

LISTA REALIZOVANIH POSLOVA

REFERENCE LIST

Investor	Price (KM)without VAT	Project	Quantity(m), percentage of core	Contact
China national Aero-Technology International Engineering Corporation Branch Company, February Foča 2022-	449.930,00	Izvođenje geoloških istraživanja na lokacijama budućih mini hidroelektrana B-1, B-2a i B-3, na rijeci Bistrici. <i>Conducting geological research at the locations of future mini hydro power plants B-1, B-2a and B-3, on the river Bistrica.</i>		Jichao Wu wujc@gc.avic-intl.cn 065/817-131
Medoš ONE d.o.o. January 2022-	683.535,20	Izrada injekcione zavese i izvedba pijezometrijskih bušotina na brana Medoš <i>Production of injection curtain and construction of piezometric boreholes on the Medoš dam</i>		Nikola Krunić krn@minecogroup.com 066/240-842
Ar Core Ulaganja d.o.o. Banja Luka Avgust 2020-	3.155.769,15	Projekat detaljnih geoloških istraživanja rude litijuma, na lokalitetu Lopare <i>Project of detailed geological research of lithium ore, at the Lopare site</i>	Istražno bušenje sa jezgrovanjem <i>Exploratory drilling with coreing</i> 12.426,40 m	Vladimir Rudić v.rudic@arcore-lithium.com 065/144-777
Sinohydro corporation LTD Kalinovik September 2021-	402.564,1	Projekat izgradnje HE Ulog snage 35 MW na gornjem toku rijeke Neretve u opštini Kalinovik <i>Construction project of HPP Ulog with a capacity of 35 MW on the upper course of the Neretva River in the municipality of Kalinovik</i>		Zhongquan Tian tian55894915@gmail.com 066/707-129
„EASTERN MINING“ d.o.o. 2018-2021	4.157.304,08	Projekat detaljnih geoloških istraživanja olova, cinka i barita sa pratećom asocijacijom elementa istražnim bušenjem wire-line sistemom na lokalitetu Rupice, opština Vareš. <i>Project based on detailed exploration of lead,zinc and barite followed by exploratory drilling executed with wire-line system located in Rupice,Vareš municipality.</i>	Istražne bušotine-Exploracion boreholes 15393,1m; Horizontal boreholes 210m; Bunari - the wells 945,5m	Adnan Teletović at@adriaticmetals.com 062/577-869

„MESSER BH GAS“ July - September 2021	192.901,00	Reparacija bunara 495 m dubine usled propadanja obložne kolone opština Petrovo <i>Repair of the well 495 m deep due to the collapse of the casing pipe , municipality Petrovo</i>	Bunar-The well 495m	Milorad Đurkvić, Milorad.Djurkovic@messer.ba 063/526203
“EFT SE BILEĆA” d.o.o. Bileća November 2020 – January 2021	89.608,00	Geotehnička istraživanja za potrebe izgradnje solarne elektrane SE BILEĆA, opština Bileća <i>Geotechnical exploration necessary for bulding solar power plant SE BILEĆA, municipality Bileća</i>		Željko Zubac, Zeljko.Zubac@eft-group.net 065/745-723
„Vitinka eksploatacija“ d.o.o. May 2021	15.000	Geofizičkih istraživanja radi definisanja perspektivne lokacije za bunar. Geophysical research to define a perspective location for a well.		Gvozden Stevanović, 056/310-123 vitinka@vitinka.com
“AR CORE” d.o.o. Banja Luka Avgust 2020 – December 2021	2.511.314,41	Projekat detaljnih geoloških istraživanja litijuma, opština Lopare <i>Project based on detailed exploration of lithium, municipality Lopare</i>	15 850m	Vladimir Rudić, v.rudic@arcore-lithium.com 065/144-777
“EFT HE ULOG” d.o.o. Kalinovik July - November 2020	469.014,20	Geotehnička istraživanja za potrebe izgradnje hidroelektrane HE ULOG, opština Kalinovik <i>Geotechnical exploration necessary for building hydroelectric power plant „HE ULOG“, municipality Kalinovik</i>		Goran Minić, goran.minic@eft-group.net 066/280-738
“ZEMA” d.o.o.- Tešanj Avgust - November 2020	340.959,80	Hidrogeološki istražni radovi na lokalitetu Raduša, opština Tešanj za potrebe flaširanja prirodne mineralne gazirane vode „Tešanjski kiseljak“ <i>Hydrogeological exploration project at Raduša site, Tešanj municipality for purpose of bottling natural mineral sparkling water „Tešanjski kiseljak“</i>	Istražne bušotine- Exploracion boreholes 429,20m Bunari - the wells 433,20m	Elvir Bećarević, zemadoo@hotmail.com 032/ 650-552
“BRILLANT 3221. GmbH” Berlin Jun 2020	115.730,84	Projekat detaljnih geoloških istraživanja dolomita, Kupres <i>Project based on detailed exploration of dolomit, municipality Kupres</i>	Istražne bušotine- Exploracion boreholes 589,20m	Jan Wever jwever@tonline.de
Zavod za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju “Dr Miroslav Zotović” February 2020	291.226	Projekat istraživanja termomineralne vode i izvođenje eksploatacionih bunara na lokalitetu „Šeher Banja-Srpske Toplice“ <i>Project exploration of thermal groundwater and performing exploration wells on location „Šeher Banja-Srpske Toplice“</i>	Istražne bušotine- Exploracion boreholes 287m Bunari - the wells 280m	Radenko Sironjić, radenko.sironjic@ms.zotovicbl.org 065/673-896
„EFT rudnik i termoelektran	497.844,00	Projekat detaljnih geoloških istraživanja uglja na lokalitetu Ostružnja, Stanari.	Istražne bušotine-	Tatjana Blagojević,

a Stanari“ d.o.o. May-August 2019		<i>Project based on detailed exploration of coal located in Ostružnja, Stanari</i>	Exploracion boreholes 3287,60m	tatjana.blagojevic@eft-stanari.net 065/650-609
„Tehnogas Kakmuž“a.d. 2020	100.164,76	Reparacija bunara na lokalitetu Kakmuž <i>Reparations of the well located in Kakmuž</i>	Bunar-The well 200m	Mladen Ristić 053 /252- 040 m.ristic@soltgp.ba
„Tuzlanski Kiseljak“d.o.o. July-Avgust 2019	140.714,00	Projekat detaljnih hidrogeoloških istraživanja pitnih i mineralnih podzemnih voda i CO ₂ gasa, izvođenje istražnih eksploatacionih bunara na izvorištu Tuzlanski kiseljak u Ljubačama,grad Tuzla. <i>Project based on detailed hydrogeological exploration of drinking and mineral groundwater and CO₂ gas, conducting exploration wells at the well Tuzlanski kiseljak in Ljubačama,municipality Tuzla.</i>	Bunar-The well 150m	Sead Grebović 035/300-100 sead.grebovic@pivaratuzla.com.ba
„Tehnogas Kakmuž“a.d. March 2019	110.371,00	Projekat reparacije bunara GB-6 na lokalitetu Kakmuž <i>Project based on reparations of the GB-6 well located in Kakmuž</i>	Bunar-The well 200m	Mladen Ristić 053 /252- 040 m.ristic@soltgp.ba
„Tehnogas Kakmuž“ a.d. February – December 2018	1.100.000,00	Projekat detaljnih hidrogeoloških istraživanja termomineralne vode i CO ₂ gasa i izvođenje IEB TGP- 3 na ležištu u Kakmužu, opština Petrovo <i>Project based on detailed hydrogeological exploration of thermal groundwater and CO₂ gas and performing IEB TGP-3 at the Kakmuž site, Petrovo municipality</i>	Bunar-The well 900m	Mladen Ristić 053 /252- 040 m.ristic@soltgp.ba
„Vitinka eksploatacija“ d.o.o. February 2019	63.675,00	Izvođenje istražne bušotine za mineralnu vodu IB-5.1 na lokalitetu Skočić,grad Zvornik <i>Performing exploration wells for mineral water IB-5.1 on location Skočić, municipality Zvornik</i>	Istražna bušotina- Exploracion borehole 282,7m	Gvozden Stevanović, 056/310-123 vitinka@vitinka.com
Zavod za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju „Dr Miroslav Zotović“- December 2018	343.430,00	Projekat detaljnih hidrogeoloških istraživanja termomineralne vode, istražna bušotina i eksploatacioni bunar Slatina ,opština Laktaši <i>Project based on detailed hydrogeological exploration mineral groundwater, exploration borehole and exploitative well Slatina, municipality Laktaši</i>	Istražna bušotina- Exploracion borehole 552m Bunar-The well 272m	Radenko Sironjić, radenko.sironjic@ms.zotovicbl.org 065/673-896
„Integral inženjering“ d.o.o.	19.100,00	Konsolidacija i zaptivanje pukotina u tunelskoj građevini HE Dabar <i>Consolidation and sealing cracks in the tunnel structure HE Dabar</i>		Vlajko Nikolić vlajko.nikolic@integralrupa.com

December 2018				
„Ibis-Inženjering“ d.o.o. July 2018	53.513,00	Izvođenje radova na izradi bunara za potrebe grijanja poslovnog-objekta „TC BINGO“, Živinice <i>Construction works for the well needed for the heating of the business building "TC BINGO", Živinice</i>	Bunar-The well 100m	Branko Ivanković, ivankovic@ibis.ba
„Arcelor Mittal Prijedor“ d.o.o. July-August 2018	133.200,00	Projekat istraživanja rude gvoždja wire-line sistemom na lokalitetu Omarska, opština Prijedor, <i>Project based on iron ore exploration with wire line systems on location Omarska, municipality Prijedor</i>	Istražne bušotine- Exploracion boreholes 900m	Nenad Raković nenad.rakovic@arcelor mittal.com
„Arcelor Mittal Prijedor“ d.o.o. May-Jun 2018	94.200,00	Projekat istraživanja rude gvoždja wire-line sistemom na lokalitetu Omarska, opština Prijedor <i>Project based on iron ore exploration with wire line systems on location Omarska, municipality Prijedor</i>	Istražne bušotine- Exploracion boreholes 600m	Nenad Raković nenad.rakovic@arcelor mittal.com
„ZEMA“ d.o.o. Tešanj February 2018	251.502,86	Hidrogeološki istražni radovi na lokalitetu Raduša, opština Tešanj za potrebe flaširanja prirodne mineralne gazirane vode „Tešanjski kiseljak“ <i>Hydrogeological exploration project at Raduša site, Tešanj municipality for purpose of bottling natural mineral sparkling water „Tešanjski kiseljak“</i>	Istražne bušotine- Exploracion boreholes 340m Bunar-The well 190m Bunar-The well 150m	Elvir Bećarević zemadoo@hotmail.com 032/ 650-552
„Vitinka eksploatacija“ d.o.o. May-November 2018	401.582,89	Hidrogeološki istražni radovi na lokalitetu Raševo, opština Milići za potrebe flaširanja prirodne mineralne negazirane vode „VIVIA“ <i>Hydrogeological exploration project at Raševo site, municipality Milići for the purpose of bottling natural mineral sparkling water „VIVIA“</i>	Istražna bušotina- Exploracion borehole 254m Bunar-The well 191m	Gvozden Stevanović, 056/310-123 vitinka@vitinka.com
„Geo Test“ d.o.o. Sarajevo April 2015	324.780,00	Hidrogeološko istražno bušenje, Boljanić, Dobo <i>Hydrogeological exploratory drilling, Boljanić, Dobo</i>	Bunar-The well 780m	Damir Kasum, 033 266 306 geotest@email.com
„Geo Test“ d.o.o. Sarajevo April 2015	338.240,00	Hidrogeološko istražno bušenje, Ševarlije, Dobo <i>Hydrogeological exploratory drilling, Ševarlije, Dobo</i>	Bunar-The well 710m	Damir Kasum, 033 266 306 geotest@email.com
„BBM-Vareš“ d.o.o.	72.975,70	Istražno bušenje uglja u Bištranima , opština Kakanj		Izudin Sjerotanović, 032 849 010

January 2018		<i>Exploratory drilling of coal in Bištrani, municipality Kakanj</i>	Istražne bušotine- Exploracion boreholes 744,65m	infobih@operta-bbm.de
„MESSER BH GAS“ April-July 2016	627.040,00	Istraživanje CO ₂ gasa i termalne vode opština Petrovo <i>Exploration CO2 gas and thermal water , municipality Petrovo</i>	Istražna bušotina- Exploration borehole 510m Bunar-The well 495m	Harun Gadžo, 061 525 458 harun.gadzo@messer.ba
„Antimon“ d.o.o. Banja Luka August 2015	104.492,50	Istraživanje ležišta Antimona u Novom Goraždu <i>Exploration of Antimony in Novo Goražde</i>	Istražne bušotine- Exploracion boreholes 593,5m	Sava Mandić, 065 663 338 mas@minecogroup.com
„WESTERN MINING“ d.o.o. 2014		Istražno bušenje, istražne brazde u dužini od 1650m, geološko kartiranje terena na lokalitetu „Čelebići“, opština Foča <i>Exploratory drilling and excavations in length of 1650m, geological mapping located on „Čelebići“ site, municipality Foča</i>	Istražna bušotina- Exploracion borehole 117m	Vladimir Rudić, 065/144 -777
„BBM Sarajevo“ d.o.o. 2017	140.850,00	Istraživanje ležišta zlata i bakra u Bakovićima opština Fojnica <i>Exploration of the copper and gold in Bakovićima, municipality Fojnica</i>	Istražne bušotine- Exploracion boreholes 820,30m	Ermin Operta, 033 563 050 infobih@operta-bbm.de
VITINKA eksploatacija d.o.o. Kozluk 2019		Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi podzemnih pitkih voda na ležištu „Banjica“ u Raševu, opština Milići sa stanjem 31.05.2019. godine	Izrada elaborata o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi	Gvozden Stevanović, 056/310-123 vitinka@vitinka.com
JP „Direkcija za izgradnju i razvoj grada Doboja“ d.o.o. 2018		Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi podzemnih voda kao subgeotermalnih resursa na izvorištu „Osnovna škola“ u Ševarlijama, grad Doboje sa stanjem 31.12.2017. godine	Izrada elaborata o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi	053 208 611
Messer BH gas d.o.o. Sočkovac 2018		Elaborat o klasifikaciji, kategorizaciji i proračunu rezervi CO ₂ gasa i termomineralne vode na ležištu „Ciguše – Bare“ u Sočkovcu, opština Petrovo sa stanjem 30.06.2018. godine	Izrada elaborata o klasifikaciji i kategorizaciji rezervi	Milorad Đurković direktor 063526203

Direktor: Marko Vidčić, mast.inž.geol


