



РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
ГЕОЛОШКИ ЗАВОД НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Геолошки завод на
Република Македонија

Бр. 03-123/15

14. 04. 2015 год.

СКОПЈЕ

Годишен извештај
за работата на Геолошкиот завод на Република Македонија
во 2014 година

Скопје, април 2015

1. ВОВЕД

Согласно Законот за Геолошкиот завод на Република Македонија („Службен весник на Република Македонија“ бр. 136/12 и 41/14) и Законот за минерални сировини („Службен весник на Република Македонија“ бр. 136/12, 25/13, 93/13, 44/14 и 160/14), Геолошкиот завод на Република Македонија (во натамошниот текст: Геолошки завод) е надлежен да:

- врши истражувачки, стручно аналитички и други работи од областа на основните геолошки истражувања кои се од јавен интерес на Република Македонија, а кои се однесуваат на изработка на основните геолошки, хидрогеолошки, инженерскогеолошки, геохемиски, геофизички, сеизмотектонски и други геолошки карти;
- врши подготвка за нивно печатење;
- врши утврдување на закономерноста на концентрацијата и разместувањето на природните минерални сировини во земјината кора;
- ги подготвува геолошките подлоги за просторно планирање, градежништво, водоснабдување, земјоделство, шумарство, урбанизација и изградба на инфраструктурни објекти;
- учествува во изработката на стратегијата за геолошки истражувања, одржливо искористување и експлоатација на минералните сировини;
- воспоставува контакти со меѓународни геолошки институции преку размена на геолошки информации, за геолошкиот состав и структура на земјината кора, подготвува и реализира заеднички истражувачки проекти;
- ги подготвува податоците за меѓународниот геолошки информациски систем;
- ја предлага програмата за основните геолошки истражувања на просторот на Република Македонија до Владата на Република Македонија;
- ги архивира, управува и издава податоци од основните геолошки истражувања;
- ги архивира, управува и издава податоци од деталните геолошки истражувања, резултати во сопственост на Република Македонија;
- ги архивира, управува и издава податоци од научните и проспекциските геолошки истражувања и
- го креира и да го развива единствениот геолошки информациски систем и да дава информации и податоци на корисниците на резултатите од геолошките истражувања,
- издава согласност за вршење на научни геолошки истражувања и
- врши стручна оцена (ревизија) на геолошката документација.

Согласно член 5 алинеја 3 од Законот за Геолошкиот завод на Република Македонија, Геолошкиот завод изготвува Годишен извештај за работа, кој го доставува на усвојување до Владата на Република Македонија.

Годишниот Извештај содржи податоци за видот и обемот на реализираните работи и спроведени активности од надлежност на Геолошкиот завод за периодот од 01.01.2014 година до 31.12.2014 година.

2. ДООПРЕМУВАЊЕ, ОДРЖУВАЊЕ И ОБЕЗБЕДУВАЊЕ НА РАБОТНИ ПРОСТОРИ

За вршење општи и заеднички работи и услуги, за потребите на Геолошкиот завод, во февруари е потписан, односно продолжен е договорот за 2014 година со Служба за општи и зеднички работи на Владата на Република Македонија (во натамошниот текст: СОЗР).

За тековно одржување (водоводна, електрична инсталација, греене и др.) на работните простории во 2014 година и за секојдневно одржување на хигиена за период од 2 месеци ангажиран е “Секјуриком мултисервис интернационал” ДОО Скопје, со приклучување на Геолошкиот завод во Анекс на договор со СОЗР (бр. 03-8/2 од 27.02.2014 година). Одржувањето на хигиена од овој субјект е реализирано само за период од 03.02.2014 до 31.03.2014 година, а во натамошниот период хигиената во работните простории ја одржуваше Геолошкиот завод.

За телекомуникациски врски, во февруари 2014 година, се набавени 3 фиксни телефонски линии со 3 телефонски апарати и 14 телефонски броја со апарати за мобилна телефонија, со приклучување на Геолошкиот завод кон договорите на СОЗР со Македонски Телеком АД Скопје и Т-Мобиле Македонија АД Скопје.

Во функција на одржување на работните простории, во јуни 2014 година, извршена е реконструкција на една просторија на Геолошки завод, со рушење и молерско-фарбарски работи на плафонот и на дел од сидовите.

3. ЕДУКАЦИЈА И СТРУЧНО УСОВРШУВАЊЕ НА ВРАБОТЕНИТЕ

Едукација и стручно усвршување на вработени е реализирана преку нивно учество во обуки, собири и конгреси.

Обуките кои се реализирани од страна на вработените се: обука за Arc Gis for Server: Site Configuration and Administration (ArcGis сервер: конфигурација и администрација) и обука за ArcGis креирање на геодата бази на податоци. Обуките се спроведени од страна на ГИС ESRI сертификувани тренери од ГДи ГИСДАТА ДООЕЛ Скопје.

Учество на втор меѓународен научно-стручен собир на тема Геологија на Република Српска и на регионот со пленарна сесија: Улога и соработка на геолошките заводи во геолошките истражувања” во Зворник, Република Српска - БиХ и учество на XVI Конгрес на геолози на Србија во Долни Милановац, на тема “Оптимално истражување и одржливо користење на геолошките ресурси.

4. ИЗВРШЕНИ РАБОТИ ВО 2014 ГОДИНА

4.1. Тековни активности

Во текот на 2014 година, Геолошки завод има многубројни и разновидни активности поврзани со законска регулатива, правни, општи, финансиски и други работи, од кои најважни се:

- Правилници и други подзаконски акти од надлежностите на Геолошкиот завод;
- Тарифник за висината на надоместокот за користење и увид во податоците од Геолошкиот информативен систем како и за користење на резултатите од геолошките истражувања;
- Годишниот извештај за работата на Геолошкиот завод на Република Македонија во 2013 година;
- Учество во изработката на измените и дополнувањата на Законот за минерални сировини, во деловите кои се однесуват на научните и проспекциските геолошки истражувања, како и за другите делови од законот кои се во надлежност на Геолошкиот завод;
- Учество во изработка на правилниците за основни и детални геолошки истражувања кој произлегуваат од Законот за минерални сировини;
- Учество во изготвување на измени и дополнувања на Законот за Геолошкиот завод на Република Македонија;
- Учество во работа на работни групи на Комитетот за здравје и животна средина;
- Учество во работа на работни групи на Генералниот секретаријат на Владата на Република Македонија, со цел подобрување на состојбата во рударството и во работна група за подготовкa на измени на законската регулатива во областа рударство за донесување на два одделни закони за геолошки истражувања и Закон за рударство;
- Активности за отварање на трезорска сметка "787" на Геолошкиот завод и за отварање на приходни шифри;
- Издавање на согласност за вршење на научни геолошки истражувања и
- Давање советодавни услуги (стручни мислења, информации и анализи од областа на геологијата и минералните сировини) на Владата на Република Македонија и на другите државни органи.

4.2. Архивирање, управување и издавање на податоци од геолошките истражувања и формирање на библиотека и геолошки информациски систем на Република Македонија

Во текот на 2014 година, е продолжена постапката за преземање на геолошката документација од Архивот на Република Македонија и од другите институции во Република Македонија.

Од библиотеката на некогашниот ОП ГЕОИНСТИТУТ – Скопје преземени и пренесени се полици и истите се обработени и повторно монтирани, т.е. прилагодени се според условите во нашите простории.

Од Архивот на Република Македонија, преземена е непопишана документација во количина од околу 20м³, која е сместена во просториите на Геолошкиот завод, и истата е сортирана, класифицирана, евидентирана и архивирана.

Во период од 22.09.2014 - 26.09.2014, од 13.10.2014 - 17.10.2014 и од 27.10.2014 - 31.10.2014 година, во Архивот на Југославија, Белград, тим на Геолошкиот завод изврши скенирање на голем дел од геолошка документација, која се однесува на територија на Република Македонија, и истата е архивирана на еден од серверите на Геолошкиот завод.

Со набавката на нова информатичка опрема, која вклучува сервер и дополнителен складишен простор (storage), ќе се овозможи складирање на целокупната документација во дигитален формат. Пристапот до неа ќе биде овозможен преку интерно развиена софтверска апликација со цел да се зачува интегритетот на податоците и да се води сметка за нивната безбедност.

Целокупната геолошка документација во хартиена форма, која е преземена од Архивот на Република Македонија и од другите институциите од јавниот и приватниот сектор во Република Македонија, како и геолошката документација која се собира од концесионерите во постапките за вршење на стручна оцена (ревизија) на геолошката документација од основните, проспекциските и деталните геолошки истражувања и давање согласност за вршење на научни геолошки истражувања, се архивира во геолошкиот архив на Геолошкиот завод, односно во формираната библиотека на документацијата од геолошките истражувања, која времено е сместена во една од просториите на Геолошкиот завод. Во библиотеката се архивирани преку 2.100 примероци на разновидна документација, главно од областа на геологијата и рударството, а се состои од проекти, елаборати, извештаи, студии, експертизи, анализи, карти, толкувачи, книги, научни трудови, списанија и друга разновидна документација. Во натамошниот период, геолошкиот архив континуирано ќе се развива и надополнува со нова геолошка документација и истата ќе се имплементира во единствениот Геолошки информациски систем на Република Македонија.

4.3. Проект за искористување на енергија од карпи (петротермална енергија)

Со цел анализа на постојната геолошка документација со проверка на методологијата и предложените истражни работи од двата проекти (Проект за вршење на детални геолошки истражувања на петротермална енергија на локалитетот "Кратовско-Злетовска област" и Проект за локалитетот "Дојран"), со меѓународен јавен повик се формира експертска работна група. Работната група направи анализа на постојната геолошка документација према степенот на располагање со податоци и истата дава приоритет на проектот поврзан со Кратовско злетовската вулканска област, а воедно укажува и на потребата од доистражување и доработка за припрема за аплицирање за финансирање на проектите преку донацији-грантови од ЕУ-фондовите (предлог: програма на ЕУ HORIZON 2020).

4.4. Програма за основни геолошки истражувања за 2014 година

Програмата за основни геолошки истражувања за 2014 година е усвоена од страна на Владата на Република Македонија во месец јануари 2014 година („Службен весник на Република Македонија“ бр. 19/14), и истата е изменета во март 2014 година („Службен весник на Република Македонија“ бр. 58/14).

Постапката за реализација на Програмата за основни геолошки истражувања за 2014 година започна на 13.05.2014 година, а заврши со поништување на истата на 24.11.2014 година поради немање соодветни понуди од економски оператори т.е. за сите четири делови од горенаведената програма, понудени се цени поголеми од предвидените буџетски средства.

4.5. Дигитализација на основните геолошки карти на Република Македонија

Оваа активност опфаќа скенирање, геореференцирање и средување на метаподатоци на:

- геолошки карти во мерка 1 : 200 000 и тоа: Хидрогеолошка карта на минералните, термалните и термоминералните води на Р.М., Хидрогеолошка карта на Р.М., Инженерскогеолошка карта на Р.М. (реонизација на теренот по стабилност и сеизмичност), Карта на минерални сировини на Р.М. (рудни и рудоносни формации), Инженерскогеолошка карта на Р.М., Металогенетска карта, карта на магматски формации на Р.М., Основна геолошка карта на Р.М. и Тектонска карта на Р.М.
- геолошки карти во размер 1:500 000 и тоа: Гравиметриска карта на Р.М., Геомагнетна карта на Р.М. и Регионална геолошка карта на Р.М. и 1:500 000, и
- Дигитализација на други аналогни геолошки карти за потребите на ГИС.

4.6. Имплементација на географскиот информациски систем (ГИС) во геологијата

Оваа активност опфаќа подготвителни работи (скенирање, дигитализација и векторизација) за изработка на проект „Дигитална геолошка карта на Република Македонија во мерка 1:25 000 со методологија на ГИС“.

Овие работи се одвиваат по фази, кои се започнати во декември 2013 година. Врз основа на тековните резултати за изработка на студијата за ГИС, подготвена е методологија и извршена е дигитализација на полигонските објекти за подрачјето на цела Република Македонија. Во текот на овој процес, дигитализирани се преку 18.000 полигони во склад со постоечката, важечка основна геолошка карта.

Процесот на дигитализирање е контролиран и дополнет со работа на стручна комисија за усогласување на позиции, типот и протегањето на геолошките единици на споените листови од геолошки карти.

4.7. Креирање на WEB сервис за интерна употреба на Геолошкиот завод

Како резултат на досегашните активности, на серверот во Геолошки завод, за интерна употреба, постоечките геолошки подлоги се подгответи во форма за web сервисот. Конкретно:

- web сервис кој овозможува преглед, пребарување, инструкции и употреба (WFS) во вид на подлоги за други активности во Геолошки завод, а содржи: мрежа на геолошки карти во размер 1:100 000 со индексот на секцијата, името, референтниот толкувач и легенда за секоја карта, како и мрежа на геолошки карти во размер 1:25 000 со индексот и името на секцијата;
- web сервис кој овозможува, преглед и пребарување (WMS) на ефикасен начин со оглед на големите количини на податоци кои се обезбедуваат за повеќе корисници симултано: Растер OGK 1:100 000 за цела Република Македонија и Растер ОГК 1:25 000 за цела Република Македонија.

4.8. Востоставување на соработка со домашни институции

Со цел развој во делот на геолошките достигнувања, Геолошкиот завод потпиша Меморандум за научно-техничка соработка со:

- Технолошко-металуршкиот факултет Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, во рамките на кој е потписан договор и реализиран е заклучокот од Сто и шеесеттата седница на Владата на Република Македонија одржана на 01.10.2013 година, со обврска Геолошкиот завод од својот Буџет да обезбеди 20.000 ЕУР за набавка на лабораториски инструмент - атомски апсорбер на Технолошко-металуршкиот факултет. По тој основ, во октомври 2014 година, исплатени се средства на ТМФ во вкупниот износ од 1.230.000,00 денари, согласно горенаведениот договор.
- Факултетот за природни и технички науки Штип при Универзитетот „Гоце Делчев“, и
- Природно-математичкиот факултет Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ Скопје.

4.9. Стручна оцена (ревизија) на геолошката документација

Согласно измените и дополнувањата на Законот за минерални сировини („Службен весник на Република Македонија“ бр. 93/13) од 07.03.2013 година, Геолошки завод со формирање комисии е надлежен за стручна оцена (ревизија) на геолошката документација.

Во текот на 2014 година, примени се 110 барања за вршење на стручна оцена (ревизија) на геолошка документација (проекти за вршење на детални геолошки истражувања, елaborати за извршените детални геолошки истражувања и елaborати за прекатегоризација на рудните резерви).

Од увидот во евиденцијата, по основ на извршена стручна оцена (ревизија), согласно надоместокот определен во Тарифникот за утврдување на висината на надоместоците за вршење на стручна оцена (ревизија) на геолошката документација и рударски проекти („Службен весник на Република Македонија“ бр. 80/2011) наплатени се средства во износ од 3.815.000,00 денари, кои се приход на Буџетот на Република Македонија.

5. МЕЃУНАРОДНИ АКТИВНОСТИ

Геолошкиот завод, во тек на 2014 година ги имаше следните меѓународни активности:

5.1. Аплицирање во меѓународните проекти на Република Словенија со земјите на Западниот балкан во периодот 2014, 2015 и 2016 година

На 27.01.2014 година, Геолошкиот завод на Република Македонија до Геолошкиот завод на Словенија поднесе апликација за реализација на два меѓународни проекти, кои требаше да ги финансира Министерство за надворешни работи на Словенија во рамките на програмата за Меѓународен развој и соработка на Словенија со Земјите на Западниот балкан во 2014, 2015 и 2016 година и тоа:

- Хармонизација на просторни податоци за исполнување на барањата од INSPIRE директивата со примена во одржливо управување со подземните води и минерални ресурси и
- Градење на капацитетите во Геолошки завод на Република Македонија на полето геохазард во доменот на одржливо управување со водените ресурси.

На 25.09.2014 година, од Геолошкиот завод на Словенија добиено е известување дека двата проекти не се одобрени за финансирање од страна на ЕУ.

5.2. Аплицирање во меѓународен проект SEEPGA (South-Eastern Europe Petroleum Geological Atlas)

Во октомври 2014 година, преку Геолошкиот завод на Словенија аплицирано е за учество во проектот на ЕУ за изработка на Геолошки атлас на нафта во Југо-источна Европа (South-Eastern Europe Petroleum Geological Atlas), наречен SEEPGA. Овој проект, со вредност од 6.000.000,00 евра ќе се реализира во период 2015-2019 година, а со него ќе управува Геолошкиот завод на Холандија (TNO). Во овој проект, Геолошки завод ќе учествува во изработка на геолошки атлас на нафта за територија на Република Македонија.

5.3. Учество во меѓународен проект "Техничка помош за зајакнување на институционалните капацитети за апроксимација и имплементација на еколошка законската регулатива во областа на управување со води во Република Македонија"

Геолошкиот завод, со свои претставници во работна група за хидрогеологија формирана од Министерството за животна средина и просторно планирање - Управа за води, активно учествува во План за управување со сливот на реката Вардар во рамките на проектот: „Техничка помош за зајакнување на институционалните капацитети за апроксимација и имплементација на еколошка законската регулатива во областа на управување со води во Република Македонија (The Vardar River Basin Management Plan within the project "Technical assistance for strengthening the institutional capacities for approximation and implementation of environmental legislation in the area of water management)“.

5.4. Учество во научниот проект за усогласување на геологијата во пограничниот појас на Република Македонија со соседните држави

Во рамките на меѓународниот научен проект Geology of the Greek Macedonian кој го водат професори геолози од Франција J.L. Mercier и Pierre Vergely, во 2013 и 2014 година, извршена е соработка која опфаќа размена на Основна геолошка карта на Република Македонија во размер 1:100 000 (јужни делови) и геолошки карти на Република Грција во размер 1:50 000, на научни геолошки податоци и информации, кои ќе претставуваат дел од меѓународниот географски информациски систем ONE GEOLOGY и за усогласување на геологијата во пограничниот појас со Република Грција. Се планира овој проект да почне да се реализира во 2015 година, по постигнување на договор со геолошките заводи/институти од соседните земји учеснички во проектот.

5.5. Воспоставување на соработка со сродни геолошки институции од регионот

Со цел унапредување и развој на геолошките науки и геолошките истражувања, Геолошки завод на Република Македонија оствари билатерална и мултилатерална соработка со сродни геолошки институции од регионот (Србија, Хрватска, Словенија, Федерација на Босна и Херцеговина, Република Српска, Словенија, Црна Гора), односно научно-стручна соработка која опфаќа консултации и размена на геолошки податоци и информации за подрачјето на државите од поширокиот регион, статусни прашања, законска регулатива, изработка на правилници, упатства и други подзаконски акти од областа на геологија и минерални сировини, изработка на основни геолошки карти, иницирање, подготвка и реализација на регионални и меѓународни истражувачки проекти, размена на стручни кадри и други работи.

Во рамките на овие активности, со Хрватскиот геолошки институт, Република Хрватска потписан е Меморандум за стручно-техничка соработка, додека со Геолошкиот завод на Словенија, Геолошкиот завод на Србија, Федералниот завод за геологија на Федерација Босна и Херцеговина, Републичкиот завод за геолошки истражувања на Република Српска и Завод за геолошки истражувања на Црна Гора е во завршна фаза на потпишување.

5.6. Зачленување на Геолошкиот завод во меѓународни здруженија

Со цел вклучување на Геолошкиот завод во меѓународни текови, воспоставување контакти, размена на информации, како и учества во меѓународни проекти отпочнато е со активности за зачленување во меѓународни здруженија и тоа:

- на 11.03.2014 година е аплицирано, а на 28.04.2014 година Геолошкиот завод е примен на меѓународен конзорциум Геонаучни информации Geoscience Information Consortium (GIC).
- на 29.05.2014 година, аплицирано е за зачленување на Геолошкиот завод во Асоцијација на европски геолошки заводи (EuroGeoSurveys, The Geological Surveys of Europe, скратен назив EGS) со седиште во Брисел. Од EGS, апликацијата е прифатена и официјален прием во членство на EGS е закажан на 24.03.2015 година во Брисел и
- на 29.05.2014 година, аплицирано е за зачленување на Геолошкиот завод во светската асоцијација ONE GEOLOGY .

6. ФИНАНСИСКИ ДЕЛ

6.1. Јавни набавки

Во Годишниот план за јавни набавки (ПЈН) во 2014 година број 03-47/1 од 30.01.2014 година, предвидени се вкупно 26 јавни набавки. Од нив, 5 (пет) јавни набавки се реализирани преку Централно тело за јавни набавки на Владата на Република Македонија – Служба за општи и заеднички работи. Геолошкиот завод спроведе 4 (четири) јавни набавки од 1 (една) е поништена.

Реализацијата на јавните набавки се пролонгира во втората половина од годината, поради потребата од усогласување со измените и дополнувањата на Законот за јавните набавки и со новонастанатата обврска кон Советот за јавни набавки.

Спроведените јавни набавки се дадени во Табела 2.

Табела 2. Преглед на спроведени јавни набавки на Геолошкиот завод во 2014 година

Број на Оглас	Вид на постапка и предмет на јавна набавка	Избран економски оператор	Проценета вредност во денари без ДДВ	Вкупен износ во денари без ДДВ по склучен договор
01/2014	Барање за прибирање на понуди за услуга: обезбедување на објектот на Геолошки завод на Република Македонија за период од 1 (една) година	НИКОБ ДОО Скопје	300.000	29.568
02/2014	Отворена постапка за доделување на договор за јавна набавка на услуги: Основни геолошки истражувања за 2014 година		Поништена постапка	
03/2014	Отворена постапка за доделување на договор за јавна набавка на стоки: набавка на ново патничко моторно возило за потребите на Геолошки завод на Република Македонија	КАДИС ДОО Скопје	820.000	623.930
04/2014 Дел 1:	Отворена постапка за доделување на договор за јавна набавка на услуги: Интернет и хостинг услуги	НЕОТЕЛ ДОО увоз извоз Скопје	127.000	106.000
Дел 2:	Интернет услуги	НЕОТЕЛ ДОО увоз извоз Скопје		90.000
	Хостинг услуги	НЕОТЕЛ ДОО увоз извоз Скопје		16.000

6.2 Финансиско работење на Геолошкиот завод во 2014 година

Во Буџетот на Република Македонија за 2014 година во раздел 10001-Министерство за економија, програма 21-Геолошки завод на Република Македонија, на сметката 603, планирани се средства за работа во вкупен износ од 41.537.000 денари. Со ребалансот на Буџетот, во септември 2014 година, буџетските средства беа намалени за 18.987.000 денари, и новиот Буџет изнесува 22.550.000 денари.

На сметка 787-приходи од самофинансирачки дејности во Буџетот на Геолошки завод за 2014 година планирани се средства во износ од 5.000.000,00 денари.

Сметковотвествено-финансиските работи ги извршува Службата за општи и заеднички работи на Владата на Република Македонија, согласно склучен договор за вршење општи и заеднички работи и услуги за 2014 година (бр. 03-42/1 од 27.01.2014 година). Поединечно, по контра, со состојба 31.12.2014 година, прегледот на реализација на Буџетот на Геолошки завод за 2014 година е даден во табела 3. Истиот е реализиран во износ од 12.577.657,00 денари или изразено во проценти 57,3 %.

Табела3. Финансиски показатели за реализација на Буџетот со состојба на 31.12.2014година

Реден број	Кonto	Буџет 2014	Буџет 2014 (по ребаланс)	Реализација	Процент на реализација(%) во однос на ребаланс
1	401	5.648.000	4.550.000	4.441.313	97,6
2	402	2.089.000	1.700.000	1.642.281	96,6
3	420	600.000	600.000	307.609	51,2
4	421	3.000.000	2.400.000	1.098.951	45,8
5	423	2.000.000	1.930.000	148.529	7,7
6	424	700.000	700.000	121.217	17,3
7	425	1.000.000	1.592.000	1.123.250	70,6
8	426	300.000	300.000	184.548	61,5
9	464	0	1.320.000	1.260.000	95,4
10	480	21.200.000	2.368.000	778.360	32,9
11	485	4.000.000	3.490.000	735.362	21,1
12	486	1.000.000	1.000.000	736.237	73,6
Вкупно		41.537.000	21.950.000	12.577.657	57,3

За вработените во Геолошки завод на Република Македонија исплатени се бруто плати во износ од 6.083.594,00 денари, што претставува 97,3% реализација во однос на Буџетот, кои се прикажани на конто 401 и 402.

За патните и дневни расходи се реализирани 307.609,00 денари, што претставува 51,2 % реализација во однос на Буџетот, кои се прикажани на конто 420.

За комунални услуги, греене, комуникација и транспортни услуги, се реализирани 1.098.951,00 денари што претставува 45,8% реализација во однос на Буџетот, кои се прикажани на конто 421. Со ребалансот, Буџетот на оваа ставка изнесуваше 3.000.000 денари, но од истата е извршена пренамена на 600.000 денари од страна на Министерството за економија за нивни потреби и Буџетот на ова конто беше намален на 2.400.000 денари.

За материјали и ситен инвентар потрошени се 148.529,00 денари или 7,7% реализација во однос на Буџетот, кои се прикажани на конто 423.

За поправки и тековно одржување се реализирани 121.217,00 денари или изразено во проценти 17,3 % реализација во однос на Буџетот, кои се прикажани на конто 424.

За реализацијата на договорните услуги потрошени се 1.123.250,00 денари што претставува 70,6 % реализација во однос на Буџетот, прикажано на конто 425. Најголем дел од оваа ставка, во износ од 619.632,00 денари е за реализација на заклучокот на дванаесеттата седница на Владата на Република Македонија од 29.07.2014 година, а во врска со реализација на проект за искористување на енергија од карпи (петротермална енергија).

За други тековни расходи се реализирани 184.548,00 денари што претставува 61,5% реализација во однос на Буџетот, кои се прикажани на конто 426. Во оваа ставка, доминантни се обврските спрема Бирото за јавни набавки, како и објавување на огласи по јавни набавки.

Во 2014 година извршен е трансвер на средства кон Технолошко-металуршки факултет за набавка на лабараториски инструмент - атомски апсорбер за научно - истражувачките потреби на факултетот, согласно извадокот од Нацрт - записникот од сто и шеесеттата седница на Влада на Република Македонија од 01.10.2013 година, во износ од 1.230.000,00 денари. Ставката за разни трансвери, конто 464, е со реализација од 1.260.000, денари и претставува 95,4 % реализација во однос на Буџетот.

За купување на информатичка опрема - компјутери, се реализирани 778.360,00 денари што претставува 32,9 % реализација во однос на Буџетот, кои се прикажани на конто 480.

За компјутерски софтвер потрошени се 735.362,00 денари, кои се пренесени обврски од 2013 година по Програмата за основни геолошки истражувања за 2013 година. Реализацијата на оваа ставка во однос на Буџетот изнесува 21,1 % , кои се прикажани на конто 485.

За патничко моторно возило марка (Dacia Sandero) потрошени се 736.237,00 денари што претставува 73,6 % реализација во однос на Буџетот, кои се прикажани на конто 486.