima/nadzornicima i čuvarima. Neophodno je usklađivanje s potrebama tržišta rada i proširenje kompetencija učenika kako bi se osigurala bolja zapošljivost/samozapošljivost učenika.	2,118,290.55	2,118,290.55	100

25	HR.3.1.14-0058	Poljoprivredna, prehrambena i veterinarska škola Stanka Ožanića Dr. Franje Tudmana 24/H, 23 000 Zadar	Primjena inovativnih metoda podučavanja i komunikacije sukladno smjernicama ruralnog razvoja	Zastarjele metode poučavanja i prenošenja znanja čine nastavu neatraktivnom, a modernizacija školskog kurikulumu, uvođenjem hidroponskog uzgoja jagoda kao inovativne metode za razvijanje relevantnih strukovnih kompetencija profesora i učenika, uz stručno usavršavanje profesora omogućit će korištenje novih metoda poučavanja kojima će se motivirati i animirati učenike za rad u grupama te transfer stečenih znanja i praktičnog iskustva kroz suradnju sa projektnim partnerima čime će se pozitivno djelovati na jačanje svijesti ciljanih skupina o važnosti cjeloživotnog učenja i usavršavanja.	1,291,635.00	1,291,635.00	100
26	HR.3.1.14-0014	Tehnička škola i prirodoslovna gimnazija Ruciera Boškovića Vukovarska cesta 209, 31 000 Osijek	Inovativna škola za zelenu budućnost	Projektom Inovativna škola za zelenu budućnost ojačat će se kapaciteti strukovnih nastavnika potrebnih za uvođenje modernih pristupa u poučavanju usmjerenih na učenike te razvoj kompetencija učenika u području suvremenih tehnoloških spoznaja, s naglaskom na zaštitu prirode i okoliša. Poboľšanjem ljudskih i materijalnih potencijala u školi podići će se konkurentnost učenika i potaknuti cjeloživotno učenje neophodno za prilagodbu promjenama tržišta rada.	1,245,990.62	1,245,990.62	100
27	HR.3.1.14-0062	Srednja škola Ivanec Eugena Kumičića 7, 42 240 Ivanec	Suvremene metode u nastavi (SMUN)	Zastarjeli sustav strukovnog obrazovanja nudi usko specijalizirane programe obrazovanja uslijed nemogućnosti korištenja suvremene informacijsko-komunikacijske tehnologije i neadekvatne osposobljenosti nastavnika. Cilj projekta je pružiti potporu ustanovama strukovnog obrazovanja i nastavnicima kako bi svojim učenicima mogli osigurati stjecanje modernih kompetencija i pristup najnovijim tehnologijama podižući tako njihovu zapošljivost i relevantnost njihovih kvalifikacija na tržištu rada.	1,514,150.04	1,514,150.04	100
28	HR.3.1.14-0041	Strojarska i prometna škola Varaždin Hallerova aleja 3A, 42 000 Varaždin	Engleski i njemački jezik u strojarstvu i prometu interaktivno - EDSIPI@	Strojarska i prometna škola Varaždin će u suradnji s 4 partnerske škole na području prometa i logistike te strojarstva uvođenjem dodatnih strukovnih sadržaja na stranom jeziku (engleski i njemački jezik) osigurati podizanje učeničkih znanja i kompetencija. Novi sadržaji biti će u skladu sa stvarnim potrebama realnih tvrtki okrenutih međunarodnom tržištu i pratit će najnovije inovacije, tehnologije i zanimljivosti u struci na engleskom/njemačkom jeziku. Učenici će biti spremniji za mobilnost i trajno usavršavanje koje podrazumijeva potrebna specifična znanja stranih jezika struke.	1,957,413.03	1,729,434.13	88.35