

APPENDICES

- Appendix 1. List of Individuals and entities Interviewed for Study
- Appendix 2. Review of Available Statistics
- Appendix 3. List of Mining-Related Laws
- Appendix 4. List of Mining-Related Sub-Legislative Acts
- Appendix 5. Information on Payments Made by Metal-Mining Companies to the Environmental Protection Fund (Armenian Only)
- Appendix 6. 2015, 2016, and 2017 List of Metal Mining Licensees (Armenian Only)
- Appendix 7. Social and Economic Expenditures Self-Reported by Mining Companies
- Appendix 8. Revenues and Payments Legislative and Institutional Analysis
- Appendix 9. List of Companies with Exploration Licenses (Armenian Only)
- Annex 10. Inclusion of requirements of EITI Standards in the Text of Scoping Study
- Annex 11. Table of Information on Data Availability
- Annex 12. 2016-2017 List of Communities with Extra-Budgetary Funds (Armenian Only)
- Annex 13. Legislative Reform Package as Proposed by the AUA Center for Responsible Mining (Armenian Only)

Appendix 1. List of Individuals and Entities Interviewed for Study

- **State Registration Agency** of RA Ministry of Justice, Deputy Head of the Agency Armen Arakelyan, Head of Division of Reorganizations and Foundations Garegin Khachatryan Adviser Gagik Mkrtchyan
- **RA Central Bank**, Sos Hakobyan Methodologies Legal Adviser of Legal Compliance Division of the Financial Monitoring Center
- **RA Ministry of Finance**, Nairuhi Vetsyan, Head of International Tax and Customs Relations Division Revenue Policy and Administration Methodology Department
- **State Revenues Committee** under RA Government, Head Of Administration Methodology, Procedures and Service Department Arman Poghosyan
- **Mining Agency** under RA Ministry of Energy Infrastructures and Natural Resources:
 1. **Mining Right Formation Division, Gagik Haroyan, Head of the Division**
 2. **Mining Examination and Resource Approval Division, Hrant Avetisyan, Head of the Division**
 3. **Geology, Normative-Methodical and Analysis Division, Shushanik Qerobyan, Head of the Division**
 4. **Subsoil Use Projects, Programs and Agreement Division, Vachagan Harutyunyan, Head of the Division.**
- **Environmental and Mining Inspectorate** under RA Ministry of Natural Protection, Marat Badalyan, Deputy Head
- **Minister of Justice**, Mr. Davit Harutyunyan
- **E&Y Armenia:**
 1. Vahagn Marukhyan, Transaction Advisory Services
 2. Kamo Karapetyan, Senior Manager, Tax & Law
 3. Levon Gevorgyan, Manager, Head of Law Practice
 4. Hripsime Aleksandryan, Manager, Assurance Services
- **BDO Armenia:**
 1. Vahagn Sahakyan, Managing Partner
 2. Hrachyan Hovhannisyan, Head of Service, Audit and Audit Related Services

Appendix 2. Review of Available Statistics

Mining statistics in Armenia is presented through two-digit, five-digit and eight-digit classification of activities. The area of classification by types of economic activity is formulated as follows:

Mining and quarrying which, at two-digit level, is grouped into following types of activity:

- Extraction of metal ore, and
- Mining and quarrying.

Section 1.

1. **The share of mining in national and subnational (marz-level) (including the Yerevan community economy (GDP, employment))** - nationally and subnationally segregated data will be provided to the extent they are available in the databases of the National Statistical Service of Armenia. At national level mining statistics is available in the National Accounts of Armenia, reflected as a type of activity in the industry cluster of GDP and in the Industry Statistics, reflected as a type of activity within the national and subnational industry.
2. GDP - when calculating the GDP index of Armenia, statistical data is maintained for "**Mining and quarrying**" activity type, and there is no information for "**Extraction of metal ore**" component. Information on "Extraction of metal ore" activity type available at the National Accounts of Armenia can be assessed given the relevant data available in the industry statistics - by estimating the share of extraction of metal ore in the "**Mining and quarrying**" activity.

The official statistics in Armenia does not account for GDP at subnational (Marz) level. According to the Methodology, GDP at the level of administrative districts of Armenia is calculated with the help of **gross value added indicator**, exclusive of production and import taxes. Therefore, at Marz level GDP is calculated at basic (non-market) prices. The official statistics of Armenia at Marz level discloses data on output volume by types of economic activity. Henceforth, the GDP index calculated at the level of Marzes in Armenia is an expert judgment, which may have uncertainties.

To conduct a comprehensive assessment of production and revenues in the mining sector, there is sufficient information available in the accounts on GDP production and revenue generation of the National Accounts of Armenia, specifically, on the output volume, the value added, intermediate consumption, revenue generation, depreciation, etc.

Table 1. National Accounts of Armenia, Annual and Quarterly data, Statistical Handbook

Level	National
Frequency	Annual

Time of publication	IV quarter, November
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&year=2017 http://armstat.am/am/?nid=82&id=1839
Type of activity	Mining and quarrying
Indicators	Output in basic prices, million AMD
	Intermediate consumption, million AMD
	Gross value added, million AMD
	Gross value added by domestic private sector, million AMD
	Gross value added by the sector under foreign control, million AMD
	Mining and quarrying, share in GDP, %
	Index of real volume of mining and quarrying, %
	Remuneration of the work of paid employees, million AMD
	Other net taxes on production, million AMD
	Gross profit and gross mixed income, million AMD
	Consumption of basic capital, million AMD
	Net profit and net mixed income of the economy, million AMD
	Gross value added, % of total
	Remuneration of the work of paid employees, % of total
	Other net taxes on production, % of total
	Gross profit and gross mixed income, % of total
	Consumption of basic capital, % of total
	Net profit and net mixed income of the economy, % of total
	Remuneration of the work of paid employees, % of total gross value added
	Other net taxes on production, % of total gross value added
	Gross profit and gross mixed income, % of total gross value added
	Consumption of basic capital, % of total gross value added

	Net profit and net mixed income of the economy, % of total gross value added
--	--

Information on employment, remuneration and other indicators are available in the Labor Market in the Republic of Armenia 2011-2015 Statistical handbook.

Table 2. Employment Market in the Republic of Armenia, Statistical handbook

Level	National
Periodicity	Annual
Time of publication	IV quarter, December
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1861
Type of activity	Mining and quarrying Employed by economic activity and gender, person Share of the employed in the employment, % Usually and actually worked annual hours in a week by economic activity, hour Actually worked average hours in a week by economic activity, gender of the employed and place of residence, hour Number of those employed in hazardous and dangerous conditions, %, person Number of employed, who have benefited from any of the listed fringe benefits and compensations, %, person Average monthly nominal salary by quarters and economic activity, AMD Average monthly nominal salary by economic activity, AMD Average monthly nominal salary in metal ore extraction sector, AMD Average monthly nominal salary in other subsectors of mining and quarrying, AMD Rate of growth of the average monthly nominal salary, % Real salary index by economic activity, %
Indicators	

Average monthly nominal salary by gender, AMD

Average monthly nominal salary of the managing staff, AMD

Number of employees by the size of salary, %

Average monthly expenditures on unit work, AMD

Section 2. Production and extraction volumes

2.1 Production volumes

Production data by Marzes, nationally and sub-nationally disaggregated data will be provided to the extent they are available in the databases of the National Statistical Service of the RA. More detailed information on production volumes in mining at national and subnational level (in monetary and in kind) is available in following publications of the RA NSS:

2.1. Main indicators for industrial organizations by two-digit classification of economic activity, by Marz and the city of Yerevan for January-December, 20... Statistical handbook (*The statistical bulletin is prepared as per data from statistical reports received from 2802 mining companies, as well as the volume of output produced by SMEs which are not covered by monthly statistical monitoring*) (Armenian)

Table 3. Main Indicators of Industrial Organizations by Types of Economic Activity (2-digit code), by Marzes and Yerevan city.

Level	National economy and Marzes (city of Yerevan)
Frequency	Quarterly
Time of publication	In the month following the quarter
Language	Armenian
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1739
	Mining and quarrying
Type of activity	Extraction of metal ore Other branches of mining and quarrying
	1. Volume of produce (works, services) in comparable prices/thousand AMD, exclusive of VAT and Excise Tax 2. Volume of produce (works, services) in current prices/ thousand AMD, exclusive of VAT and Excise Tax 3. Sale of end products at current prices of the given year /thousand AMD, exclusive of VAT and Excise Tax
Indicators	3a. in CIS countries 3b. in other countries
	4. The average number/ person/ of industrial and manufacturing staff Is filled in on quarterly bases 5. Work productivity /AMD/ is filled in on quarterly basis

2.2 Main indicators of industrial organizations by five-digit classification of economic activity in January-December 20..., Code of the Bulletine - 1210-204 (*Statistical bulletine is prepared based on assessment of data from statistical reports received by 2907 industrial companies, including sole proprietors, as well as the volume of output produced by SMEs not covered by the monthly statistical monitoring*) (Armenian)– quarterly/Main Indicators of Industrial Organizations by Types of Economic Activity (5-digit code), Half-annually

Table 4. Main indicators of industrial organizations by five-digit classification of economic activity

Level	National
Frequency	Semester
Time of publication	In the month following the semester
Language	Armenian
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1736
	Mining and quarrying
	Quarrying of metal ore, Code: 07
	Export of non-ferrous metal ore, Code: 07.2
	Quarrying of other non-ferrous metal ore, Code: 07.29
	Quarrying of copper ore, Code 07.29.1
	Quarrying of precious (noble) metals, Code 07.29.4
Type of activity	Quarrying of other non-ferrous metal ore, not included in other categories, Code 07.29.9
	Other mining and quarrying, Code 08
	Quarrying of stone, sand and clay, Code 08.1
	Quarrying of ornamental and building stone, limestone, gypsum, chalk and slate Code 08.11
Indicators	<ol style="list-style-type: none"> 1. Volume of produce (works, services) in comparable prices/thousand AMD, exclusive of VAT and Excise Tax 2. Volume of produce (works, services) in current prices/ thousand AMD, exclusive of VAT and Excise Tax 3. Sale of end products at current prices of the given year /thousand AMD, exclusive of VAT and Excise Tax <ul style="list-style-type: none"> 3a. in CIS countries 3b. in other countries 6. The average number/ person/ of industrial and manufacturing staff Is filled in on quarterly bases

7. Work productivity /AMD/ is filled in on quarterly basis

2.3 Output of Main Commodities in the Industrial Organizations (in kind) for January-December 2016, in Armenian, Monthly, Code 1210-202

Table 5. Output of Main Commodities in the Industrial Organizations (in kind) for January-December 2016, in Armenian, Monthly, Code 1210-202

Level	National
Frequency	Monthly
Time of publication	Next month
Language	Armenian
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1740
Type of activity	Metal manufacturing, tons Production and extraction of other metal mine commodities Actual output
	Aluminum rolling, tons Aluminum foil, tons Copper convertible, tons Copper concentrate, thousand tons Molibdenum concentrate, tons Molybdenum briquettes Zinc concentrate, tons Ferromolybdenum, tons Steel pipes, tons
Indicators	Prefabricated reinforced concrete structures and items, tons Produce of concrete, thousand tons Non-mineral building materials, thousand tons Porous fillers, thousand tons

Lining plates of natural stone - total, tons

Including:

Tufa

Granite

Marble

Basalt

Travertine

Felsite

Straight cut tufa, tons

Cement, thousand tons

Calx, tons

Plaster, tons

Gypsum plaster, tons

Basalt curbs, tons

2.4 Marzes of the Republic of Armenia and the City of Yerevan in figures, 2011-2015, Statistical handbook

Table 6. Marzes of the Republic of Armenia and the City of Yerevan in figures, 2011-2015, Statistical handbook

Level	National and subnational (Marz)
Frequency	Annual
Time of publication	IV quarter, October
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1834
Type of activity	Mining and quarrying Extraction of metal ore Other mining and quarrying National and subnational level
Indicators	Volume of output of industrial produce, million AMD Index of physical volume of the industrial produce, %

Composition of the industrial produce by sections of manufacturing
(Industry as a whole = 100) , %

By Marzes and Yerevan

Volume of output in current prices (calculated without VAT and
Excise Tax), million AMD

Sale of end products in current prices (calculated without VAT and
Excise Tax) million AMD

The social and economic stance of the Republic of Armenia, Statistical Informational-Monthly report, Section 1 "Manufacturing", Subsection 1.2.1, "Industry" (in Armenian, Russian)

Table 7. The social and economic stance of the Republic of Armenia, Statistical Informational-Monthly report, Section 1 "Manufacturing", Subsection 1.2.1, "Industry" (in Armenian, Russian)

Level	National
Frequency	Monthly
Time of publication	Monthly
Language	Armenian, Russian
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&year=2017
Type of activity	Mining and quarrying
	Extraction of metal ore
	Other mining and quarrying
	Volume of output of industrial produce
	Main commodities produced by companies engaged in production of basic metals and extraction of metal ore
	Aluminum rolling, tons
	Aluminum foil, tons
Indicators	Copper convertible, tons
	Copper concentrate, thousand tons
	Molibdenium concentrate, tons
	Molybdenum briquettes
	Zinc concentrate, tons

Ferromolybdenum, tons

2.2 Extraction volumes

Volumes of extraction of minerals at national and subnational level are given in the Environment and natural resources in the Republic of Armenia for 2015 And time series of indexes, 2011 – 2015" Statistical Handbook. This Handbook provides data on the volumes of metal and non-metal ore extraction in the mining sector.

Level	National and subnational
Frequency	Annual
Time of publication	IVquarter, October
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1824

Table 8. Volumes of extracted solid minerals, 2011-2015 (metals are in the ore)

	2011	2012	2013	2014	2015
Coal, cub. m	2 269.0	558.0	104.2	-	-
Andesite, andesite basalte, andesite dacite, andesite trachite, cub. m	17 703.0	51 569.1	143 039.8	55 340.9	61 002.4
Sand-gravel mixture, sand, detritus, cub. m	248 674.7	229 007.9	603 949.7	547 928.0	546 246.0
Basalt, basaltic detritus, dolerit, doleritic basalt, cub.m	200 115.9	213 989.8	331 252.9	480 965.2	434 425.2
Polymetallic ore, thsd. t	1 327.2	1 944.8	2 161.0	1 510.7	1 312.9
Ballast raw material, cub. m	6 596.2	4 154.0	4 038.0	-	-
Bentonitic clay,t	5 004.0	7 491.1	18 456.0	3 640.1	9 228.0

	2011	2012	2013	2014	2015
Crystalline limestone, t	3 774.0	1 932.0	385.0	406.0	-
Gabbro, gabrodiorit, gabbrosyenite, monzonite, cub. m	251.0	112.9	2 257.4	259.3	846.3
Gypsiferous clay, cub. m	30 006.5	23 293.0	29 631.5	49 028.7	15 492.9
Gypsum stone, cub.m	-	-	-	-	734.3
Granite, granodiorite, cub. m	30 718.0	23 916.0	9 291.4	9 463.7	17 401.0
Diabase porphyrite, cub. m	-	-	348.5	456.6	557.6
Diatomite, cub. m	12 546.0	12 510.0	8 316.0	8 772.0	8 118.0
Clay, cub. m	115 893.0	109 811.0	87 463.4	87 103.8	72 604.6
Olivine sand, cub.m	1 879.0	-	-	-	-
Quartzite, t	-	-	15 479.7	17 396.3	11 942.0
Limestone, sand limestone, cub. m	361 433.0	373 317.0	240 965.0	72 710.4	14 691.7
Scoria, scoria sand, cub. m	26 863.0	28 790.0	45 077.9	37 964.2	60 971.8
Marble, cub. m	83.0	153.6	434.5	537.7	209.9
Metals, t	60 237.6	77 914.6	80 592.4	84 849.9	85 543.3
Pumice,lithoidal pumice, cub. m	64 293.0	62 073.0	90 776.0	121 247.2	89 423.3
Perlite, perlite sand,cub. m	74 627.0	-	77 784.1	84 903.6	57 656.7
Copper molybdenic ore, thsd. t	16 497.1	19 525.3	20 830.2	22 222.0	13 524.2
Peat, t	-	-	-	2 733.2	3 440.0
Tufa, sandi tufa, dacite tufa, cub.m	125 176.3	94 921.3	168 082.4	258 493.9	112 826.0
Troctolite, t	-	-	-	-	73 346.0
Travertine, cub. m	55 403.6	46 719.5	64 133.3	273 391.4	250 168.5
Zeolithes, cub.m	-	-	-	-	765.6
Rock-salt, salt (from the brine),t	106 081.6	172 422.1	135 937.7	149 397.0	142 604.4
Felsite, cub. m	13 852.0	8 826.0	8 174.1	10 524.2	3 525.3
Felsite tufa, cub. m	3 340.0	3 640.0	10 068.5	9 025.8	3 279.9

Table 9. Solid minerals extraction by RA marzes and the City of Yerevan, 2015, (metals in the ore)

	Yerevan city	Aragatsotn	Ararat	Armavir	Geghar-kunik	Lori	Kotayk	Shirak	Syunik	Vayots Dzor	Tavush
Salt (from the brine), thstd.t	-	-	-	-	-	-	129.7	-	-	-	-
Andesite, thsd. cub. m	-	-	-	-	-	-	-	12.7	-	-	-
Andesite basalte,thsd.cub.m	-	-	-	-	-	35.0	-	3.2	1.4	-	-
Andesite dacite, cub. m	-	-	-	-	-	-	-	398.4	8	-	-
Andesite trachite,cub. m	-	-	-	-	250.0	-	-	-	-	-	-
Sand, thsd. cub. m	-	-	18.7	99.1	-	-	-	-	-	-	-
Sand-gravel mixture, thst. cub. m	-	14.2	89.9	114.1	1.6	55.0	31.8	30.8	47.2	7.9	35.6
Sandy limestone, cub. m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	537.7
Basalt, thsd. cub. m	179.4	3.2	37.6	0.2	5.9	26.0	148.0	3.7	25.3	-	3.4
Polymetallic ore, thsd. t	-	-	968.5	-	-	146.4	36.7	-	161.3	-	-
Bentonitic clay, t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 228.0
Gabbro,cub. m	-	-	-	-	580.0	-	-	-	-	-	-
Gabrodiorit, cub. m	-	-	-	-	-	166.3	-	-	-	-	-
Gabbrosyenite,cub. m	-	-	-	-	-	100.0	-	-	-	-	-
Gypsiferous clay, cub. m	15 492.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gypsum stone, cub.m	-	-	-	-	734.3	-	-	-	-	-	-
Granite, cub. m	-	-	-	-	-	-	-	16 557.0	-	-	-

	Yerevan city	Aragatsotn	Ararat	Armavir	Geghar-kunik	Lori	Kotayk	Shirak	Syunik	Vayots Dzor	Tavush
Granite (tonalite), cub. m	-	-	-	-	-	844.2	-	-	-	-	-
Metals, t	-	-	20	-	-	10 487.2	-	-	75 036.1	-	-
Dacitetufa, cub. m	-	-	-	-	578.0	-	-	-	-	-	-
Diabase porphyrite, cub.m	-	-	-	-	-	557.6	-	-	-	-	-
Diatomite, cub. m	-	-	8 118.0	-	-	-	-	-	-	-	-
Dolerit, cub. m	-	-	-	-	-	920.8	-	-	-	-	-
Doleritic basalt, cub. m	-	-	-	-	-	827.8	-	-	-	-	-
Lithoid pumice, cub. m	-	-	-	6 651.0	-	-	68 696.8	-	-	-	-
Clay, cub. m	492.6	-	72 112.0	-	-	-	-	-	-	-	-
Quartzite, t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 942.1	-
Limestone, cub. m	-	-	14 154.0	-	-	-	-	-	-	-	-
Scoria, cub. m	-	17 056.0	-	-	10 231.6	-	5 976.0	3 404.0	10 928.2	7 609.0	-
Scoriasand, cub. m	-	-	-	-	-	-	5 767.0	-	-	-	-
Marble, cub. m	-	180.0	-	-	-	-	29.9	-	-	-	-
Pumice, cub. m	-	-	-	-	14 075.5	-	-	-	-	-	-
Perlite, cub. m	-	37 116.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Perlite sand,cub. m	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-

	Yerevan city	Aragatsotn	Ararat	Armavir	Geghar-kunik	Lori	Kotayk	Shirak	Syunik	Vayots Dzor	Tavush
					540.7						
Copper molybdenic ore, <i>thsd. t</i>	-	-	-	-	-	5 643.2	-	-	20 934.1	-	-
Peat, <i>t</i>	-	-	-	-	58.0 382.0	3	-	-	-	-	-
Tufa, <i>cub. m</i>	-	63 242.9	-	4 244.0	1 272.0	-	-	39 737.3	-	-	-
Sandi tufa, <i>cub. m</i>	-	-	-	-	-	3 730.1	-	-	-	21.7	-
Troctolite, <i>t</i>	-	-	-	-	-	73 346.0	-	-	-	-	-
Travertine, <i>cub. m</i>	-	-	249 975.7	-	-	-	-	-	-	192.8	-
Zeolithes, <i>cub.m</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	765.6
Rock-salt, <i>t</i>	12 928.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Felsite, <i>cub. m</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 525.3
Felsite tufa, <i>cub. m</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 279.9

Section 3. Export

3.1. Data on Export

The volumes of export of mining produce in monetary and in kind value are accounted for by the RA State Revenue Committee and are published by the RA National Statistics. The data are published in following three handbooks:

2.4 FOREIGN TRADE OF THE REPUBLIC OF ARMENIA FOR 2015 According to the Commodity Nomenclature of External Economic Activity at 4-digit level, Statistical handbook - <http://armstat.am/am/?nid=82&id=1825>

The Handbook includes following information:

- Export and import volumes (in monetary and in kind value) according to the sections and clusters of the Commodity Nomenclature of External Economic Activity (CNEEA), by individual countries, summed by CIS countries, the external world and the EU countries;
- Export and import volumes by commodity codes and specification at the 2-digit level of "Standard classification of International Trade"
- Export and import volumes by commodity codes and specification given in the "Broad economic activities" classification.
- Volumes of export are calculated by FOB prices, and those for import by CIF prices (including the insurance and transportation costs before the products reach the country of import).

For calculation of the monetary indicators for export and import, the recalculation of the national AMD was built upon the daily formal exchange rate of the RA Central Bank.

Level	National
Frequency	Annual
Time of publication	IV quarter, October
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1825
Indicators	In the enclosed Excel file

2.5 FOREIGN TRADE OF THE REPUBLIC OF ARMENIA FOR 2015 according to the Commodity Nomenclature of External Economic Activity at 4-digit level, Statistical Handbook - <http://armstat.am/am/?nid=82&id=1806>

2.6

The Handbook includes the volumes of export and import (in monetary and in kind value) at the 4-digit level of CNEEA positions (subclusters), as well as individually:

- according to the data given in the customs declarations (legal entities)
- according to the volume of sale organized by natural persons.

Export volumes are calculated at FOB prices, and those for import - at CIF prices (including the insurance and transportation costs before the products reach the country of import). For calculating the monetary indicators for export and import, the recalculation of the national AMD was based on US dollar, in accordance with the daily official exchange rate of the RA Central Bank.

Level	National
Frequency	Annual
Time of publication	III quarter, September
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1806
Indicators	In the enclosed Excel file

2.7 FOREIGN TRADE OF THE REPUBLIC OF ARMENIA FOR 2015 According to the Commodity Nomenclature of External Economic Activity at 4-digit level, Statistical handbook - http://armstat.am/file/article/f_t-2015-10-nish-00.pdf

2.8

The materials of the Handbook are based on the data from customs statistics of Armenia and statistical observations (data on commerce by citizens during their trips is not included). The Handbook gives the volumes of export and import in monetary and in kind values according to the Commodity Nomenclature of External Economic Activity (CNEEA), in following sequence:

- Commodity title (I-XXI),
- Commodity cluster (2-digit code),
- Commodity sub cluster (4-digit code),
- Commodity (10-digit code).

The volumes of export includes domestically produced goods, as well as re-exported goods of foreign production. The export volumes are calculated at FOB prices, and those of import - at CIF prices (including the insurance and transportation costs before reaching the economic territory of the importing country).

For calculation of monetary indicators of export and import, recalculation of the national currency to US dollar was based on the daily official exchange rate defined by the RA Central Bank.

Level	National
Frequency	Annual
Time of publication	III quarter, September
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1793
Indicators	In the enclosed Excel file

3.4 “Environment and Natural Resources in the Republic of Armenia for 2015 and time series of indexes for 2011 – 2015” Statistical Handbook Volumes of mineral export are given in the “Environment and Natural Resources in the Republic of Armenia in 2015 and the time series of indexes for 2011-2015” Handbook. This Handbook presents data on volume of export of metal and non-metal ore in the mining sector.

Level	National and subnational
Frequency	Annual
Time of publication	IVquarter, October
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1824

Table 10. Volume of exported minerals (according to the summary information of the RA Ministry of Finance), 2011-2015, tons

	2011	2012	2013	2014	2015
Salt - of all types	5 623.0	5 713.5	2 517.1	1 063.1	134.5
Natural sand - of all types	0.9	-	-	1.0	0.6
Clay, bentonite, kyanite, andalusite	1 167.8	3 750.5	2 777.9	582.8	3 978.6
Infusorial silicate soil (rock flour)	2 462.0	3 040.5	2 842.5	2 651.4	2 417.2
Marble, tufa, limestone, travertine	2 622.0	4 277.3	4 378.4	7 104.8	3 121.6
Granite, basalt, porphyry, sandstone	5 987.5	6 226.9	6 436.2	4 389.9	3 121.6
Detritus, polished quarry tile, chipping	2 691.4	1 326.7	80.8	4.9	3 152.4
Bituminous coal	-	-	94.5	-	-
Other mineral products	662.4	716.5	32.8	23.7	460.8
Copper ore and concentrate	118 332.5	131 459.2	173 207.5	185 089.7	309 183.8
Lead ore and concentrate	-	97.0	-	-	-
Molybden ore and concentrate	860.0	780.9	780.0	900.0	959.7
Zinc ore and concentrate	14 888.0	17 196.7	17 937.8	14 338.2	14 137.2

	2011	2012	2013	2014	2015
Other metal ore and concentrate	62.4	3 571.4	0.03	5 802.4	6 497.0

Section 4. Geological explorations

4.1 Total number of mining rights issued for geological exploration

Mining rights for geological exploration are granted by the RA Ministry of Energy Infrastructures and Natural Resources, information whereon is published on the official website of the Ministry, titled "**Information as of 01.07.2015 on mining rights issues for geological exploration with the purpose of extraction of minerals**", link <http://www.minenergy.am/page/422>.

4.2 Main geological works

Geological works are presented in the "Environment and Natural Resources in the Republic of Armenia in 2015 and the time series of indexes for 2011-2015" Statistical Handbook.

Level	National
Frequency	Annual
Time of publication	IVquarter, October
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1824

Table 11. Geological works by spheres and work stages, 2015 thousand. drams

Sphere	Total	of which by stages				
		prospecting	investigative-evaluative	preliminary investigation	detailed investigation	other works
Non-ferrous metals	150 834	21 244	19 350	16 400	93 840	-

Sphere	Total	of which by stages				
		prospecting	investigative-evaluative	preliminary investigation	detailed investigation	other works
Noble metals	269 129	53 831	181 298	-	34 000	-
Non-metals	2 609	-	-	2 609	-	-
Regional geological, geophysical, hydrogeological works	112 628	1 300	1 600	105 428	4 300	-
Hydrogeological and geological engineering works	82 058	-	-	-	-	82 058
Other works	100 530	61 752	-	19 398	-	19 380
Total volume of geological works	717 788	138 127	202 248	143 835	132 140	101 438

Table 12. Geological exploration works by types, 2011-2015

		2011	2012	2013	2014	2015
Mechanical drilling, m	<i>total</i>	50.0	-	-	9 481.0	5 995.0
	core	-	-	-	9 381.0	5 920.0
	non-core	-	-	-	100.0	-
	rotary –percussion drill	50.0	-	-	-	75.0
Overhead mountainous excavations	gutter, trench, cleaning, <i>cub.m</i>	-	-	-	8 636.0	11 416.0
	prospective boring-wells below 5 m of depth, <i>sq. m</i>	-	-	-	66.0	79.0
Geological mining, <i>sq. km</i>		-	-	-	44.0	32.0

Geochemical mining, sq. km			-	-	75.0	12.0
Geophysical mining, sq. km	<i>total</i>	-	-	-	74.0	10.0
	electrical exploration	-	-	-	2.0	2.0
	gravity and magnetic exploration	-	-	-	72.0	8.0
Hydrogeological and geological engineering mining, sq. km			-	-	3.0	1.0
Regional works, thsd. drams	<i>total</i>	-	-	-	356 175.0	112 628.0
	geological	-	-	-	352 050.0	105 428.0
	hydrogeological and geological engineering	-	-	-	-	7 200.0
	geophysical	-	-	-	4 125.0	-
Transportation of personnel and cargo, thsd. drams		-	-	-	22 713.0	15 927.0
Laboratory work, thsd. drams		49 996.0	68 338.5	110 146.7	106 806.0	104 292.0
Field work (map compilation, design and other), thsd. drams		55 400.0	85 375.0	14 850.0	350 372.0	48 472.0
Improvement, thsd. drams		-	-	-	69 564.0	3 328.0
Temporary buildings, thsd. drams		-	-	-	34 600.0	170.0
Other works, thsd. drams		2 720.0	-	-	125 748.0	232 889.0

Section 5. Mining rights, main activities and exploited mines

3.1 Total number of mining rights granted for extraction

The information is published on the official website of the Ministry, titled "**Information as of 01.07.2015 on mining rights issues for extraction of minerals**", link <http://www.minenergy.am/page/422>.

3.2 Main extraction activities, exploited mines

General information - <http://www.minenergy.am/page/472>

At present more than 670 mines of approved resources of solid minerals is on the state balance of mineral resources, including 30 metal mines. Out of these mines around 400 are exploited, including 22 metal mines.

The subsoil of the Republic of Armenia is endowed with following types of metal minerals, such as iron, copper, molybdenum, lead, zinc, gold, silver, aluminum and rare and scattered metals contained therein. Among metal minerals there are 7 copper-molybdenum, 4 copper, 14 gold and gold-polymetallic, 2 polymetallic, 2 iron and 1 aluminum mine. In addition to basic metals contained in ore in mines registered in the state balance, rare and scattered elements were identified, such as rhenium, selenium, tellurium, cadmium, indium, helium, thallium, bismuth, etc. In addition to appraised mines registered on the State balance, 115 projections of different metals were identified in the territory of the Republic of Armenia.

Table 13. Solid minerals mining indicators by the main types of economic activities of mining companies (by NACE REV.2), 2015, (metals are in the ore)

Minerals	Exhaustion of supplies	Extraction	Losses from exhausted supplies, %
Andesite basalte, cub. m	16 640.4	13 828.0	16.9
Andesite dacite, cub. m	9 229.0	8 398.4	9.0
Andesite trachite, cub. m	275.0	250.0	9.1
Sand, cub. M	78 051.1	74 214.9	4.9
Sand-gravel mixture, thsd.cub. m	201.1	192.8	4.2
Sandy limestone, cub. m	572.0	537.7	6.0

Minerals	Exhaustion of supplies	Extraction	Losses from exhausted supplies, %
Basalt, thsd. cub. m	369.8	310.0	16.2
Polymetallic ore, thsd. t	1 397.8	1 312.9	6.1
Bentonitic clay, t	11 345.0	9 228.0	18.7
Gabrodiorit, cub. m	231.0	166.3	28.0
Gypsiferous clay, cub. m	5 962.6	3 782.1	36.6
Gypsum stone, cub.m	741.7	734.3	1.0
Granite (tonalite), cub. M	978.8	844.2	13.8
Metals, t	88 690.6	85 543.3	3.5
Dacite tufa, cub. m	705.0	578.0	18.0
Diabase porphyrite, cub. m	770.2	557.6	27.6
Dolerit, cub. m	1 073.4	920.8	14.2
Doleritic basalt, cub. m	896.6	827.8	7.7
Lithoid pumice, cub. m	78 570.0	75 347.8	4.1
Clay, cub. m	11 844.3	10 884.1	8.1
Quartzite, t	12 943.6	11 942.1	7.7
Limestone, cub. m	8 507.0	7 721.0	9.2

Minerals	Exhaustion of supplies	Extraction	Losses from exhausted supplies, %
Scoria, <i>cub. m</i>	58 435.0	46 874.8	19.8
Scoria sand, <i>cub. m</i>	5 767.0	5 767.0	-
Marble, <i>cub. m</i>	200.0	180.0	10.0
Pumice, <i>cub. m</i>	14 075.5	14 075.5	-
Perlite sand, <i>cub. m</i>	21 019.0	20 540.7	2.3
Copper molybdenic ore, <i>thsd. T</i>	26 870.6	26 577.3	1.4
Peat, <i>t</i>	3 452.3	3 440.0	0.4
Tufa, <i>cub. m</i>	58 781.1	48 423.5	17.6
Sandi tufa, <i>cub. m</i>	1 756.0	1 180.8	32.8
Troctolite, <i>t</i>	80 836.0	73 346.0	9.3
Travertine, <i>cub. m</i>	41 754.0	37 899.5	9.2
Zeolithes, <i>cub.m</i>	781.3	765.6	2.0
Rock-salt, <i>t</i>	26 704.6	12 928.8	51.6
Felsite, <i>cub. m</i>	4 064.0	3 525.3	13.3
Felsite tufa, <i>cub. m</i>	3 805.0	3 279.9	13.8

Section 6. Financial indicators

Financial indicators for mining companies are published by the RA NSS, in the "Financial Statistics of Armenia" Handbook. The information is collected from the sample of companies, and since the indicators for companies included in the sample cover the main population, all indicators describe the economy as a whole.

Level	National
Frequency	Annual
Time of publication	IVquarter, October
Language	Armenian, English
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1823
Type of activity	Mining and quarrying
	In the enclosed Excel file
	Number of companies in the sample
	Liabilities for bank credits and loans
Indicators	Accounts payable
	Accounts receivable
	Costs of production by types

Section 7. Foreign investments

The RA National Statistical service annually publishes information on foreign investments made in the real sector of the Armenian economy in the "Social and economic situation in the Republic of Armenia in January-February" monthly informational report, by types of economic activity.

Title	"Social and economic situation in the Republic of Armenia in January-February" monthly informational report
Level	National
Frequency	Monthly, but the data are published only in the mentioned report
Time of publication	II quarter, March
Language	Armenian, Russian
Source	http://armstat.am/am/?nid=82&id=1890
Type of activity	Extraction of metal ore Other mining and quarrying Mining and quarrying related activity
Indicators	In the enclosed Excel file Foreign investments Foreign direct investments Foreign investments by country Foreign direct investments by country

Table 14. Volume of net inflows of foreign investments in the real sector by types of activity, million AMD

Code ¹	Type of activity (by NACE REV. 2)	January-December 2015 [◊]	January-December 2016	Absolute change
		Net inflows ²	Net inflows ²	

¹Classification of foreign investments is based on the second revision of the National Classification of All Economic Activities" (NACE),

		Total ³ investments	Of which direct investments	Total ³ investments	Of which direct investments	Total ³ investments	Of which direct investments
	TOTAL	118 409,3	69 426,8	81 581,3	62 679,3	-36 828,0	-6 747,6
	including						
7	Extraction of metal ore	4 319,3	3 006,8	-34 100,9	-17 845,5	-38 420,2	-20 852,3
8	Other mining and quarrying	56 462,0	26 460,7	-19 167,7	-7 318,5	-75 629,7	-33 779,2
9	Mining related activities	3 666,4	3 371,5	40 923,9	41 852,8	37 257,5	38 481,3

Table 15. Distribution of net inflows of foreign investments into the real sector by country, million AMD

Type of activity (by NACE REV. 2)	Country	January-December 2015		January-December 2016	
		Net inflows		Net inflows	
		Total investment s	Of which direct investments	Total investment s	Of which direct investment s
Total		118 409,3	69 426,8	81 581,3	62 679,3
<i>Including</i>					
Extraction of metal ore		4 319,3	3 006,8	-34 100,9	-17 845,5

² Net inflows in the reporting period are the differences between the receipts and repayments for foreign investments.

³ Total investments include direct investments, portfolios and other investments (the latter includes credits and loans, amounts payable/receivable for goods and services, received/paid up-fronts).

Type of activity (by NACE REV. 2)	Country	January-December 2015		January-December 2016	
		Net inflows		Net inflows	
		Total investment s	Of which direct investme nts	Total investment s	Of which direct investment s
	Cyprus	1 444,9	-	-946,4	-
	Netherlands	-132,5	-	-16 739,4	-1 430,5
	Russian Federation	3 006,8	3 006,8	-16 415,0	-16 415,0
Other mining and quarrying		56 462,0	26 460,7	-19 167,7	-7 318,5
	Croatia	-43,1	-	-74,0	-
	Cyprus	8,2	59,3	-	-
	Germany	12 300,7	765,6	-15 003,5	-7 333,1
	Russian Federation	-	-	-4 449,7	14,6
	Switzerland	43 650,8	42 167,0	385,4	-
	United Kingdom	545,4	-	-25,9	-
Mining related activities		3 666,4	3 371,5	40 923,9	41 852,8
	Russian Federation	295,0	-	253,7	1 182,5
	United Kingdom	3 371,5	3 371,5	30 551,2	30 551,2
	Jersey	-	-	10 119,1	10 119,1

Appendix 3. List of Mining-Related Laws

- RA Constitution
- RA Mining Code
- RA Tax Code
- RA Labor Code
- RA Civil Code
- RA Land Code
- RA Administrative Procedures Code
- RA Law on Taxes
- RA Law on Profit Tax
- RA Law on Income Tax
- RA Law on Securities Market
- RA Law on Banking Secrecy
- RA Law on Banks and Banking Operations
- RA Law on Preventing Money Laundering and Financing of Terrorism
- RA Law on Joint Stock Companies
- RA Law on Budgetary System
- RA Law on Inspections
- RA Law on Audit Activity
- RA Law on Internal Audit
- RA Law on Registering Legal Entities and State Accounting of Legal Entities' Separated Divisions, Institutions and Entrepreneurs
- RA Law on Environmental and Natural Resource Use Fees
- RA Law on Rates of Environmental Payments
- RA Law on Tariffs for Compensation of Environmental Damage Caused to Flora and Fauna
- RA Law on the Targeted Use of Environmental Fees Paid by Organizations
- RA Law on Environmental Impact Assessment and Expertise
- RA Law on State Regulation of the Technical Safety
- RA Law on Environmental Monitoring
- RA Law on Wastes
- RA Law on Expropriation of Property for the Needs of Society and the State
- RA Law on Local Self Government Bodies
- RA Law on Freedom of Information
- RA Law on Legal Acts
- RA Law on Foundations
- RA Law on Non-Governmental Organizations
- RA Law on Procurement

Appendix 4. List of Mining-Related Sub-Legislative Acts

1. Government Decision N 1079 dated 23 August 2012 on approving the regulation of the endowment fund for protection of the environment and calculation of reclamation funds, as
2. Government Decision N 404 dates 10 June 1999 on approving procedures of monitoring and oversight of the Reclamation Fund
3. Government Decision N 22 dated 10 January 2013 on establishing the regulation for calculating the amounts and paying for the implementation of monitoring to ensure the safety and health of the population of mineral resource extraction areas, locations of industrial tailings arising as a result of extraction, and neighboring communities.
4. Government Decision N 368 dated 28 March 2013 on approving the procedure for assessing the quality indicators of the information concerning the financial and technical capacity and means of mining license applicants.
5. RA Government Decree No 1325-N dated November 9, 2014 on Defining the Rules of Public Notification and Consultation
6. RA Government Decision N437 dates 22nd of March 2012 on Approving Model Mining Contract
7. N 174-Ն Order of RA Minister of Energy and Natural Resources dates 5 October 2011 on approving procedures for involvement of independent experts into the process of state geological expertise and the procedures of compensation
8. RA Government Decree N 1784-N dates 9 December 2004 on approving procedures of geotechnical expertise approval of explored mineral reserves and other geological information
9. RA Government decision No 569-N dated May 23, 2013 on procedures of handling of geological information
10. RA Government decree No 367-N dated March 28, 2013 on determination of the content and requirements imposed on the information about the financial and technical capacities and means of companies applying for earth use license.
11. RA Government Decision 243-N dated March 21, 2013 On procedures of geological economic evaluation of the mineral mines
12. RA Government Decision N 1414-N dated November 8, 2012 on procedures of preservation of the geological earth information in Armenia
13. RA Government Decree N 1901-N dated December 29, 2011 on approval of procedures for calculation of revenues from sales as basis for the calculation of royalties
14. RA Government Decree N 1348-N dated october 25, 2012 on defining a quarterly and annual reporting forms for mineral resources
15. RA Government Decree N 569-N dated may 23, 2013 on defining a delivery order of geological information
16. N165-N Order of RA Minister of Energy and Natural Resources dates 16 October 2013 on “geological exploration” (annually) form 01-ԵՀԱ, «Երկրաբանական ուսումնասիրությունների կատարման մասին» (Եռամսյակային) ձև N 01-ԵՀԱ, «օգտակար հանածոների կողմանը արդյունահանման ժամանակ» (տարեկան) ձև N 70-ՏՀ և «օգտակար հանածոների հարստացման, մետաղագործական վերափոխման, մակարացված ապարների և արտադրական լցակույտերի համալիր օգտագործման

մասին» (տարեկան) ձեզ N 71-SԱ վարչական վիճակագրական հաշվետվությունների ձեվերը և լրացման հրահանգները հաստատելու մասին

17. RA Government Decree N 727-N dated July 17, 2014 on determination of the procedure for maintaining the register of entrails of entrails provided for the implementation of geological exploration works and ընդերքի երկրաբանական ուսումնասիրության աշխատանքների իրականացման համար տրամադրված ընդերքի տեղամասերի հաշվառման մատյանի վարման կարգը սահմանելու ԵՎ հայաստանի հանրապետության կառավարության 2003 թվականի օգոստոսի 21-ի N 1055-Ն որոշումն ուժը կորցրած ճանաչելու մասին
18. RA Government Decision << կառավարության 2013 թվականի մարտի 21 N 243-Ն որոշում օգտակար հանածոների հանքավայրերի երկրաբանատնտեսագիտական գնահատման կարգը հաստատելու ԵՎ հայաստանի հանրապետության կառավարության 2005 թվականի դեկտեմբերի 29-ի N 2306-Ն որոշումն ուժը կորցրած ճանաչելու մասին
19. RA Mineral Reserves Committee Decision << Հայաստանի Հանրապետության օգտակար հանածոների պաշարների պետական հանձնաժողովի 2000 թվականի դեկտեմբերի 12-ի N 86 որոշում պինդ օգտակար հանածոների հանքավայրերի արդյունաբերական գնահատման ԵՎ կոնդիցիաների պարամետրերի հիմնավորման նյութերի բովանդակության, ծեփավորման ԵՎ պետական փորձաքննության ներկայացման կարգի մասին հրահանգը հաստատելու մասին
20. RA Government Decision << կառավարության 2013 թվականի մարտի 14-ի N 274-Ն որոշում պինդ օգտակար հանածոների հանքավայրերի պաշարների ԵՎ կանխատեսումային պաշարների դասակարգումը հաստատելու ԵՎ հայաստանի հանրապետության կառավարության 1998 թվականի փետրվարի 9-ի N 80 որոշումն ուժը կորցրած ճանաչելու մասին
21. RA Government Decision << կառավարության 2013 թվականի մարտի 7-ի N 203-Ն որոշում ընդերքօգտագործման իրավունքով տրամադրված հանքավայրում նոր հայտնաբերված օգտակար հանածոների արդյունահանում չիրականացնելու դեպքում դրանց պահուստավորման կարգը սահմանելու մասին
22. RA Government Decision << կառավարության 2012 թվականի նոյեմբերի 22-ի N 1571-Ն որոշում օգտակար հանածոների հանքավայրերի ԵՎ երեվակումների պետական կադաստրի վարման կարգը սահմանելու ԵՎ հայաստանի հանրապետության կառավարության 2006 թվականի սեպտեմբերի 14-ի N 1490-Ն որոշումն ուժը կորցրած ճանաչելու մասին

Appendix 5. Information on Payments Made by Metal-Mining Companies to the Environmental Protection Fund (Armenian Only)

ՏԵՂԵԿԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

մետաղական հանքարդյունաբերական ընկերությունների կողմից շրջակա միջավայրի պահպանության դրամագլխին վերաբերյալ

վճարված գումարների

N	Կազմակերպության անվանումը	Հանքավայրի անվանումը	Օգտակար հանածոյի անվանումը	Պայմանագրի համարը և կնքման ժամկետը	Փաստացի վճարված ըստ տարիների /հազ.		
					2015թ.	2016թ.	2017թ.
1	2	3	4	5	6	7	8
Արագածոտն							
1	<Մեգո-գոլդ մայնինգ> ՍՊԸ	Թուխմանուկի հանքային դաշտ	ոսկի	ՊՎ-184 28.12.12թ	0.00	0.00	
Գեղարքունիք							
1	<ԳեղՊրո Մայնինգ Գոլդ> ՍՊԸ	Սոթքի	ոսկու	ՊՎ-189 20.10.12թ	0.00	58957.30	
Կոտայք							
1	<Մեղրաձոր Գոլդ> ՍՊԸ	Մեղրաձորի	ոսկի	ՊՎ-057 20.08.12թ	307.74	430.00	

2	<Պարամառուստ Գոլդ Մայնինգ> ՍՊԸ	Մեղրածորի ոսկի /Լուսաջուրի տեղ./	ոսկի	ՊՎ-089 12.06.12թ	0.00	0.00	0.00
3	< Գոլդեն Օրեն > ՍՊԸ	Հանքավանի	մոլիբդեն	ՊՎ-095 26.09.12թ	0.00	201.38	--
4	<Ֆորչն Ռիզորսիս> ՍՊԸ	Հրազդանի երկաթ	երկաթ	ՊՎ-169 20.10.12թ	1028.46	1028.46	

Լոռ
ի

1	<Սագամար> ՓԲԸ	Արմանիսի	ոսկի- բազմամետաղ	ՊՎ-093 20.10.12թ	0.00	0.00	
2	<Ալիթալայի ԼՀԿ> ՓԲԸ	Շամլուղի	պղինձ	ՊՎ-103 20.10.12թ	0.00	0.00	
3	<Մոլտի Գրուպ Լոնցեռն> ՍՊԸ	Մղարթի /4.5 հանքային մարմին/	ոսկի	ՊՎ-213 20.10.12թ	0.00	0.00	
4	<Ասաթ> ՍՊԸ	Քարաքերդի /Կենտրոնական տեղ./	ոսկի	ՊՎ-366 06.06.13թ	0.00	0.00	
5	<Թեղուտ> ՓԲԸ	Թեղուտի պղինձ- մոլիբդեն	պղինձ-մոլիբդեն	ՊՎ-376 20.02.13թ	2953.00	2953.00	
6	< Արմենիան քափըն փրոգրամ > ՓԲԸ	Ալավերդու	պղինձ	ՊՎ-393 20.02.13թ	0.00	--	--

7	<ԲԱԿՏԵԿ ԷԿՈ> ՍՊԸ	Արցուտի ոսկու հանքավայր	ոսկի	Պ-515 22.08.14թ.	0.00	0.00	
Սյունիք							
1	<Լեռ-Էքս> ՍՊԸ	Հանքասարի /Վերագնահատ ում/	պղինձ-մոլիբդեն	ՊՎ-094 16.08.12թ	0.00	0.00	
2	<Մոլիբդենի աշխարհ> ՍՊԸ	Դաստակերտի պղինձ- մոլիբդեն	պղինձ-մոլիբդեն	ՊՎ-174 06.10.12թ	3122.30	1561.15	
3	<Կապանի լեռնահարստացման կոմբինատ> ՓԲԸ /Նախկին <Դանդի Փրիշս Մելուլս Կապան> ՓԲԸ /Նախկին <Դինո-Գոլդ Մայնինգ Քամփին>ՓԲԸ/	Շահումյանի	ոսկի- բազմամետաղ	ՊՎ-183 27.11.12թ	0.00	0.00	
4	<Զանգեզուրի պղնձամոլիբդե նային կոմբինատ> ՓԲԸ	Քաջարանի	պղինձ-մոլիբդեն	ՊՎ-232 27.11.12թ	0.00	5489.40	82312.68

5	«ԼիճքվաԶ» ՓԲԸ <Սագամար> ՓԲԸ Ընդերքօգտագործման իրավունքը փոխանցվել է «ԷԼՎԻ ԳՈԼԴ ՄԱՅՆԻՆԳ» ՓԲԸ-ին անվանափոխվել է «ԼիճքվաԶ» ՓԲԸ	Լիճքվազ-Թեյի	ոսկի	ՊՎ-293 22.11.12թ	2190.00	0.00	
6	<Ազարակի ՊՄԿ> ՓԲԸ	Ազարակի	պղինձ-մոլիբդեն	ՊՎ-311 05.04.13թ	0.00	0.00	
7	<Սիփան-1> ՍՊԸ	Տերտերասարի /1-ին և 3-րդ հանքային մարմիններ/	ոսկի	ՊՎ-385 25.02.13թ	0.00	--	--
8	<Մարջան Մայնինգ Քոմիքանի> ՍՊԸ	Մարջանի	ոսկի- բազմամետաղ	ՊՎ-398 07.03.13թ	0.00	0.00	
9	<Ակտիվ Լեռնագործ> ՍՊԸ	Այգեձորի պղինձ- մոլիբդեն /Կենտրոնա կան մաս/	պղինձ-մոլիբդեն	ՊՎ-425 28.12.12թ	475.00	0.00	
10	<Թաթարոուն> ՍՊԸ	Այգեձորի /Թղկուտի տեղ/	պղինձ-մոլիբդեն	Պ-458 11.02.13թ	0.00	1005.83	
11	<Թաթարոուն> ՍՊԸ	Լիճքի	պղնձ	Պ-459 11.02.13թ	0.00	833.77	

12	«ԱՏ-ՄԵՏԱԼՍ» ՍՊԸ	Մեղրասարի ուկու հանքավայր	ոսկի	Դ-514 16.01.15թ.	0.00	0.00	
13	«ՀՐԱՇՔ ՄԵՏԱՂ» ՍՊԸ	Բարձրադիրի (Մազրայի) ուկու հանքավայր	ոսկի	Դ-542 15.06.16թ.	--	75.00	
14	«ԳԵՂԻ ԳՈԼԴ» ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Ոսկեծորի ոսկի- բազմամետաղ ային	ոսկի	Դ-544 22.07.2016թ	--	0.00	
15	«ՂԱՐԱԳՈՒՅՆԱՆԵՐ» ՓԲԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Վերին Վարդանիձորի ոսկի- բազմամետաղ ային հանքավայրի Կենտրոնական տեղամաս	ոսկի- բազմամետաղ	Դ-547 25.10.2016թ.	--	0.00	

Վայց ձոր

1	<Վարդանի զարթոնքը> ՍՊԸ	Սոֆի-Բինայի	ոսկի բազմամետաղ	ԴՎ-239 27.09.12թ	0.00	0.00	
2	«ԼԻԴԻԱՆ ԱՐՄԵՆԻԱ» ՓԲԸ <Գեղթիմ> ՓԲԸ-ն անվանափոխվել է	Ամոլսարի	ոսկերեր քվարցիտներ	ԴՎ-245 26.09.12թ	0.00	121938.00	

3	<Վայք Գոլիտ> ՍՊԸ	Ազատեկի	ոսկի-բազմամետաղ	Դ-371 12.12.12թ	0.00	0.00	
---	------------------	---------	-----------------	--------------------	------	------	--

Appendix 6. 2015, 2016, and 2017 List of Metal Mining Licensees (Armenian Only)

ՑԱՆԿ													
h / h	Իրավաբանական անձի անվանումը, թույլտվության համարը, տրման ա.ա.տ. և գործողության ժամկետի ավարտը	Հանքավայրի և օգտակար հանածոյի անվանումը	Աշխատողների թվաքանակը	Դիմումի ներկայացման ա.ա.տ.	Արդյունահանման ծավալները՝ (հազ.տ.)	Լեռնահատկացման ակտի կոորդինատները «ARM WGS-84» կոորդինատային համակարգով	Սոցիալական ծախսերի պարտավորությունների չափը, (հազ.դրամ)	Հանքի շահագործման փուլ (as presented by MEINR)	Հանքի շահագործման փուլ 2015	Հանքի շահագործման փուլ 2016	Հանքի շահագործման փուլ 2017		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	10	10	
1.	<Մեղրածոր գոլդ> ՍՊԸ ՀԱԹՎ-29/057 20.08.12թ 10.09.2023թ.	ՀՀ Կոտայքի մարզ, Մեղրածորի Ոսկի (արծաթ, թելուր)	185,0	10.09.1998թ.	384.6	60 65	1.X=4499004, Y=8467260, H=2290.2 (h=-540.2) 2.X=4499497, Y=8469220, H=2272.3 (h=-522.3) 3.X=4499047,		արտադրություն	արտադրություն	արտադրություն	արտադրություն	

					Y=8469438, H=2181.2 (h=-431.2) 4.X=4498825, Y=8470400, H=2060.4 (h=- 310.4) 5.X=4498657, Y=8470805, H=2062.4 (h=- 312.4) 6.X=4498457, Y=8470790, H=2045.6 (h=- 295.6) 7.X=4498348, Y=8471550, H=1800 (h=-50.0) 8.X=4498248, Y=8471550, H=1800.0 (h=- 50.0) 9.X=4497288, Y=8468915, H=1800.0 (h=- 50.0) 10.X=4497683, Y=8467260, H=1877.0 (h=- 127.0)			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

2.	<Պարաման ունտ Գոլդ Մայնինգ> ՓԲԸ ՇԱԹՎ- 29/089 12.06.12թ 01.04.203 5թ	ՀՀ Կոտայքի մարզ, Մեղրաձոր ի ոսկի ^ի /Լուսաջուր ի տեղ./ (արծաթ,թե լուր,բիսմու տ)	82,0	31.03. 2010թ . .	1845.	3	150	1.X=4499110 Y=8467104 H=2358 (h=-378), 2.X=4499386 Y=8467398 H=2302 (h=-322), 3.X=4499593 Y=8467984 H=2345 (h=-365), 4.X=4499700 Y=8468615 H=2346 (h=- 366), 5.X=4499540 Y=8468667 H=2315 (h=-335), 6.X=4499368 Y=8468101 H=2352 (h=-372), 7.X=4499298 Y=8468118 H=2325 (h=-345), 8.X=4499149 Y=8467614 H=2220 (h=-240), 9.X=4499133 Y=8467511 H=2225 (h=-245), 10.X=4498984 Y=8467179 H=2292 (h=-312)			
----	---	--	------	------------------------	-------	---	-----	---	--	--	--

3 .	<Սագաման ր> ՓԲԸ ՇԱՁՎ- 29/093 20.10.12թ 01.03.204 9թ.	ՀՀ Լոռու մարզ, Արմանիսի ուկի- բազմամետ աղային (արծաթ, պ ղինձ, ցինկ, կապար, կադմիում, բիսմոլթ, սելեն, ծծումբ)	34,0	16.01. 2001թ	14647, 0 որից՝ բաց- 3675, 0 ստոր գետնյ ա- 10972, 0	500,0	1. X=4540585 Y=8442461 H=1650.0 (h=0.0), 2. X=4541181 Y=8441995 H=1640.0 (h=0.0), 3. X=4541297 Y=8441587 H=1670.0 (h=0.0), 4. X=4541627 Y=8441417 H=1670.0 (h=0.0), 5. X=4541968 Y=8440828 H=1700.0 (h=0.0), 6. X=4542351 Y=8441042 H=1550.0 (h=0.0), 7. X=4542710 Y=8441332 H=1532.0 (h=0.0) , 8. X=4542771 Y=8441700 H=1490.0 (h=0.0), 9. X=4542764 Y=8441973 H=1460.0 (h=0.0), 10 .X=4542561 Y=8442021 H=1540.0 (h=0.0), 11. X=4542218 Y=8442593 H=1530.0 (h=0.0),	1000,0- յուրաքանչ ուր տարի, 4000,0- յուրաքանչ ուր 3 տարին, 1000,0- յուրաքանչ ուր 5 տարին	արտա դրությ ուն	
-----	--	---	------	-----------------	--	-------	--	--	-----------------------	--

				12. X=4542580 Y=8442851 H=1520.0 (h=0.0), 13. X=4542622 Y=8443035 H=1522.0 (h=0.0), 14. X=4542410 Y=8443378 H=1520.0 (h=0.0), 15. X=4542291 Y=8443390 H=1475.0 (h=0.0), 16. X=4542087 Y=8443312 H=1475.0 (h=0.0), 17. X=4542049 Y=8443142 H=1524.0 (h=0.0), 18. X=4541970 Y=8443103 H=1526.0 (h=0.0), 19. X=4542014 Y=8442644 H=1538.0 (h=0.0), 20. X=4541847 Y=8442551 H=1553.0 (h=0.0), 21. X=4541385 Y=8442782 H=1560.0 (h=0.0), 22. X=4541087 Y=8443102 H=1560.0 (h=0.0),23.			
--	--	--	--	---	--	--	--

					X=4540780 Y=8442824 H=1590.0 (h=0.0), այդ թվում բացահանր- 24. X=4541540 Y=8441754 H=1646.0(h=- 226.0) 25.X=4541739 Y=8441598 H=1655.0 (h=- 235.0), 26. X=4542347 Y=8441729 H=1607.0(h=- 178.0), 27.X=4542349 Y=8441903 H=1585.0 (h=- 165.0), 28. X=4542077 Y=8442246 H=1558.0(h=- 138.0), 29.X=4541770 Y=8442266 H=1595.0 (h=- 175.0), 30.X=4541569 Y=8442099 H=1625.0(h=- 205.0), ստորգետնյա				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					hwūp' 31. X=4541496 Y=8441711 H=1644.0 (h=- 444.0), 32. X=4541721 Y=8441767 H=1625.0(h=- 425.0),33. X=4541765 Y=8441580 H=1655.0(h=- 455.0), 34. X=4542676 Y=8441352 H=1533.0(h=- 333.0) , 35. X=4542752 Y=8441743 H=1485.0(h=- 285.0), 36. X=4542384 Y=8442157 H=1542.0 (h=- 342.0),37. X=4542130 Y=8442145 H=1560.0 (h=- 360.0), 38. X=4541907 Y=8442090 H=1480.0(h=- 280.0), 39. X=4541567			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							Y=8442115 H=1590.0 (h=- 390.0), 40. X=4541403 Y=8441937 H=1630.0 (h=- 430.0)			
4 .	<Լեռ- էքս>ՍՊԸ ՇԱՁՎ- 29/094 16.08.12թ 21.06.2026 թ	ՀՀ Սյունիքի մարզ, Հանքասա րի պղինձ- մոլիբդեն /Կենտրոն ական տեղ./ (պղինձ, մոլիբդեն)	324,0	16.07. 2007թ	2762. 4	150	1.X=4345221 Y=8592447 H=2600.0 (h=- 280.0) 2.X=4345329 Y=8592300 H=2615.0 (h=- 295.0) 3.X=4345873 Y=8592636 H=2280.0 (h=0.0) 4.X=4345729 Y=8592796 H=2400.0 (h=- 80.0) 5.X=4345749 Y=8593252 H=2435.0 (h=- 115.0) 6.X=4345549 Y=8593362 H=2590.0 (h=- 270.0) 7.X=4345289	արտա դրությ ուն		

							$Y=8593147$ $H=2670.0 \text{ (} h=-350.0 \text{)}$				
5	<Ախթալայի լեռնահարստաց մանկութիւնատ > ՓԲԸ ՇԱՁՎ- 29/103 20.10.12թ 07.09.202 2թ	<< Լոռու մարզ, Շամլուղի պղինձ (ոսկի, արծաթ, ցինկ, կապար, սելեն, տելուր)	577,0	04.03. 1997թ	1500	100	1.X=4557994 $Y=8475856$ $H=1270 \text{ } h=-457,$ 2.X=4558062 $Y=8475403$ $H=1170 \text{ } h=-357,$ 3.X=4558689 $Y=8475404$ $H=1260 \text{ } h=-447,$ 4.X=4559025 $Y=8476149$ $H=1220 \text{ } h=-407,$ 5.X=4559364 $Y=8476157$ $H=1230 \text{ } h=-417,$ 6.X=4559500 $Y=8476017$ $H=1300 \text{ } h=-487,$ 7.X=4560417 $Y=8475911$ $H=1300 \text{ } h=-487,$ 8.X=4560447 $Y=8477146$ $H=1250 \text{ } h=-437,$ 9.X=4559797 $Y=8477946$ $H=1200 \text{ } h=-387,$	արտադրություն	արտադրություն	արտադրություն	արտադրություն

							10.X=4559156 Y=8477939 H=1160 h=-347, 11.X=4558994 Y=8477700 H=1100 h=-287, 12.X=4558629 Y=8477742 H=1030 h=-217, 13.X=4557602 Y=8478241 H=813 h=-0, 14.X=4557870 Y=8479226 H=1240 h=-427, 15.X=4558220 Y=8476228 H=1240 h=-427, 16.X=4558221 Y=8475883 H=1240 h=-427,			
6	<Ֆորչն Ոիզորսիս >ՍՊԸ ՇԱԹՎ- 29/169 20.10.12թ. 26.01.2032 թ.	ՀՀ Կոտայքի մարզ, Հրազդանի երկար	--	01.11.2 006թ	70000	1-10 տարի ների համա ր տարե կան 2000. 0, 11- 20տ. տարե կան 3000.	1.X=4486522 Y=8481193 H=1851(h=-201), 2.X=4486962 Y=8480913 H=1870(h=-220), 3.X=4487321 Y=8480798 H=1838(h=-187), 4.X=4487491 Y=8480928 H=1836(h=-189), 5.X=4487143			

					0, 21- 25 տ. տարե կան 4000. 0	Y=8481655 H=1889(h=-229), 6.X=4486852 Y=8481930 H=1849(h=-201), 7.X=4486525 Y=8481856 H=1837(h=-188)					
7	<Մոլիբդեն ի աշխարհ > ՍՊԸ ՇԱԹ- 29/174 06.11.12թ. 06.01.2022 թ.	ՀՀ Այուսիքի մարզ, Դաստակե րտի պղինձ- մոլիբդեն (պղինձ, մոլիբդեն)	---	06.06. 2012թ	18345 .6	2000	1.X=4362691 Y=8587637, 2.X=4362402 Y=8587790, 3.X=4362006 Y=8587881, 4.X=4361778 Y=8588045, 5.X=4361561 Y=8588052, 6.X=4361412 Y=8587717, 7.X=4361245 Y=8587875, 8. X=4360613 Y=8587891, 9.X=4360531 Y=8588250, 10.X=4360795 Y=8588306, 11.X=4360802 Y=8588518, 12.X=4360170 Y=8588958, 13.X=4359332 Y=8589062,	12800,0 դր յուրաքանչ ուր տարի			

					14.X=4357347 Y=8589046, 15.X=4357243 Y=8588561, 16.X=4357976 Y=8587673, 17.X=4359137 Y=8587562, 18.X=4360091 Y=8587090, 19.X=4360073 Y=8586831 20.X=4360328 Y=8586813, 21.X=4361028 Y=8587002, 22.X=4361293 Y=8587054, 23. X=4361441 Y=8587049, 24.X=4361334 Y=8586880, 25.X=4361756 Y=8586776, 26.X=4361851 Y=8586836, 27.X=4362202 Y=8587124, 28.X=4362611 Y=8587440, այդ թվում 1.X=4357808 Y=8588315, 2.X=4358190			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

							Y=8587843, 3.X=4358477 Y=8587969, 4.X=4358686 Y=8588460, 5.X=4358458 Y=8588778, 6.X=4358158 Y=8588779				
8	«ԿԱՊԱՆԻ ԼԵՐՆԱՀԱ ՐԱՏԱՑՄԱ Ն ԿՈՄԲԻՆԱ ՏԻՑ ՓԲԸ (նախկին «Դանդի Փրիշս Մետալս Կապան» ՓԲԸ-ն) ՇԱՁՎ- 29/183 27.11.12թ. 01.04.205 0թ	ՀՀ Սյունիքի մարզ, Շահումյան ի ոսկի- բազմամետ . (ոսկի, արծաթ, պղ ինձ, ցինկ, կապար)	1206,0	27.10. 2004թ .	17859	600	1.X=4345069 Y=8623338 H=888 (h=488), 2.X=4345228 Y=8623445 H=780 (h=380), 3.X=4344839 Y=8623959 H=764 (h=364), 4.X=4344280 Y=8624553 H=749 (h=349), 5.X=4343850 Y=8624589 H=749 (h=349), 6.X=4343596 Y=8624842 H=730 (h=330), 7.X=43434 94 Y=8624730 H=789 (h=389), 8.X=4343420 Y=8624499 H=916 (h=516), 9.X=4343063 Y=8624412 H=837	արտա դրույժ ուն	արտա դրույժ ուն	արտա դրույժ ուն	արտա դրույժ ուն

						(h=437), 10.X=4342540 Y=8624124 H=817 (h=417), 11.X=4342256 Y=8624161 H=750 (h=350), 12.X=4342099 Y=8623510 H=741 (h=341), 13.X=4342147 Y=8623486 H=740 (h=340), 14.X=4342347 Y=8623552 H=789 (h=389), 15.X=4342658 Y=8623516 H=842 (h=442), 16.X=4343571 Y=8622851 H=954 (h=554), 17.X=4344512 Y=8622571 H=1028 (h=628)		
9	<Մեզոն Գոլդ> ՍՊԸ ՇԱԹՎ- 29/184 28.12.12թ 21.07.2040 թ.	ՀՀ Արագածոն տնի մարզ, Թուխմանս լվի ռուկի (ռուկի, արձար)	--	22.07. 2005թ	1-6 տարի ների համա ր՝ 1050, 0; 7- 25 տարի	1-ին տարու մ 120,0; 2-4 տարու մ 150,0; 5-րդ	1. X=4501543 Y=8446078 H=2620.0(h=0.0), 2. X=4502558 Y=8445579 H=2300.0 (h=0.0), 3.X=4503075 Y=8445708 H=2110.0(h=0.0). 4.	

			ների համա ր՝ 20868 ,3	տարու մ 180,0; 6-րդ տարու մ 300,0; 7-25 տարու մ 1100,0 :	X=4503568 Y=8446927 H=2140.0(h=0.0) 5.X=4503425 Y=8447433 H=2150.0(h=0.0), 6.X=4503908 Y=8448386 H=2450.0(h=0.0), 7.X=4503787 Y=8448622 H=2525.0(h=0.0), 8. X=4502751 Y=8449305 H=2490.0(h=0.0), 9.X=4502260 Y=8449319 H=2540.0(h=0.0),1 0.X=4501708 Y=8448984 H=2550.0(h=0.0), 11. X=4501660 Y=8448753 H=540.0(h=0.0), 12. X=4501692 Y=8447710 H=2610.0 (h=0.0), այդ թվում՝ 13. X=4501723 Y= 8448011 H=2720.0(h=− 350.0), 14.X=4501945 Y=8447789		
--	--	--	-----------------------------------	---	--	--	--

				H=2650.0(h=0.0), 15.X=4502159 Y=8447834			
				H=2500.0 (h=- 170.0), 16.X=4503056 Y=8448614			
				H=2330.0(h=- 200.0), 17.X=4503030 Y=8448912			
				H=2410.0(h=- 280.0), 18.X=4502818 Y=8449227			
				H=2500.0(h=- 370.0), 19.X=4502698 Y=8449270			
				H=2500.0(h=- 370.0), 20.X=4502245 Y=8449230			
				H=2500.0(h=- 370.0), 21.X=4502374 Y=8448853			
				H=2390.0(h=- 260.0), 22.X=4502318 Y=8448787			
				H=2400.0 (h=- 270.0), 23.X=4502082			

							$Y=8448692$ $H=2480.0(h=-350.0),$ $24.X=4501805$ $Y=8448476$ $H=2690.0(h=-360.0)$					
1 0	<ԳետՊրո Մայնինգ Գոլդ > ՍՊԸ ՇԱԹՎ- 29/189 20.10.12թ 10.09.202 8թ.	ՀՀ Գեղարքուն իքի մարզ, Սոթքի ոսկի (ոսկի, արծաթ, սելեն, տելուր)	1017,0	10.09. 1998թ	23757 ,7: 14857, 1 բաց մշակմ ան եղան ակ 2014թ -ի հունվ արի 1- ից մինչև 2028 թ. սեպտ եմբեր ի 10-ը ստոր գետնյ ա և բաց մշակմ ան եղան ակներ ով	811,4' 2014թ -ի հունվ արի 1- ից մինչև 2028 թ. սեպտ եմբեր ի 10-ը ստոր գետնյ ա և բաց մշակմ ան եղան ակներ ով	1. X=4456493, $Y=8578008,$ $H=2400 (h=-420),$ 2. X=4456493, $Y=8581688,$ $H=2505 (h=-525.0),$ 3. $X=4456713,$ $Y=8581923,$ $H=2450 (h=-470)$ 4. X=4456743, $Y=8582423,$ $H=2460 (h=-480)$ 5. $X=4456608,$ $Y=8582953,$ $H=2360 (h=-380)$ 6. X=4456253, $Y=8583408,$ $H=2295 (h=-315),$ 7. $X=4455823,$ $Y=8583683,$ $H=2205 (h=-225),$ 8. X=4455623, $Y=8583268,$ $H=2320 (h=-340),$	12000,0- յուրաքանչ ուր 5 տարին, 1200,0- 2- 3 ուսանողնե րի համար՝ ուսման ընթացքու մ	արտա դրությ ուն	արտա դրությ ուն	արտա դրությ ուն	արտա դրությ ուն

							9. X=4455623, Y=8582748, H=2420 (h=-440), 10.X=4455493, Y=8582398, H=2465 (h=-485), 11.X=4455493, Y=8581648, H=2375 (h=-395) 12. X=4454993, Y=8581398, H=2255(h=-275), 13. X=4454993, Y=8580898, H=2240(h=-260), 14.X=4454833, Y=8580418, H=2178(h=-198), 15. X=4454883, Y=8579908, H=2290(h=-310), 16. X=4454593, Y=8578988, H=2330(h=-350), 17.X=4455423 Y=8578008, H=2306(h=-326)			
11	<Մուլտի Գրուպ կոնցենս> ՍՊԸ ՇԱԹՎ- 29/213 20.10.12թ.	<<Լոռու մարզ, Մղարքի ոսկի /թիվ 8 և 5 հանքային մարմիններ	35,0	07.02. 2006թ	249,8 57	1,345 N 5 մարմն ով և 8,648 N 8 մարմն	1.X=4539959 Y=8463895 H-1417 h-7, 2.X=4540032 Y=8463872 H-1443 h-33, 3.X=4540146 Y=8463755 H-1474 h-64, 4.X=4540219			

06.03.203 1թ.	/ (ոսկի, արծաթ)			ով	Y=8463756 H-1483 h-73, 5.X=4540285 Y=8463817 H-1506 h-96, 6. X=4540270 Y=8463895 H-1515 h-105, 7.X=4540061 Y=8463972 H-1435 h-25, թիվ 5-րդ հանքային մարմնի՝ 1 ¹ .X=4541316 Y=8462130 H-1612 h-22, 2 ¹ .X=4541382 Y=8462080 H-1628 h-38, 3 ¹ .X=4541384 Y=8462036 H-1624 h-34, 4 ¹ .X=4541286 Y=8462010 Y-1641 h-51, 5 ¹ X=4541204 Y=8462047 H-1647 h-57, 6 ¹ .X=4541139 Y=8462168 H-1639 h-49		
------------------	--------------------	--	--	----	--	--	--

1	<Զանգեզոն լրի պղնձամոլ իբդէ նային կոմբինատ > ՓԲԸ ՇԱԾՎ- 29/232 27.11.12թ 30.05.204 1թ.	<< Այոնիքի մարզ, Քաջարան ի պղնձ- մոլիբդեն (մոլիբդեն, պղնձ, ուսկի, արծաթ, ունիում, տելուր, ծծումբ, բիսմուլթ)	546,0	30.05. 1995թ	55000 0,0	22000 ,0	<<1.X=4336098.6 Y=8596350.4 H=2149.0(h=0) 2.X=4336609.9 Y=8596345.1 H=1953.0(h=0) 3.X=4336615.3 Y=8596842.5 H=1919.2(h=0) 4.X=4336486.5 Y=8597127.1 H=1902.5(h=0) 5.X=4336464.5 Y=8597453.3 H=1877.1(h=0) 6.X=4336495.8 Y=8597815.9 H=1860.4(h=0) 7 .X=4336432.3 Y=8598335.1 H=1840.0(h=0) 8.X=4336382.9 Y=8599328.6 H=1900.7(h=0) 9. X=4336229.9 Y=8599741.0 H=1853.0(h=0) 10.X=4335604.1 Y=8599979.4 H=1786.2(h=0) 11.X=4335312.0 Y=8600709.6 H=1925.5(h=0) 12.X=4335699.3	արտա դրությ ուն	արտա դրությ ուն	արտա դրությ ուն	արտա դրությ ուն
---	--	--	-------	-----------------	--------------	-------------	---	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

					Y=8600900.2 H=1739.0 (h=0) 13.X=4335850.5 Y=8600696.5 H=1729.0(h=0) 14.X=4335920.9 Y=8600730.8 H=1713.8(h=0) 15.X=4335808.5 Y=8600954.0 H=1697.0 (h=0) 16.X=4335829.5 Y=8601482.5 H=1665.0(h=0) 17.X=4335955.0 Y=8601528.3 H=1687.5(h=0) 18.X=4336373.9 Y=8602852.5 H=1688.7(h=0) 19.X=4336896.5 Y=8603447.8 H=1641.0(h=0) 20.X=4339483.0 Y=8606145.8 H=1555.0(h=0) 21.X=4341361.3 Y=8607720.8 H=1509.0(h=0) 22.X=4343865.6 Y=8609888.5 H=1413.0(h=0) 23.X=4345304.5 Y=8612277.8			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

				H=1390.0(h=0) 24.X=4346108.1 Y=8614199.9 H=1588.0(h=0) 25.X=4346828.5 Y=8615077.1 H=1276.0(h=0) 26.X=4346225.2 Y=8615627.5 H=1304.0(h=0) 27.X=4346537.4 Y=8616823.4 H=1261.0(h=0) 28.X=4346720 Y=8620963.3 H=1117.0(h=0) 29.X=4349921.5 Y=8625288.4 H=959.0(h=0) 30.X=4347407.9 Y=8627747.7 H=1078.0(h=0) 31.X=4343091.6 Y=8626631.5 H=780.0(h=0) 32.X=4342718.1 Y=8626034.3 H=729.0 (h=0) 33.X=4345117.5 Y=8623426.6 H=807.5(h=0) 34.X=4345802.1 Y=8624325.0 H=909.0(h=0)			
--	--	--	--	---	--	--	--

					35.X=4346800 Y=8623995.7 H=962.5(h=0) 36.X=4346341.7 Y=8620998.5 H=1138.0(h=0) 37.X=4346288.7 Y=8616886.9 H=1226.5(h=0) 38.X=4345533.4 Y=8613730.4 H=1241.0(h=0) 39.X=4345004.2 Y=8612449.8 H=1252.5(h=0) 40.X=4343464.8 Y=8610585.3 H=1369.0(h=0) 41.X=4339383.5 Y=8606662.5 H=1440.0(h=0) 42.X=4336413.6 Y=8603553.6 H=1560.0(h=0) 43.X=4336036.6 Y=8603050.9 H=1583.0(h=0) 44.X=4335886.6 Y=8601598.3 H=1655.0(h=0) 45.X=4335665.0 Y=8601521.4 H=1708.0(h=0) 46.X=4335667.7			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

							Y=8601402.5 H=1713.0(h=0) 47.X=4335187.1 Y=8601164.9 H=1788.0(h=0) 48.X=4334547.2 Y=8601856.3 H=2138.0(h=0) 49.X=4333371.6 Y=8602089.3 H=2261.0(h=0) 50.X=4333324.3 Y=8598325.2 H=2294.0(h=0) 51.X=4333711.6 Y=8597101.3 H=2339.5 (h=0)			
1 3	<Վարդան ի զարթոնքը > ՍՊԸ ՇԱՁՎ- 29/239 27.09.12թ 03.12.2026 թ	<< Վայց ձորի մարզ, Սոֆի- Բինայի ուկի բազմամետ աղ (ոսկի, արծաթ, կապար, ցինկ)	22,0	25.11.2 010թ	139.6	10	1. X=4394402 Y=8544467 H=1390.0 (h=-0.0), 2. X=4394861 Y=8544467 H=1463.0(h=-0.0), 3.X=4394969 Y=8544825 H=1470.0 (h=-0.0), 4. X=4394968 Y=8545853 H=1574.0(h=-0.0), 5.X=4394403 Y=8545852 H=1534.0 (h=-0.0), այդ թվում՝ օգտակար			

					հանածոյի արդյունահանման նպատակով տրամադրված ընդերքի տեղամասի կոորդինատները 6. X=4394826 Y=8544625 H=1500.0(h=- 80.0), 7. X=4394912 Y=8544686 H=1446.0(h=-26.0), 8. X=4394894 Y=8544934 H=1510.0(h=-90.0), 9.X=4394804 Y=8545332 H=1499.0(h=-79.0), 10. X=4394751 Y=8545371 H=1506.0(h=-86.0), 11.X=4394632 Y=8545316 H=1488.0(h=-68.0), 12. X=4394724 Y=8544875H=1474. 0(h=-54.0)		
--	--	--	--	--	---	--	--

1 4	«ՀԻԴԻԱՆ ԱՐՄԵՆԻԱ » ՓԲԸ (նախկին «Գեղթիմ» ՓԲԸ-ն) ՇԱԺՎ- 29/245 26.09.12թ. 01.01.2034 թ.	ՀՀ Վայոց Զորի մարզ, Ամուսարի ոսկեբեր քվարցիտն եր (ոսկի, արծաթ)	1300,0 Զորի մարզ, Ամուսարի ոսկեբեր քվարցիտն եր (ոսկի, արծաթ)	05.03. 2009թ 700,0	89376 շինար ար 700,0	,3	10000 ,0	<1.X=4399401 Y=8552359 H=1660 h-0,0, 2.X=4400037 Y=8551948 H=1630 h-0.0, 3.X=4400209 Y=8552226 H=1600 h-0.0, 4.X=4400543 Y=8551963 H=1657 h-0.0, 5.X=4401142 Y=8552389 H=1684 h-0.0, 6.X=4401421 Y=8552562 H=1693 h-0.0, 7.X=4401305 Y=8552909 H=1691 h-0.0, 8.X=4401313 Y=8553381 H=1730 h-0.0, 9,X=4401503 Y=8553648 H=1758 h-0.0, 10,X=4401975 Y=8554308 H=1874 h-0.0, 11,X=4402192 Y=8554485 H=1906 h-0.0, 12.X=4402826 Y=8554726 H=1935 h-0.0, 13.X=4404110 Y=8556461 H=2190	61500,0 դր յուրաքանչ ուր տարի		
--------	---	---	---	--------------------------	-------------------------------	----	-------------	--	--	--	--

h-0,0,
 14,X=4404475
 Y=8557992
 H=2350 h-0,0,
 15,X=4405977
 Y=8560346
 H=2400 h-0,0,
 16,X=4405977
 Y=8563637
 H=2407 h-0,0,
 17,X=4405325
 Y=8563637
 H=2383 h-0,0,
 18,X=4403752
 Y=8562516 H=2305
 h-0,0,
 19,X=4403751
 Y=8561693
 H=2490 h-0,0,
 20,X=4401210
 Y=8562142 H=2472
 h-0,0,
 21,X=4397913
 Y=8563689 H=266
 0 h-0,0,
 22,X=4397539
 Y=8561618 H=2614
 h-0,0,
 23,X=4397646
 Y=8560686
 H=2462 h-0,0,
 24,X=4398481
 Y=8559138 H=2256
 h-0,0,

					25,X=4399992 Y=8559478 H=2423 h-0,0, 26,X=4399992 Y=8559900 H=2507 h-0,0, 27,X=4402331 Y=8559900 H- 2600 h=0,0, 28,X=4402900 Y=8558851 H=2368 h-0,0, 29,X=4403140 Y=8558851 H=2433 h-0,0, 30,X=4402700 Y=8558101 H=2320 h-0,0, 31X=4402270 Y=8557001 H=2280 h-0,0, 32,X=4401850 Y=8557001 H=2124 h-0,0, 33,X=4401184 Y=8555900 H=1937 h-0,0, այդ թվում՝ Էրաստ տեղամասը՝ 1.X=4400871 Y=8560327 H=2802 h-142, 2,X=4401080 Y=8560438			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					H=2834 h-174, 3,X=4401398 Y=8560353 H=2758 h-98, 4,X =4401628 Y=8560502 H- 2808 h-148, 5,X=4401672 Y=8560700 H=2854 h-194, 6,X=4401574 Y=8560905 H=2844 h-184, 7,X=4401275 Y=8561110 H=2803 h-143, 8,X=4401021 Y=8560972 H=2838 h=178, 9,X=4400785 Y=8560389 H=2773 h=113 և Տիգրանես և Արտավազդես տեղամասերը՝ 1.X=4400398 Y=8561146 H=2835 h-135, 2,X=4400560 Y=8561540 H=2778 h=78, 3,X=4400365 Y=8561903 H=2727 h-27, 4,X=4399775 Y=8561794 H=2832			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

							h-132, 5,X=4399244 Y=8562050 H=2920 h-220, 6,X=4398846 Y=8561932 H=2957 h-257, 7,X=4398868 Y=8561688 H=2904 h=204, 8,X=4399194 Y=8561385 H=2875 h-175, 9,X=4399225 Y=8561114 H=2828 h-128, 10,X=4399612 Y=8560888 H=2776 h-76			
1 5	«Լիճքս Զ» ՓԲԸ (նախկին «ԷԼՎԻ ԳՈԼԴՄԱՅ ՆԻՆԳ» ՓԲԸ-ն, որին ընդերթօգ տագործմ ան իրավունքը փոխանցվ ել էր «Սազամա	ՀՀ Սյունիքի մարզ, Լիճքվազ- Թեյի ոսկի (ոսկի, արծաթ, պղինձ)	176,0	14.01. 2011թ	3160, 0	100,0- 300,0	1.X=4318892 Y=8602854 2.X=4319419 Y=8603234 3.X=4319654 Y=8603208 4.X=4319996 Y=8603463 5.X=4320109 Y=8603600 6.X=4319749 Y=8604014 7.X=4319431 Y=8603788 8.X=4318651			

Պ» ՓԲԸ- ից ՀԱԹՎ- 29/293 22.11.12թ 08.12.2028 թ.					Y=8604345 9.X=4318263 Y=8604287 10.X=4318264 Y=8603982 11.X=4319066 Y=8603543 12.X=4318513 Y=8603134				

1 6	<Ազարակ ի ՊՄԿ> ՓԲԸ ՇԱԹՎ- 29/311 05.04.13թ 08.02.202 7թ.	<< Այոնիքի մարզ, Ազարակի պղնձա մոլիբդեն (մոլիբդեն, ոսկի, արծաթ, պղինձ, բիսմութ, սելեն, ծծումբ, տելուղ, ռենիում)	259,0	08.02. 1995թ	46455 ,53	3500, 0	<< Բացահանք՝ 1. X=4308002 Y= 8602850 H=980.0 (h=0.0), 2.X=4308322 Y=8602700 H=1100.0 (h=0.0), 3.X=4308739 Y=8602691 H=1196.0 (h=0.0), 4.X=4309582 Y=8602140 H=1250.0 (h=0.0), 5.X=4309692 Y=8602160 H=1265.0 (h=0.0), 6.X=4309692 Y=8602300 H=1280.0 (h=0.0), 7.X=4309832 Y=8602300 H=1260.0 (h=0.0), 8.X=4309817 Y=8602140 H=1299.0 (h=0.0), 9.X=4309992 Y=8602110 H=1315.0 (h=0.0), 10.X=4310162 Y=8601990 H=1317.0 (h=0.0), 11.X=4310452 Y=8602000 H=1330.0 (h=0.0),	10300,0 որից 3800,0 յուրաքանչ ուր տարի	արտա դրությ ուն		
--------	--	---	-------	-----------------	--------------	------------	--	--	-----------------------	--	--

				12. X=4310967 Y=8602260 H=1212.0 (h=0.0), 13.X=4311524 Y=8602943 H=1198.0 (h=0.0), 14.X=4311529 Y=8603556 H=1190.0 (h=0.0), 15.X=4311822 Y=8603670 H=1170.0 (h=0.0), 16.X=4311512 Y=8604350 H=1242.0 (h=0.0), 17.X=4310933 Y=8604130 H=1070.0 (h=0.0), 18.X=4310705 Y=8604461 H=890.0 (h=0.0), 19.X=4310068 Y=8603596 H=1200.0 (h=0.0), 20.X=4308588 Y=8604347 H=1160.0 (h=0.0), 21.X=4308487 Y=8604069 H=1145.0 (h=0.0), 22.X=4308344 Y=8603600 H=1100.0 (h=0.0), 23. X=4308042			
--	--	--	--	---	--	--	--

Y=8603150
H=960.0 (h=0.0),
այդ թվում
բացահանք՝
1'.X=4309580
Y=8602662
H=1240.0 (h=-
360.0),
2'.X=4310034
Y=8602373
H=1290.0 (h=-
410.0),
3'.X=4310284
Y=8602335
H=1330.0 (h=-
450.0),
4'.X=4310489
Y=8602340
H=1333.0 (h=-
453.0),
5'.X=4311345
Y=8602863
H=1190.0 (h=-
310.0),
6'. X=4311357
Y=8603245
H=1190.0 (h=-
310.0),
7'.X=4311006
Y=8603502
H=1130.0 (h=-
250.0),
8'.X=4310291
Y=8603606

				H=1210.0 (h=- 330.0), 9'. X=4309945 Y=8603503			
				H=1235.0 (h=- 355.0), 10'. X=4309655 Y=8603161			
				H=1188.0 (h=- 308.0), Πոչամբար թիվ 1' 24. X=4304889 Y=8604528			
				H=880.0 (h=0.0), 25. X=4305152 Y=8604327			
				H=850.0 (h=0.0), 26. X=4305623 Y=8604144			
				H=820.0 (h=0.0), 27. X=4306215 Y=8604064			
				H=860.0 (h=0.0), 28. X=4306530 Y=8604148			
				H=1010.0 (h=0.0), 29. X=4307298 Y=8603643			
				H=1020.0 (h=0.0), 30. X=4307647 Y=8603634			
				H=930.0 (h=0.0), 31. X=4307665 Y=8603676			

				H=930.0 (h=0.0), 32.X=4307603 Y=8603730			
				H=925.0 (h=0.0), 33.X=4307208 Y=8603918			
				H=930.0 (h=0.0), 34.X=4307172 Y=86040123			
				H=925.0 (h=0.0), 35.X=4307194 Y=8604054			
				H=940.0 (h=0.0), 36.X=4307409 Y=8604016			
				H=930.0 (h=0.0), 37.X=4307560 Y=86040971			
				H=960.0 (h=0.0), 38.X=4307449 Y=8604285			
				H=930.0 (h=0.0), 39.X=4307016 Y=8604401			
				H=975.0 (h=0.0), 40.X=4306741 Y=8604912			
				H=970.0 (h=0.0), 41.X=4306074 Y=8604888			
				H=820.0 (h=0.0), 42.X=4306000 Y=8604791			
				H=815.0 (h=0.0),			

					43.X=4305643 Y=8604952 H=795.0 (h=0.0), 44.X=4305367 Y=8604857 H=840.0 (h=0.0), 45. X=4305045 Y=8604862 H=880.0 (h=0.0), Պոչամբար 1 պարզաբան՝ 46.X=4304620 Y=8604561 H=622.0 (h=0.0), 47.X=4304770 Y=8604565 H=634.0 (h=0.0), 48.X=4304772 Y=8604690 H=634.0 (h=0.0), 49.X=4304608 Y=8604680 H=621.0 (h=0.0), Պոչամբար 2' 50.X=4304568 Y=8605230 H=650.0 (h=0.0), 51.X=4304735 Y=8605332 H=656.0 (h=0.0), 52.X=4304892 Y=8605236 H=689.0 (h=0.0), 53.X=4305357			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					Y=8605333 H=721.0 (h=0.0), 54.X=4305245 Y=8605779 H=693.0 (h=0.0), 55.X=4305127 Y=8605741 H=650.0 (h=0.0), 56.X=4305107 Y=8605655 H=650.0 (h=0.0), 57.X=4304831 Y=8605651 H=634.0 (h=0.0), 58.X=4304846 Y=8605752 H=632.0 (h=0.0), 59.X=4304774 Y=8605781 H=650.0 (h=0.0), 60.X=4304617 Y=8605740 H=625.0 (h=0.0), 61.X=4304370 Y=8605589 H=542.0 (h=0.0), Պոչամբար 3' 62.X=4305522 Y=8606458 H=720.0 (h=0.0), 63.X=4306133 Y=8606781 H=770.0 (h=0.0), 64.X=4306338			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>Y=8606996 H=710.0 (h=0.0), 65.X=4306284 Y=8607204 H=705.0 (h=0.0), 66.X=4305994 Y=8607350 H=730.0 (h=0.0), 67.X=4305794 Y=8607380 H=710.0 (h=0.0),68.X=4305 246 Y=8607298 H=564.0 (h=0.0),69.X=4305 283 Y=8607076 H=595.0 (h=0.0), 70.X=4305499 Y=8606806 H=700.0 (h=0.0), Պայթուցիկ նյութերի պահեստ՝ 71.X=4307796 Y=8603850 H=1012.0 (h=0.0), 72.X=4307863 Y=8603805 H=935.0 (h=0.0), 73.X=4308214 Y=8603830 H=1022.0 (h=0.0), 74.X=4308162 Y=8603955 H=1015.0 (h=0.0),</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>75.X=4307799 Y=8603975 H=970.0 (h=0.0), Հարստացուցիչ ֆաբրիկա և մեխանիկական արտադրաման՝</p> <p>76.X=4306454 Y=8603459 H=770.0 (h=0.0),</p> <p>77.X=4306673 Y=8603424 H=785.0 (h=0.0),</p> <p>78.X=4307060 Y=8603404 H=855.0 (h=0.0),</p> <p>79.X=4307191 Y=8603406 H=855.0 (h=0.0),</p> <p>80.X=4307198 Y=8603454 H=860.0 (h=0.0),</p> <p>81.X=4306724 Y=8603735 H=935.0 (h=0.0),</p> <p>82.X=4306665 Y=8603724 H=920.0 (h=0.0),</p> <p>83.X=4306492 Y=8603575 H=843.0 (h=0.0),</p> <p>Պղնձի չորացման արտադրաման՝</p> <p>84.X=4303722</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

					Y=8604965 H=563.0 (h=0.0), 85.X=4303776 Y=8605002 H=564.0 (h=0.0), 86.X=4303762 Y=8605034 H=562.0 (h=0.0), 87.X=4303797 Y=8605052 H=562.0 (h=0.0), 88.X=4303811 Y=8604956 H=568.0 (h=0.0), 89.X=4303826 Y=8604954 H=569.0 (h=0.0), 90.X=4303833 Y=8604960 H=569.0 (h=0.0), 91.X=4303825 Y=8604975 H=568.0 (h=0.0), 92.X=4303836 Y=8605053 H=562.0 (h=0.0), 93.X=4303955 Y=8605170 H=558.0 (h=0.0), 94.X=4303950 Y=8605190 H=555.0 (h=0.0), 95.X=4303885 Y=8605184			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

				H=555.0 (h=0.0), 96.X=4303844 Y=8605171 H=855.0 (h=0.0), 97.X=4303835 Y=8605198 H=852.0 (h=0.0), 98.X=4303816 Y=8605192 H=852.0 (h=0.0), 99.X=4303804 Y=8605232 H=849.0 (h=0.0), 100.X=4303671 Y=8605196 H=850.0 (h=0.0), 101.X=4303672 Y=8605139 H=852.0 (h=0.0), 102.X=4303676 Y=8605121 H=853.0 (h=0.0), 103.X=4303627 Y=8605085 H=856.0 (h=0.0), 104.X=4303643 Y=8605062 H=857.0 (h=0.0), 105.X=4303679 Y=8605063 H=857.0 (h=0.0), 106.X=4303709 Y=8605027 H=860.0 (h=0.0),			
--	--	--	--	--	--	--	--

107.X=4303691
Y=8605010
H=860.0 (h=0.0)

1 7	<Ասսաթ> ՍՊԸ ՇԱԹ- 29/366 06.06.13թ 06.06.202 4թ	<< Լոռու մարզ, Քարաբերու թ ուկի /Կենտրոն ական տեղ./ (ուկի, արձաթ)	37,0	10.03. 2012թ	272,5 56	բացա հանքի ց' /1- ին փոլ/ տարե կան- 11,551 և ստոր գետնյ ա հանքի ց'2- րդ փոլ/ տարե կան- 29,67 3	1. X=4522169 Y=8459072 H=1730.0 (h=-70.0) 2. X=4522235 Y= 8459086 H=1730.0 (h=-70.0) 3. X=4522233 Y=8459480 H=1790.0 (h=- 130.0) 4. X=4521934 Y=8459737 H=1730.0 (h=-70.0) 5. X=4521706 Y=8459627 H=1705.0 (h=- 45.0) 6. X=4521728 Y=8459463 H=1740.0 (h=-80.0)	1000,0 որից 800,0 յուրաքանչ ուր տարի				
1 8	<Թեղուտ> ՓԲԸ ՇԱԹՎ - 29/376 20.02.13թ 08.02.202 6թ.	<< Լոռու մարզ, Թեղուտի պղինձ- մոլիբդեն(մ ոլիբդեն, պղինձ)	1500,0	08.02. 2001թ	10500 0,0	7000, 0	1.X=4548555 Y=8485626 H=1214 (h=0), 2.X=4549547 Y=8485585 H=1457 (h=0), 3.X=4551590 Y=8486192 H=1178 (h=0), 4.X=4551777 Y=8485987 H=997 (h=0), 5.X=4550754		արտա դրույթ ուն	արտա դրույթ ուն	արտա դրույթ ուն	արտա դրույթ ուն

					Y=8484984 H=1005 (h=-0), 6.X=4550133 Y=8485230 H=1207 (h=-0), 7.X=4549397 Y=8484825 H=1308 (h=-0), 8.X=4549397 Y=8484427 H=1324 (h=-0), 9.X=4550723 Y=8484417 H=975 (h=-0), 10.X=4550631 Y=8483968 H=1041 (h=-0), 11.X=4550724 Y=8483925 H=1025 (h=-0), 12.X=4550971 Y=8484457 H=1044 (h=-0), 13.X=4553931 Y=8484935 H=988 (h=-0), 14.X=4554412 Y=8485483 H=779 (h=-0), 15.X=4554170 Y=8485845 H=763 (h=-0), 16.X=4554195 Y=8486230 H=710			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

				(h=-0), 17.X=4554424 Y=8486730 H=636			
				(h=-0), 18.X=4554332 Y=8486786 H=642			
				(h=-0), 19.X=4553968 Y=8486802 H=649			
				(h=-0), 20.X=4553435 Y=8486705 H=698			
				(h=-0), 21.X=4553082 Y=8486963 H=694			
				(h=-0), 22.X=4552726 Y=8487352 H=700			
				(h=-0), 23.X=4552008 Y=8487838 H=725			
				(h=-0), 24.X=4552060 Y=8488063 H=764			
				(h=-0), 25.X=4551332 Y=8488987 H=785			
				(h=-0), 26.X=4549530 Y=8487730 H=1073			
				(h=-0), 27.X=4548280 Y=8486609 H=1220 (h=-0)			

1 9	<Մարջան Մայնինգ Քոմիանի > ՍՊԸ ՇԱԹՎ- 29/398 05.03.13թ 31.01.2023թ	ՀՀ Այոնիքի մարզ, Մարջանի ոսկի-բազմամետ աղ (ոսկի, արծաթ, պղինձ, ցինկ, կապար)	--	03.04. 2008թ	168,5 4	50,0	1.X=4361311 Y=8572527 2. X=4361852 Y=8572975 3. X=4361971 Y=8573277 4. X=4361971 Y=8573699 5. X=4360843 Y=8573700 6. X=4360645 Y=8573399 7. X=4360927 Y=8573035				
2 0	<Ակտիվ լեռնագործ > ՍՊԸ ՇԱԹՎ- 29/425 28.12.12թ 24.10.2036թ.	ՀՀ Այոնիքի մարզ, Այգեծորի պղինձ-մոլիբդեն /Կենտրոն ական մաս/ (ոսկի, արծաթ, պղինձ, մոլիբդեն, սելեն, ծծումբ, տելուր, ռենիում)	45,0	25.08. 2011թ	8006. 5	320,2 60	<1.X=4316892 Y=8604400 H=1143.0 (h=-53.0) 2.X=4317077 Y=8604076 H=1179.0(h=-89.0) 3. X=4317272 Y=8604142 H=1305.0 (h=- 215.0) 4.X=4317352 Y=8604428 H=1182.0 (h=-92.0) 5.X=4317005Y=860 4662 H=1122.0 (h=- 32.0)				

2 1	<Վայր Գոլոց> ՍՊԸ ՇԱԹ- 29/371 23.11.12թ 23.11.2037 թ	<< Վայրց Զորի մարզ, Ազատեկի ուսկի- բազմամետ աղ (ոսկի, արծաթ, պղինձ, շինկ, ծարիր)	38,0	15.11.2 012թ	6818, 0	300	' <1.X=4394111 Y=8538235, 2.X=4395712 Y=8542350, 3.X=4396142 Y=8543020, 4.X=4396194 Y=8543513, 5.X=4395884 Y=8543545, 6.X=4395447 Y=8542973, 7.X=4395271 Y=8542432, 8.X=4394992 Y=8542051, 9.X=4394884 Y=8540897, 10.X=4394517 Y=8540571, 11.X=4394664 Y=8540237, 12.X=4393754 Y=8538464, Թիվ 1 բացահանք՝ 13.X=4395532 Y=8542475, 14.X=4395692 Y=8542385, 15.X=4395846 Y=8542559, 16.X=4396082 Y=8543050, 17.X=4395942	3000,0 յուրաքանչ ուր տարի		
--------	--	--	------	-----------------	------------	-----	---	---------------------------------	--	--

							Y=8543140, Թիվ 2 բացահանք՝ 18.X=4394322 Y=8539405, 19.X=4394492 Y=8539515, 20.X=4394642 Y=8539760, 21.X=4394682 Y=8539910, 22.X=4394737 Y=8539995, 23.X=4394667 Y=8540110, 24.X=4394572,1 Y=8540057,95 25.X=4394310,27 Y=8539547,78>		
2	<Թաթսթոն ուն> ՍՊԸ ՇԱԹ - 29/458 11.02.13թ 11.02.2038 թ	ՀՀ Սյունիքի մարզ, Ազեծորի պղինձ- մոլիբդեն /մողկուտի տեղ./ (պղի նձ, մոլիբդեն)	82,0	19.11.2 012թ	13485 .7	600	1.X=4317288 Y=8604698, 2.X=4317383 Y=8604614, 3.X=4317467 Y=8604586, 4.X=4317673 Y=8604758, 5.X=4317700 Y=8604814, 6.X=4317826 Y=8604850, 7.X=4318116 Y=8604832, 8.X=4318490 Y=8605134,	3000,0 յուրաքանչյ ուր տարի	

							9.X=4318498 Y=8605390, 10.X=4318339 Y=8605834, 11.X=4317783 Y=8605904, 12.X=4317404 Y=8605828					
2 3	<Թաթսթոններ ՍՊԸ ՇԱԲ - 29/459 11.02.13թ 01.06.202 8թ.	ՀՀ Սյունիքի մարզ, Լիճքի պղնձ	126,0	19.11.2 012թ ,9	15359	1268,0	<1.X=4325368.2 Y=8601172.9 H=1760, 2.X=4325359.8 Y=8601191.3 H=1759, 3.X=4325186.5 Y=8601101.7 H=1832, 4.X=4325016.4 Y=8601287.2 H=1870, 5.X=4325148.5 Y=8602187.3, H=1682, 6.X=4324797.9 Y=8602580.0 H=1655, 7.X=4324706.8 Y=8602886.0 H=1625, 8.X=4324982.3, Y=8603089.4 H=1708, 9.X=4324992.0 Y=8603548.1	2030,0 յուրաքանչյ ուր տարի				

					H=1710, 10.X=4324941.1 Y=8603600.6 H=1710, 11.X=4324647.5 Y=8603603.1 H=1650, 12.X=4324664.4 Y=8602717.0 H=1656, 13.X=4324557.1 Y=8602358.0 H=1674, 14.X=4324568.6 Y=8602310.3, H=1672, 15.X=4324532.2 Y=8602243.0 H=1680, 16.X=4324594.8 Y=8601973.3 H=1715, 17.X=4324519.8 Y=8601778.6 H=1720, 18.X=4324596.8 Y=8601752.8 H=1737, 19.X=4324537.9 Y=8601577.2 H=1753, 20.X=4324336.1 Y=8601446.7 H=1755,			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							21.X=4324452.0 Y=8601799.2 H=1718, 22.X=4324328.5 Y=8601863.4 H=1740, 23.X=4324316.9 Y=8602052.2 H=1735, 24.X=4324508.8 Y=8602268.4 H=1678, 25.X=4324209.4 Y=8602505.9 H=1820, 26.X=4323909.4 Y=8602341.7 H=1865, 27.X=4324311.4 Y=8601134.1 H=1782, 28.X=4324518.1 Y=8600929.8 H=1920, 29.X=4324837.9 Y=8600839.1 H=1925>			
2 4	«ԱՏ- ՄԵՏԱԼՈՒ» ՍՊԸ ՇԱԹ- 29/514 24.12.2014 թ.	ՀՀ Այունիքի մարզ, Մեղրասար ի ռուկու հանքավայ ր (ռուկի,	34,0	05.06. 2014թ	340	45,65 0	1.X=4331512 Y=8601205 H= 2515,0 (h=-75,0) 2.X=4331867 Y=8601279 H=2560,0(h=- 120,0)	3600,0 յուրաքանչ ուր տարի		

24.06.202 2թ.	արծաթ)				3.X=4332024 Y=8600626 H=2555,0 (h=0.0) 4.X=4332812 Y=8600997 H=2630,0(h=0.0) 5.X=4332812 Y=8601044 H=2665,0 (h=0.0) 6.X=4332430 Y=8601200 H=2460,0 (h=0,0) 7.X=4332434 Y=8601730 H=2355,0 (h=0,0) 8.X=4331632 Y=8602342 H=2500,0(h=-5,0) 9.X=4331280 Y=8602346 H=2625,0(h=- 130,0) 10.X=4331196 Y=8602048 H=2570,0(h=-75,0) 11.X=4331266 Y=8601942 H=2560,0 (h=- 65.0) 12.X=4331308 Y=8601593 H=2570,0(h=- 120,0)		
------------------	--------	--	--	--	---	--	--

2 5	«ԲԱԿՏԵԿ ԷԿՈ» ՍՊԸ ՇԱԺ- 29/515 15.08.2014 թ. 15.08.204 0թ.	ՀՀ Լոռու մարզ, Արջուստի ուկու ¹ հանքավայ- ր (ոսկի, արծաթ, պղինձ)	55,0	23.05. 2014թ	2423, 7	100	1. X=4527561 Y=8446933 H=1940,0(h=0,0) 2.X=4527688 Y=8446826 H=1950,0 (h=0,0) 3. X=4527943 Y=8446700 H=1944,0 (h=0,0) 4.X=4528073 Y=8446736 H=1944,0(h=0,0) 5. X=4528073 Y=8446968 H=2060,0 (h=- 150,0) 6.X=4528193 Y=8446989 H=2115,0(h=-205,0) 7. X=4528193 Y=8447161 H=2154,0(h=-244,0) 8.X=4528033 Y=8447343 H=2027,0(h=-147,0) 9. X=4528066 Y=8447511 H=2042,0 (h=- 162,0) 10. X=4527866 Y=8447587 H=2110,0 (h=- 330,0) 11. X=4527677	650,0 յուրաքանչ ուր տարի		
--------	---	--	------	-----------------	------------	-----	---	--------------------------------	--	--

							Y=8447497 H=2097,0 (h=- 217,0) 12. X=4527596 Y=8447309 H=1956,0(h=0,0) 13.X=4527497 Y=8447138 H=18590,0(h=0,0)			
2 6	«ՀՐԱՇՔ ՄԵՏԱՂ» ՍՊԸ ՇԱԹ- 29/542 15.06.2016 թ. 15.06.2047 թ.	ՀՀ Այոնիքի մարզ, Բարձրադի ^{րի} (Մազրայի) ուկու ^{հանքավայ} ր (ոսկի, արծաթ, տելուր, բիսմոլ, ծծումբ)	50,0	19.05. 2016թ	917,9	30,0	1.X=4324512 Y=8617431, 2.X=4324783 Y=8617455, 3.X=4324963 Y=8617488 4.X=4325124 Y=8617500, 5.X=4325208 Y=8617490, 6.X=4325292 Y=8617480 7.X=4325345 Y=8617574, 8.X=4325366 Y=8617658, 9.X=4325352 Y=8617771 10.X=4325328 Y=8617907, 11.X=4325254 Y=8617954, 12.X=4325124 Y=8617973, 13.X=4324915	550,0 յուրաքանչյ ուր տարի		

							$Y=8618000,$ $14.X=4324799$ $Y=8617980,$ $15.X=4324512$ $Y=8617882,$ $16.X=4324512$ $Y=8617431$					
2 7	«ԳԵՂԻ ԳՈԼԴ» ՍՊԸ ՇԱԹ- 29/544 22.07.2016 թ. 22.12.2045 թ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Ոսկեձորի ոսկի- բազմամետ աղային հանքավայ ռ (ոսկի, արծաթ, ցինկ, պղինձ)	34,0	15.02. 2016թ	23,36 9,533	1000	<1.X=4354992.0 $Y=8589923.6$ $H=2985.0(h=0.0),$ $2.X=4354992.0$ $Y=8590395.9$ $H=3115.0(h=0.0),$ $3.X=4354481.3$ $Y=8591005.3$ $H=3270.0(h=0.0)$ $4.X=4354299.9$ $Y=8591351.2$ $H=3310.0(h=0.0),$ $5.X=4353656.2$ $Y=8591737.9$ $H=3095.0(h=0.0)$ $6.X=4352531.3$ $Y=8592990.5$ $H=2550.0(h=0.0),$ $7.X=4352099.8$ $Y=8592791.4$ $H=2650.0(h=0.0)$ $8.X=4351739.0$ $Y=8593049.0$ $H=2675.0(h=0.0),$ $9.X=4351461.7$ $Y=8592932.2$	650,0 յուլաքանչյ ուր տարի				

				H=2700.0(h=0.0) 10.X=4351148.0 Y=8593072.9 H=2760.0(h=0.0), 11.X=4351152.4 Y=8593457.5 H=2750.0(h=0.0) 12.X=4350910.5 Y=8593736.6 H=2710.0(h=0.0), 13.X=4350379.4 Y=8594151.5 H=2635.0(h=0.0) 14.X=4350164.1 Y=8594108.4 H=2635.0(h=0.0), 15.X=4349854.2 Y=8594237.8 H=2610.0(h=0.0) 16.X=4349735.2 Y=8594509.2 H=2570.0(h=0.0), 17.X=4349347.9 Y=8594811.4 H=2515.0(h=0.0) 18.X=4350359.9 Y=8594613.8 H=2395.0(h=0.0), 19.X=4350719.6 Y=8594971.9 H=2325.0(h=0.0) 20.X=4351052.2 Y=8595180.4 H=2255.0(h=0.0),		
--	--	--	--	---	--	--

					21.X=4351440.8 Y=8594780.4 H=2200.0 (h=0.0) 22.X=4352057.8 Y=8594509.2 H=2145.0(h=0.0), 23.X=4352307.2 Y=8594687.0 H=2145.0(h=0.0) 24.X=4352241.2 Y=8594785.8 H=2155.0(h=0.0), 25.X=4352110.3 Y=8594780.2 H=2155.0(h=0.0) 26.X=4351810.9 Y=8594933.4 H=2145.0(h=0.0), 27.X=4351783.9 Y=8595097.5 H=2150.0(h=0.0) 28.X=4351468.4 Y=8595580.2 H=2125.0(h=0.0), 29.X=4351346.3 Y=8595496.2 H=2050.0(h=0.0) 30.X=4350956.7 Y=8595640.2 H=2055.0(h=0.0), 31.X=4350689.1 Y=8595623.8 H=2045.0(h=0.0) 32.X=4350638.9		
--	--	--	--	--	--	--	--

					Y=8595196.5 H=2250.0(h=0.0), 33.X=4350463.3 Y=8594852.2 H=2300.0(h=0.0) 34.X=4349795.4 Y=8594978.9 H=2410.0(h=0.0), 35.X=4349693.6 Y=8594831.9 H=2415.0(h=0.0) 36.X=4349487.5 Y=8594840.3 H=2450.0(h=0.0), 37.X=4349189.9 Y=8595108.8 H=2485.0(h=0.0) 38.X=4349038.8 Y=8595142.2 H=2510.0(h=0.0), 39.X=4349016.1 Y=8595049.6 H=2550.0(h=0.0) 40.X=4349433.8 Y=8594559.3 H=2615.0(h=0.0) 41.X=4349576.5 Y=8594551.2 H=2610.0(h=0.0), 42.X=4349758.1 Y=8594204.7 H=2650.0(h=0.0), 43.X=4349976.4 Y=8594063.00		
--	--	--	--	--	--	--	--

				H=2675.0(h=0.0) 44.X=4350389.8 Y=8594016.9 H=2700.0(h=0.0) , 45.X=4351054.3 Y=8593466.1 H=2725.0(h=0.0) 46.X=4351013.6 Y=8593081.6 H=2835.0(h=0.0), 47.X=4351370.8 Y=8592611.4 H=2855.0(h=0.0) 48.X=4352993.8 Y=8590733.7 H=3000.0(h=0.0), 49.X=4353440.3 Y=8590401.6 H=2955.0(h=0.0) 50.X=4353653.0 Y=8589936.4 H=3110.0(h=0.0), 51.X=4353930.5 Y=8589795.6 H=3185.0 (h=0.0) 52.X=4354314.4 Y=8589754.8 H=3280.0(h=0.0)		
--	--	--	--	---	--	--

2	«ՂԱՐԱԳՈ ԻԼՅԱՆԵ Ր» ՓԲԸ ՇԱԹ- 29/547 25.10.2016 թ. 25.10.2053 թ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Վերին Վարդանիձ ողի ոսկի- բազմամետ աղային հանքավայ րի Կենտրոնա կան տեղամաս (ոսկի, արծաթ, ցինկ, պղինձ, կապար)	--	19.04. 2016թ	5471,9	150,0	1.X=4318379 Y=8607368 H=1925.0 (h=-45.0) 2.X=4319078 Y=8606519 H=2045.0(h=- 165.0) 3.X=4320434 Y=8607665 H=2130.0(h=- 250.0) 4.X=4319771 Y=8608526 H=1930.0(h=-50.0) 5.X=4318850 Y=8607960 H=1862.0(h=0)	1250,0 յուրաքանչ ուր տարի		
---	--	--	----	-----------------	--------	-------	--	---------------------------------	--	--

Appendix 7. Social and Economic Expenditures Self-Reported by Mining Companies

ref. no*	Company Name	Mine	Marz	Website	Audit Report	Details of owners hip	Social and Economic Projects, Information on CSR	Other info	Profit 2010-2014 (USD)	Currentl y operatin g?
1	Multi Group Concern LLC	Mghart	Lori	www.multigrou p.am	Not available	None	The relevant page of the website did not open: http://www.multigroup.studio-one.am/about-us/social-responsibility.html	No mention of Mghart mine in the website	2 292 655	No
7	Meghradzor Gold LLC	Meghradzor	Kotayk	Not available	Information from Harkatu.am regarding taxes				1 743 551	Yes
11	Paramount Gold Mining Ltd	Meghradzor, Lusajur	Kotayk	Not available	Not available			Russia's Sberbank Capital acquired 49% of the stocks of the owner company of Lusajur gold ore project in Armenia's Kotayk province. The ore extraction license belongs to Paramount Gold Mining Ltd, registered in Armenia. The remaining 51% of stocks belong	167 640	No
26	ZCMC	Kajaran	Syunik	www.zcmc.am	Not available	The website indicates that ZCMC is a "part of CRONIMET group of companies"	http://www.zcmc.am/eng/sustainability/social-programs/ gives data of investments made in the period 2006-2009 The parent company, Cronimet, has a "Cronimet Charity Foundation", with details of 2016 activities (including some financial data) on: http://www.cronimet-mining.am/en/cronimet-charity-foundation/cronimet-charity-foundation-mission/	In addition to ZCMC, Cronimet website indicates two further companies in Kajaran: CRONIMET Metal Trading CIS CJSC and International Base Metal Trading Logistics LLC. It is not clear what their role is, but all three companies share the	143 520 284	Yes

						See also: http://www.cronimet.de/en/commitment/cronimet-charity-foundation-armenia/ In addition, Guenter Pilarsky, listed as the Managing Director of Cronimet, has set up the Jocelyn &Guenter Pilarsky Foundation which, according to its website (http://www.pilarsky-stiftung.com/) does charitable activities in Armenia, but no dates or financial data are available.	same physical and email address.
8	Mego-Gold LLC	Tukhmanuk	Aragatsotn	Not available			_1 033 956
9	Akhtala Mining Plant CJSC (Akhtala Mining and Processing Enterprise)	Shamlugh	Lori		<u>Information from Harkatu.am regarding taxes</u>		_1 193 862
12	Ler-Ex LLC	Hankasari	Syunik		<u>Owned by ZCMC</u>		_8 428 992
14	Sagamar CJSC	Armanis	Lori	http://www.globalmetals.am/en/projects/sagamar/sagamar_highlights/	<u>Available</u>	The 'Global Metals' website "http://www.globalmetals.am/en" indicates that the ownership of the company is 100%	GLOBAL METALS website (http://www.globalmetals.am/en) indicates that the company started developing Armanis gold-polymetallic and Dastakert copper-molybdenum deposits through two ventures in the mining industry: "Sagamar" CJSC and "Molibdeny Ashxarh" LLC, being managed by GLOBAL METALS (ARM) Limited Company Armenian Branch in Yerevan, Armenia.

19	GeoPro Mining Gold LLC	Sotk	Geghar kunik	http://www.geopromining.com/en/our-business/operations/gpm-gold/	Not available	One of the three operating assets of GeoPro Mining (http://www.geopromining.com/en/)	The sections on "Local Communities" and "Culture" on this page http://www.geopromining.com/en/about/sustainability/ give some details but appear to be up to 2012 only, with no financial data.	Three operations are described: the Zod mine, the Ararat gold extraction plant, and the Agarak Copper-Molybdenum Mine Complex	_21 953 960	Yes
22	Molybdenum World LLC (Molibdeny Ashxarh)	Dastakert	Syunik	http://www.globalmetals.am/en/projects/molibdeny_ashxarh/	Available	The 'Global Metals' website " http://www.globalmetals.am/en " indicates that the ownership of the company is 100%	No relevant info on the Global Metals website	GLOBAL METALS website (http://www.globalmetals.am/en) indicates that the company started developing Armanis gold-polymetallic and Dastakert copper-molybdenum deposits through two ventures in the mining industry: "Sagamar" CJSC and "Molibdeny Ashxarh" LLC, being managed by GLOBAL METALS (ARM) Limited Company Armenian Branch in Yerevan, Armenia.	_962 136	No
24	ACMC CJSC	Agarak	Syunik	http://www.geopromining.com/en/our-business/operations/agarak/	Not available	One of the three operating assets of GeoPro Mining (http://www.geopromining.com/en/)	Same information as in box H10 (http://www.geopromining.com/en/about/sustainability/)	An open-pit copper-molybdenum deposit - Copper and molybdenum concentrates are loaded on trucks at Agarak and delivered to Yerevan, where concentrates are loaded on trains to be delivered to the port of Poti located in Georgia	_4 285 599	Yes

a	Kapan Enrichment Combine (Kapan Mining Combine)	Shahumyan	Syunik	http://www.polymetal.ru/operations_landing/armenia/overview.aspx?sc_lang=en	Overall financial statements are available in the annual reports of the company	Acquired by Polymetal International	<u>Under the title "Sustainable Development", the company provides information about its approaches towards 'Health and safety', 'Environment', 'Employees', 'Communities', 'Business ethics', 'Progress', 'Sustainable reports', etc.</u>	The mine produces gold-copper-silver and zinc concentrates sold to international markets. More than US\$ 75 million has been invested in Kapan over the last 5 years. Polymetal also intends to transport ore mined at Lichkvaz (the acquisition of the Lichkvaz deposit was completed on 13 November 2015 by Polymetal) 70 km to the Kapan concentrator for processing.	Yes
b	Hrashk Metagh	Tsav (Mazra Bartsratir)	Syunik						No
c	Geghi Gold LLC	Voskedzor	Syunik	http://www.geghigold.am/index.php/en/home/partners	Not available	legal entity state registration N03A271815, but no info on ownership	The company has 'Social Policy' and 'Environmental Policy' under the title "Sustainability" in the website, in which it undertakes to engage in CSR activities in the future: http://geghigold.am/index.php/en/sustainability/social-policy	"Geghi Gold" LLC has also 2 (two) licenses; geological survey N EHT-29/125 for mineral extraction: mine field of RA Syunik region, Geghi river basin and license N29/140-RA Syunik region, Geghakar Sariget gold-polymetallic occurrence.	No
d	Gharagulyanner	Verin Vartanadzor	Syunik						No
2	Vardani Zartonk LLC	Sophie						NA	No
3	Assat LLC	Karaberd						NA	No
5	AT Metals LLC	Meghrasar						NA	No
6	Marjan Mining Company Ltd	Marjan	Syunik	http://www.globalgoldcorp.com/operations-marjan	http://www.globalgoldcorp.com/financial-statements	Global Gold, incorporated in 1980, is a public company traded on the OTCBB in the US under the symbol	None available	NA	No

					GBGD http://w ww.glob algoldco rp.com/ corpora te- profile				
10	Baktek Eco LLC	Arjut				NA	No		
15	Vayq Gold LLC	Azatek	Vayotz Dzor	https://www.grangeholdingsltd.com/project-7	Grange Holdings Ltd.	NA	No		
16	Active Lernagorts LLC	Aigedorz, Central				NA	No		
17	Tatstoun LLC	Lichk		http://corprussia.com/company/3474949		NA	No		
23	Geoteam CJSC	Amulsar		http://www.geoteam.am/en/home.html	Website indicate s that parent compan y is Lydian Internat ional, which is a publicly quoted compan y listed on the Toronto (Canada) Stock Exchang e	Community development plan is available: http://www.geoteam.am/en/sustainable-development/community-development-community-development-plan1.html as well as a booklet on social policy, showing implemented projects with some financial details: http://www.geoteam.am/en/corporate-governance/social-policy.html	main company involved: Lydian Armenia	NA	Yes

25	Teghut CJSC	Teghut	Lori	http://www.teghout.am/en/home	Vallex Group is the parent company, but there are no details regarding owners hip of Vallex Group	http://manes.vallexgroup.am/hy/home gives information on the Manes Foundation, which was established by Vallex Group, the parent company of Teghut LLC. Unaudited financial reports up to and including 2015 are available on: http://manes.vallexgroup.am/hy/Programs-Activity-Indicators	NA	Yes
27	Golden Ore LLC	Hanqavan	Kotayk				NA	No

*the numbering of the company as shown in the WB report. As for the letters (a,b,c,d), these are the four companies you sent their names in the e-mail.

- companies with profit from 2010 to 2014
- companies with loss from 2010 to 2014
- company names sent with e-mail
- companies with no profit/loss information

Appendix 8. Revenues and Payments Legislative and Institutional Analysis

Official information on the State budget revenues is available on the official website of the National Statistical Service of the Republic of Armenia. In particular, information on public finances is summarized in the Database-Publications-Year Books-Finances section of the website. The link

<http://armstat.am/file/doc/99499473.pdf> covers all public information on 2016 public finances. Specifically, following information on:

- 1) VAT,
- 2) Profit tax,
- 3) Income tax,
- 4) Excise tax,
- 5) Turnover tax,
- 6) Land tax and property tax,
- 7) fixed fees,
- 8) Natural resource utilization and nature protection fees,
- 9) Customs duty,
- 10) Simplified tax,
- 11) targeted social payments and
- 12) other tax revenues is shared.

The disadvantage of the website is that, for instance, full information relative to 2016 public finances is published in September-October, 2017.

Meanwhile, information on profits controlled by the tax authorities is available on the official website of the State Revenue Committee at the Government of the RA, where in section "Tax Information-Tax Statistics-Tax statistical data" table, diagrams, benchmarking analysis of profits controlled by tax authorities are reflected on monthly basis. Information on collection of 1) VAT, 2) Profit tax, 3) Income tax, 4) Excise tax, 5) Turnover tax, 6) Patent fees, 7) Fixed payments, 8) Nature protection and nature use fees, 9) Customs duties, 10) targeted social payments and 11) other tax revenues is available. For instance, the mentioned information for July, 2017 is available at

<http://www.petekamutner.am/Content.aspx?itn=tsTITaxStatData>. Information related to the large taxpayers and the amounts of taxes and duties paid thereby is also available on the official website of the State Revenue Committee at the Government of the RA. In particular, these lists include the taxpayer's name, TIN, place of location, taxes and customs paid as follows: 1) direct taxes, 2) indirect taxes, 3) fixed payments, 4) other taxes, duties and statutory charges. Most recent information shared on the official website of the State Revenue Committee at the Government of the RA relates to January-June of 2017, and can be found at <http://www.petekamutner.am/Content.aspx?itn=tsTILists>.

Information on areas of collection nature protection and nature use payments is available on the official website of the RA National Statistical Service, in section "Data base-Publications-Year books-Natural Resources and Environment", found at <http://armstat.am/file/doc/99499423.pdf>.

Map of extra budgetary funds (revenues)

Pursuant to Article 61 of the Mining Code, during mining contributions are made to the nature and environmental protection fund (reclamation) for restoration of lands damaged by mining activities. Resources of this fund are kept in the extra budgetary account of the competent authority of the Central

Treasury of the Republic of Armenia per mining operators, in subaccounts opened for each of them in prescribed procedure.

The level of use of the Environmental protection fund and the amounts of compensation, the procedure of calculation are defined in the RA Government Decree No 1079-N, dated as of August 23, 2012.

Map of revenues of local self-government authorities

Official information on community budgets is available on the official website of the National Statistical Service of the Republic of Armenia, at the same link mentioned above - <http://armstat.am/file/doc/99499473.pdf>. Moreover, information on following types of revenues is presented, such as 1) Property taxes from immovable property, 2) Property taxes from other assets, 3) Fees for the license to use goods or engage in operations, 4) Other statutory charges from supply of goods and provision of services, 5) other tax revenues. As has been already mentioned, the information is published in autumn of the next year.

Information on community budget revenues by Marzes and by communities is available on the official website of the RA Ministry of Territorial Administration and Development. Moreover, information pertaining to Marz and community budgets is shared in "Budgetary process-Budget revenues of RA communities" section on the official website of the RA Ministry of Territorial Administration and Development, found at <http://www.mtad.am/hy/budgetary-incomes/>. Most recent information on budget revenues of RA communities is as of 01.07.2017, and the 1) property tax, 2) land tax, 3) local duties, 4) state duties paid to the community budget and 5) other revenues collected by communities is presented.

Supplies for infrastructure and regulations on merchandise exchange, possible actual cases

The compulsory conditions and requirements included in mining contracts are governed by the RA Mining Code.

Disaggregation of revenue related data (by Marzes, by companies, and by licenses)

Pursuant to the RA Law on the Budgetary System of the Republic of Armenia, the financial resources paid to the budgets of the state and community budgets in accordance with the legislation, managed by state bodies and local self-government authorities are budgetary revenues.

Pursuant to the same law, the budgetary system of the RA is based on two-level budgets - state and community budgets. The state and community budgets are built upon unified fiscal, monetary and tax policy of the State.

Specifically, sources of state budget revenues are:

- a) Tax revenues;
- b) State duties;
- c) Formal grants;
- d) Other revenues.

Tax revenues are:

- a) Value added tax;
- b) Excise tax;

- c) Profit tax;
- d) Income tax;
- e) Property tax for assets located outside the administrative territory of the community;
- f) Land tax for the land outside the administrative territory of the community;
- g) Fixed payments;
- h) Customs duties;
- i) Nature protection and nature utilization fees;
- j) Road toll;
- k) Statutory charge for regulation of public services;
- l) Statutory charge for issuance of the radiofrequency use permit (renewal) and the statutory charge for using it;
- m) Patent fees;
- n) Turnover tax;
- o) Targeted social payments;
- p) Stamp fees;
- q) Fines and penalties charged for violating the tax legislation, except for the fines and penalties charged for non-payment of taxes collected by community budgets, as per law;
- r) Other tax revenues annexed to the state budget by law.

1. Revenues annexed to community budgets by law and other legal acts, including:

- a) Tax revenues;
- b) Duties;
- c) Formal grants;
- d) Other revenues.

1.1. Tax revenues are:

- a) local taxes:
 - land tax for the land within the administrative territory of the community;
 - property tax for the assets located within the administrative territory of the community;
 - hotel tax;
 - other local taxes annexed to community budgets by law.

c) Disbursements from other taxes and statutory charges annexed to the state budget by law (in quantities defined for each year by Law on the State Budget).

d) Fines and penalties charged from the taxpayers for detected violations of the tax legislation in the field of payments of local taxes to the community budget.

1.2. Duties are:

- a) State duty charged for registering civil status acts, issuing copies of certificates to the citizens, issuing certificates in connection with making changes, supplements, corrections in the records made in the civil status acts and with restoration;
- b) State duty charged for notary services provided by notary offices, issuing copies of documents ratified through notary, compiling drafts of deals and applications by mentioned bodies, getting the copies of documents and providing excerpts from those documents;
- c) local duties.

1.4. Other revenues are:

- a) fees charged for rental of lands owned by the community, as well as state owned lands within the administrative territory of the community or for building rights;

- b) revenues from rental of property accounted on the balance of community institutions;
- c) revenues from imposition of administrative sanctions by local self-government authorities for administrative offences;
- d) withdrawals made by decision of the local council from the revenues disposed by organizations owned by the community;
- e) local fees;
- f) fees (charged) for duty collection services provided by community institutions;
- g) funds given for implementation of responsibilities delegated by the State to the local self-government authorities;
- h) other revenues collected by the community budget established by law and other legal acts.

It turns out that the scope of state, as well as local budget revenues, in this case - revenues from taxes, is clearly defined in the RA Law on the Budgetary System of the Republic of Armenia. As to withdrawals from other taxes and statutory charges annexed to the state budget (in quantities specified for each year by the Law on State Budget), such withdrawals were not made in recent year under the Laws on the State Budget. Authorities exercising control over the tax revenues of the state budget, as well as the community budgets are also clear. Control over collection of state budget revenues is exercised by the tax authority, while in case of collection of tax revenues of the community budget - by the community concerned. There is no system of disaggregation of data on revenues by Marzes, sectors, since pursuant to the RA Law on Budgetary System, the principle of full (gross) coverage of budget spending is one of the principles of the RA budgetary system, which means that all spending from the budget should be covered by budget revenues.

Budget revenues may not have any connection with certain spending, save for cases of targeted budget revenues, or revenues in case of establishment of targeted budgetary funds by laws. One can assume from application of the mentioned principle, that the revenues collected by the RA State Budget, in this case - the taxes, are not differentiated by organizations or by specific sectors. The same principle applies to revenues to the community budget.

Meanwhile, targeted budget revenues collected from the mining sector by RA legislation are also not separated; therefore, revenues collected from the mining sector are not accounted for separately.

Information on mining licenses granted for geological exploration for extraction and mining licenses for exploration is available on the website of the RA Ministry of Energy Infrastructures and Natural Resources, found at <http://www.minenergy.am/page/422>.

Potential barriers for access to data on tax revenues

Pursuant to the RA Law on Tax Service, one of functions of the tax authority is to account for revenues of the RA State and community budgets controlled by the tax authority. Such accounting is built upon data reflected in the calculation, statements submitted by taxpayers, as well as upon additional obligations proposed by audit carried out by the tax authority in the company concerned. Revenues controlled by the tax authority is the complexity of the taxes paid to the RA State and community budgets, duties and other statutory charges set by law, fines and penalties calculated for such charges in manner prescribed by law, accounting, monitoring of accounting (or) payment thereof, control over ensuring collection. All these data are reflected in "**Taxpayer 3**" information database kept by the State Revenue Committee at the RA Government. "**Taxpayer 3**" information database is flexible software equipped with the function of in-depth analysis and replenished with comprehensive information. In

particular, the database includes all transactions of the taxpayer concerned; relations between other businesses are visible. Henceforth, any information about a taxpayer is available in the information database of the tax authority, which is reflected in the calculation, statements submitted to the tax authority by the latter or proposed as a result of audit.

Meanwhile, pursuant to the RA Law on Tax Service, **the tax secrecy** is any information obtained by the tax authority or tax official on the taxpayer, the activities of the taxpayer, save for:

- information disclosed by the taxpayer or with latter's consent;
- information on the taxpayer's identification number;
- information included in the taxpayer's charter;
- information on violation of the requirements of tax legislation and other legal acts regulating tax relations and the sanctions applied;
- information submitted to tax (customs) authorities of other States, based on international or interministerial treaties (agreements) on the taxpayer (activity of the taxpayer).

Cases of provision and disclosure of information containing tax secrecy are defined by the tax legislation of the Republic of Armenia.

Article 308 of the Tax Code that will become effective from January 1, 2018, lays down the lists of disclosures about taxpayers. In particular, the tax authority, for the purpose of informing the taxpayers, shall publish following information on the official website of the tax authority in form and manner defined by the Government of the Republic of Armenia:

- 1.) by inclusive of July 1 of the fiscal year following the given fiscal year:
 - a. lists of taxpayers that have declared tax losses and accrued arrears in the given fiscal year;
 - b. lists of taxpayers that have not registered the hired employees in manner specified by legislation;
 - c. lists of taxpayers that have paid 50 million AMD and more profit tax to the State budget of the Republic of Armenia in the given fiscal year;
 - d. lists of tax agents that have paid 10 million AMD and more income tax to the State budget of the Republic of Armenia in the given fiscal year;
 - e. list of companies and sole proprietors with suspended activity as per Article 384 of the Code;
 - f. other information specified by the legislation of the Republic of Armenia;
- 2.) by inclusive of the 25th of the month following each quarter, the lists of 1000 large taxpayers and the amount of taxes paid thereby since the beginning of the fiscal year, calculated in ascending order.

In all other cases, the information available in the information database of the tax authority is considered confidential and should be used only internally.

Relevance, quality and reliability of the data required for collection

Management of the information database of the tax authority is based on ISO/IEC-27001:2013 standard, compliance whereto has been validated by the internationally recognized BUREAUVERITAS company.

Mode of submission (collection) of Government and company data

As mentioned, the comprehensive information database on revenues controlled by the tax authority is maintained by the tax authority, which is based on data included in the calculation, statements submitted by the taxpayers or tax obligations proposed by the audit.

Pursuant to Article 15.1 of the RA Law on Taxes, statements, other documents and information prescribed by tax legislation must be submitted in electronic form and in accordance with following schedule:

- 1) from January 1, 2010:
 - a) for banks, credit organizations, payment and settlement organizations, reporting issuers in the securities market, investment companies, operator of the regulated market, central depository, insurance company, re-insuring company;
 - b) for organizations considered large as per the Republic of Armenia Law on Accounting;
 - c) for state management enterprises, state non-commercial organizations with 100 million AMD and more sales turnover (gross income) in the previous reporting year;
 - d) companies with 50% and more state-owned shares with 100 million AMD and more sales Turnover (gross income) in the previous reporting year;
- 2) for companies and sole proprietors with 100 million AMD and more sales turnover (gross income) in the previous reporting year, starting from July 1, 2010;
- 3) for companies and sole proprietors with turnover taxed by more than 58.35 million AMD (which is above the VAT threshold) in the reporting year before January 1, 2012.

Failure to submit the calculation, declaration or another document specified by law or other legal act to the tax authority in electronic form and within deadline specified by tax legislation shall bring to responsibility specified by the RA Code on Administrative Offences and this law. Starting from January 1, 2016 the accounting documents (save for the accounting documents written off in case of coupons of cash registers and export of goods) shall be written off only in electronic form in accordance with the procedure established by the Government of the Republic of Armenia. From January 1, 2018, pursuant to Article 53 of the Tax Code, tax accounts shall be submitted to tax authorities in electronic form, except for following:

- 1) those tax accounts which contain pieces of information considered confidential and (or) information subject to restricted use. Tax accounts referred to in this paragraph can be submitted to tax authorities also in hard copy;
- 2) cases specified by the Government of the Republic of Armenia, when tax accounts can be submitted to tax authorities also in hard copy.

Pursuant to Article 310 of the Code, electronic submission of tax accounts by taxpayer or tax agent, as specified by the Tax Code, shall be based on the contract on electronic submission of tax accounts concluded with the tax authority and shall be submitted by using e-signature, login and password.

Pursuant to Article 313 of the Tax Code, the taxpayer shall be able to track his personal account card online in real time (including the tax liabilities and repayment thereof). The taxpayer shall be able to search in the excerpt from his personal account; information contained wherein is considered to be approved by the tax authority and, if needed, shall be recognized by other companies and natural persons.

Government agencies involved:

1. RA Ministry of Nature Protection
2. RA Ministry of Energy Infrastructures and Natural Resources
3. RA Ministry of Finance.
4. State Revenue Committee at the RA Government.

The list of government agencies involved is given having in mind only the tasks of agencies in charge of issuance of mining rights and licenses to companies, supervision thereof, enforcement of the tax legislation governing the field and implementation of tax control.

Social Spending/Expenditures:

- Inventory of social expenditure by mining companies (including contributions for charitable, sponsorship and scientific/research purposes)
- If possible disaggregate what is required by law, what by contract, what stemming from volunteer and public activities, etc.
- Suggest path for developing standardized approach and reporting on companies' social spending; this includes disclosure of the recipients of the mining sector's charitable contributions

After January 1, 2018 the nature protection and nature use fees shall be paid to the State budget. Specifically, from 2018 on nature protection fees are classified as environmental tax, which is a tax paid to the state budget in accordance with this section with a view to collection of funds essential for implementation of environmental actions.

Pursuant to Article 197 of the Tax Code, the nature use fee is a payment made to the state budget of the Republic of Armenia in accordance with this section for efficient and complex utilization of natural resources owned by the state, as well as for compensation for use of natural resources.

Meanwhile, a type of nature use fee is the royalty, which is a payment made to the state budget of the Republic of Armenia in accordance with this section for compensation of the use of metal minerals, as well as for profits from sales of metal minerals and products from processing thereof. It turns out that from January 1, 2018 community budget shall not collect any nature protection and nature utilization fees. Henceforth, from January 1, 2018 on, control over the calculation and payment of the environmental tax and nature utilization fees shall be implemented by the tax authority and full information will be available in the database of the State Revenue Committee at the RA Government.

As regards withdrawals by types of taxes from the community budget in favor of the state budget, such withdrawals can be made in accordance with the procedure established by the RA Law on the Budgetary System of the Republic of Armenia.

Appendix 9. List of Companies with Exploration Licenses (Armenian Only)

ՑԱՆԿ

2015, 2016 և 2017թթ ընթացքում երկրաբանական ուսումնասիրության, ինչպես նաև մետաղական օգտակար հանածոյի արդյունահանման նպատակով երկրաբանական ուսումնասիրության ընդերքօգտագործման իրավունքներ ունեցող ընկերությունների

N	Իրավաբանական անձի անվանումը	Գործունեության իրականացման վայրը	Օգտակար հանածոյի անվանումը	Թույլտվության համարը /ԵՀՁ-.../, /ԵՀՁՎ-.../	Թույլտվության տրամադրման ամսաթիվը	Թույլտվության գործողության ժամկետի ավարտը	Ծանոթություն
1	2	3	4	5	6	7	8
1	<Զեմ Փրոդաքչն> ՍՊԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Թեղուզի երկար	Երկար	ԵՀՁ-29/002	26.04.12թ	31.03.15թ	գործող
2	<Ֆորչն Ռիզորսիս> ՍՊԸ	ՀՀ Կոտայքի մարզի Հրազդանի երկար	Երկար	ԵՀՁ-29/008	19.04.12թ	31.03.15թ	գործող
3	<Սփայս Սթիլ > ՓԲԸ	ՀՀ Կոտայքի մարզի Արտվանի երկար	Երկար	ԵՀՁ-29/009	20.04.12թ	31.03.15թ	գործող
4	<Աթորթրանս> ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Խաչարա-Փարավանի բազմամետաղ	բազմամետաղ	ԵՀՁ-29/010	25.04.12թ	30.06.2017թ	գործող
5	<Րեյր Էրժս> ՍՊԸ	ՀՀ Կոտայքի մարզի Թեժսարի ոսկի	ոսկի	ԵՀՁ-29/011	16.05.12թ	31.03.15թ	գործող

6	<Մեթոլ Փրինս Էլ Թի Դի Հայասանյան մասնաճյուղ> կորպորացիա ՀՄԾ	<<Լոռու մարզի Ալվարդ և Կաճաճկուտ պղնձի հանքերևսակումներ	պղինձ	ԵՀԹ-29/023	28.12.12թ	30.11.15թ	գործող
7	<Գոլդարտ> ՍՊԸ	<<Կոտայքի մարզի Մարմարիկի ոսկի- բազմամետաղ	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/027	21.05.12թ	31.03.15թ	գործող
8	<Արատտա լեռնային> ՍՊԸ	<<Գեղարքունիքի մարզի Շատրվեք ոսկու	ոսկի	ԵՀԹ-29/028	28.12.12թ	30.06.15թ	գործող
9	<Արատտա Մայնինգ> ՍՊԸ	<<Գեղարքունիքի մարզի Կողասար (ոսկի)	ոսկի	ԵՀՎ-29/030	02.09.10թ	31.08.15թ	գործող
10	<Արատտա Մայնինգ> ՍՊԸ	<<Գեղարքունիքի մարզի Զիլ արեգունի (ոսկի)	ոսկի	ԵՀՎ-29/031	02.09.10թ	31.08.15թ	գործող
11	<Արատտա Մայնինգ> ՍՊԸ	<<Գեղարքունիքի մարզի Մաքենիս (ոսկի)	ոսկի	ԵՀՎ-29/032	02.09.10թ	31.08.15թ	գործող
12	<Արատտա Մայնինգ> ՍՊԸ	<<Գեղարքունիքի մարզի Վերին Շորժա (ոսկի)	ոսկի	ԵՀՎ-29/033	02.09.10թ	31.08.15թ	գործող
13	<ԱՏ-ՄԵՏԱԼՍ> ՍՊԸ	<<Սյունիքի մարզի Քարասարի, Պրիխուեպտովոյե հանքերևսակումնամ	ոսկի	ԵՀՎ-29/040	08.08.07թ.	15.06.2016թ	գործող
14	<Վենտմայն> ՍՊԸ	<<Սյունիքի մարզի Իրիմիսի ոսկի- բազմամետաղային հանքերևսակում	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀՎ-29/041	08.08.07թ	15.06.16թ	գործող
15	«ԼիԴԻԱՆ ԱՐՄԵՆԻԱ» ՓԲԸ	<<Վայոց Ձորի մարզի Սարավան գյուղի մերձակա տարածք (ազնիվ մետաղներ)	ազնիվ մետաղներ	ԵՀՎ-29/043	08.08.07թ	22.05.16թ	գործող

16	<Մովսի Գրուակ Կոնցեռն> ՍՊԸ	<<Լոռու մարզի Հազվի-Մղարթ-Մեծձոր հանքային դաշտի Մղարթ-Հովսանաձոր, Մեծձոր և Հազվի սովորակային երևակումներ	ոսկի	ԵՀՁՎ-29/057	03.08.07թ	28.12.17թ	գործող
17	<Սփայս Սթիլ > ՓԲԸ	<<Կոտայքի մարզի Արտվանին երկարի հանքավայր	երկար	ԵՀՁՎ-29/059	29.10.10թ	20.03.15թ	գործող
18	<Ղարագույաններ> ՍՊԸ	<<Սյունիքի մարզի Վերին Վարդանիձորի ոսկու հանքերևակում	ոսկի	ԵՀՁՎ-29/063	30.08.10թ	07.08.16թ	գործող
19	«Գեռոեյդ» ՓԲԸ	<<Սյունիքի մարզի Մուճքի (Բարձրավան) հանքերևակում (բազմամետաղներ)	բազմամետաղ	ԵՀՁՎ-29/066	26.07.10թ	30.06.19թ.	գործող
20	<Դանդի Փրիշս Մետալս Կապան> ՓԲԸ	<<Սյունիքի մարզի Կապանի պղնձի և Շահոմյանի ոսկի բազմամետաղային հանքավայրերը շրջապատող տարածք	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀՁՎ-29/070	13.04.07թ	15.04.16թ	գործող
21	<Պատանի երկրաբան> ՍՊԸ	<<Լոռու մարզի Ստեփանավանի հ/դաշտի Արջիձորի բազմամետաղ	բազմամետաղ	ԵՀՁՎ 29/077	14.10.11թ	14.10.16թ	գործող
22	<Նիկելի սար> ՍՊԸ	<<Շիրակի մարզի Ամասիայի բազմամետաղ	բազմամետաղ	ԵՀՁՎ 29/078	14.10.11թ	14.10.16թ	գործող
23	<Նիկելի սար> ՍՊԸ	<<Շիրակի մարզի Ամասիայի ծարիդ	ծարիդ	ԵՀՁՎ 29/079	14.10.11թ	14.10.16թ	գործող
24	<Նիկելի սար> ՍՊԸ	<<Շիրակի մարզի Մուսաելյան-Բարգուշատի բազմամետաղ	բազմամետաղ	ԵՀՁՎ 29/080	14.10.11թ.	14.10.16թ.	գործող

25	<Գենտամայն> ՍՊԸ	<< Սյունիքի մարզի Վանք և Կալեր գյուղերի շրջակա տարածք (բազմամետաղ)	բազմամետաղ	ԵՀՁ-29/089	16.07.10թ	30.06.15թ	գործող
26	<Ակվագեն> ՍՊԸ	<< Գեղարքունիքի մարզի Զիլ-Դարայի բազմամետաղի հանքերևակում	բազմամետաղ	ԵՀՁ-29/097	30.08.12թ	30.09.15թ	Ընդունակություն ծման իրավունքի դադարեցում 04.05.2015թ.
27	<Գեոմայնինգ> ՍՊԸ	<< Վայոց Ձորի մարզի Վարդենիսի բազմամետաղի հանքերևակում	բազմամետաղ	ԵՀՁ-29/098	30.08.12թ	31.08.17թ	գործող
28	<Պոլիմետ կորպորացիա> հայ-կանադական <Զ> ՍՊԸ.	<< Տավուշի մարզի Վազաշենի ոսկի-բազմամետաղ	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀՁ-29/103	06.11.12թ	06.11.2017թ.	գործող
29	<Թաթսթոռուն> ՍՊԸ	<< Սյունիքի մարզ Այգեձորի պղինձ-մոլիբդենային հանքավայր /Ժղկուտի տեղամաս/	պղինձ	ԵՀՁ-29/112	12.10.12թ	30.09.17թ.	գործող
30	<Թաթսթոռուն> ՍՊԸ	<< Սյունիքի մարզի Լիճի պղինձի հանքավայր	պղինձ	ԵՀՁ-29/113	12.10.12թ	30.09.15թ	գործող
31	<Գի Մետալզ Ինվեստմենտ Լիմիտեդ> ՍՊԸ	<< Սյունիքի մարզի Դաստակետի տարածաշրջանի հարավային հատված (ոսկի-բազմամետաղ)	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀՎ-29/114	25.01.11թ.	30.12.17թ.	գործող
32	<ԱՐԱԼՈՒԱՆ> ՍՊԸ	<< Սյունիքի մարզի Շվանիձորի Նեֆելինային սիենիտների երևակման տեղ	այրումին	ԵՀՎ-29/116	12.05.11թ	12.05.16թ	գործող

33	<Հեռ ԷՔՍ> ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Հանքասարի պղինձ-մոլիբդեն	պղինձ-մոլիբդեն	ԵՀԹ-29/118	13.11.12թ	30.08.17թ	գործող
34	<Սփայս սթիլ> ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Սվարանցի երկար	երկար	ԵՀԹՎ 29/122	08.12.10թ	07.11.15թ	գործող
35	<Նարիպով> ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Նոնաձորի պղինձ-ոսկեբեր	պղինձ-ոսկի	ԵՀԹ-29/124	22.04.13թ	22.04.16թ	գործող
36	<Գեղի Գոլդ> ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Գեղի գետի ավազանի հանքային դաշտ	ոսկի	ԵՀԹ-29/125	15.11.12թ	30.09.17թ	գործող
37	<Վէն սթեպ Ըներ> ՓԲԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Սոթք գետի ցրոնային ոսկի	ոսկի	ԵՀԹՎ-29/131	16.07.10թ	30.06.15թ	գործող
38	<Արմենիան ինքերնեյշնլ գոլդ> ՍՊԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Յարասարի ոսկու արմատական հանքերևակման շրջան	ոսկի	ԵՀԹՎ-29/133	25.07.11թ	30.06.14թ	գործող
39	<Մեգո Գոլդ> ՍՊԸ	ՀՀ Արագածոտնի մարզի Թուխմանուկի ոսկու հանքային դաշտի տարածքը՝ բացառությամբ թիվ ԼՎ-184 լեռհատկացման ակտով «ՄԵԳՈ-ԳՈԼԴ» ՍՊԸ-ին տրամադրված Թուխմանուկի ոսկու հանքավայրի տարածքի	ոսկի	ԵՀԹ 29/136	02.07.13թ	02.07.16թ	
40	«Գեղի Գոլդ» ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Գեղաքար Սարիգետ ոսկի-բազմամետաղ	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/140	18.01.13թ	30.12.17թ	
41	<ՎՀՀ> ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Որոտնավանքի սիլիկահողային ապարներ	այսումին	ԵՀԹՎ 29/141	16.08.11թ	30.06.16թ	Հրաժարման հավաստագիր 12.06.14թ.

42	«ԼիԴԻԱՆ ԱՐՄԵՆԻԱ» ՓԲԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Խաչարարի ազնիվ մետաղ	ազնիվ մետաղներ	ԵՀԹ-29/154	31.01.13թ	30.09.15թ	գործող
43	<Սագամար> ՓԲԸ	ՀՀ Լոռու մարզի Փամբակ գետի և ՀՀ հյուսիսային պետական սահմանի միջև ընկած ոսկի-բազմամետաղների տեղամաս	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/155	31.01.13թ	31.12.15թ	գործող
44	«Գեղքել» ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Ատկիզի ոսկի-բազմամետաղ	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/156	06.02.13թ	31.12.15թ	Հրաժարման հավաստագիր 07.08.2015թ.
45	<Մոլիբդենի Աշխարհ> ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Դաստակերտի հանքային դաշտի Շեկասարի պղինձ-մոլիբդեն	պղինձ-մոլիբդեն	ԵՀԹ-29/157	06.02.13թ	31.12.15թ	գործող
46	<Արատտա մայնինգ> ՍՊԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Մասրիկի ոսկու հանքերևակման կենտրոնական տեղամաս	ոսկի	ԵՀԹ-29/164	11.04.13թ	11.04.16թ	Հրաժարման հավաստագիր 02.08.2014թ.
47	<Վլանժ> ՍՊԸ	ՀՀ Արագածոտնի մարզի Թուխմանուկի հանքային դաշտի Շողակաթի ոսկեթեր հետ, տարածք	ոսկի	ԵՀԹ-29/168	22.05.13թ	22.05.16թ	գործող
48	<Դի ԷՅ Մայնինգ> ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Խոդեբանցու ոսկի	ոսկի	ԵՀԹ-29/169	22.05.13թ	22.05.16թ	գործող
49	<Դի ԷՅ Մայնինգ> ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Թաղամիրի ոսկի	ոսկի	ԵՀԹ-29/170	22.05.13թ	22.05.16թ	գործող

50	<Աթորթրանս> ՍՊԸ	<< Սյունիքի մարզի Տաշտունի բազմամետաղ	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/172	14.06.13թ	14.06.16թ	Հրաժարման հավաստագիր 26.02.2016թ.
51	<Նանարփի> ՍՊԸ	<<Գեղարքունիքի մարզի Սողք գետի ավազանի ցրուային ոսկի	ոսկի	ԵՀԹ29/176	20.06.13թ	20.06.16թ	գործող
52	<Բակտեկ Էկո> ՍՊԸ	<< Լոռու մարզի Լեռնաջրի ոսկի բազմամետաղ	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀԹ29/177	12.07.13թ	12.07.16թ	գործող
53	<Կապաեր մայնինգ> ՍՊԸ	<<Գեղարքունիքի մարզի Թթուշրի բազմամետաղ	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/178	12.07.13թ	12.07.16թ	գործող
54	<Կապաեր մայնինգ>> ՍՊԸ	<< Գեղարքունիքի մարզի Տիգրանաբերդի բազմամետաղ	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/179	12.07.13թ	12.07.16թ	գործող
55	«Ռակ Միներալզ Ընդ Մեթալզ Ինվեստմենթս Արմենիա» ՍՊԸ	<< Սյունիքի մարզի Լեռնաշենի ոսկի-բազմամետաղային հանքային դաշտի «Մրոց-Դարպաս» երևակում	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/184	01.10.13թ.	01,10,16թ	Հրաժարման հավաստագիր 27.01.2015թ
56	«Ռակ Միներալզ Ընդ Մեթալզ Ինվեստմենթս Արմենիա» ՍՊԸ	<<Տավոչի մարզի Կառնուտ-Շակրար հանքային դաշտի հեռանկարային տարածք (բազմամետաղ)	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/185	01.10.13թ.	01,10,16թ	Հրաժարման հավաստագիր 27.01.2015թ
57	«Աշոտ Մելքոնյան և Որդիներ» ՍՊԸ	<< Սյունիքի մարզի Սիսիանի հանքային շրջանի Սիսակերտի հեռանկարային տեղամաս (ոսկի, արծաթ, կապար, ցինկ, պղինձ)	ոսկի, արծաթ, կապար, ցինկ, պղինձ	ԵՀԹ 29/189	21.11.13թ.	21,11,16թ	գործող

58	«Պանարաքս Միներալս» ՓԲԸ	ՀՀ Վայոց Զորի մարզի Արփա գետի աջափնյա ավազանի «Պանարաքս Միներալս» պղինձ- բազմամետաղային երևակում	պղինձ- բազմամետաղ	ԵՀԹ 29/160	27.11.13թ.	27.11.16թ	գործող
59	<Կապաեր մայնինգ>> ՍՊԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Կուտականի բազմամետաղ	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/194	27.12.13թ	27.12.16թ	գործող
60	«ԶՈՒԼԻ» ՍՊԸ	ՀՀ Վայոց Զորի մարզի Ելիփինի պղինձ- մոլիբդենային երևակում	պղինձ-մոլիբդեն	ԵՀԹ-29/192	04.02.14թ	04.02.17թ	գործող
61	«ԼԵՎԳԵՎ» ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Կապանի պղնձի հանքավայրի կենտրոնական հանքի նոր տրանսպորտային հանքուղու Ելքից արտահոսող հանքայնացված ջրի երկրաբանական ուսումնավորություն (պղնձի և այլ մետաղների պարունակության որոշում՝ օ. հ. պղինձ)	պղնձի և այլ մետաղների պարունակության որոշում՝ օ. հ. պղինձ	ԵՀԹ-29/200	17.04.14թ.	30.06.16թ.	գործող
62	«ԳԵՂ ԳՈԼԴ ՄԱՅՆԻՆԳ» ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Ալվանք-Նոնաձորի ոսկի- բազմամետաղային հանքերևակում	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/202	12.09.14թ	12.09.17թ	գործող
63	«Ալլուվիալ Գոլդ Մայնինգ» ՓԲԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Մասրիկի ոսկու հանքերևակում	ոսկի	ԵՀԹ-29/203	23.10.14թ.	23.10.17թ	գործող

64	«ՎԻԿՏՈՐԻԱ ՍԻԼՎԵՐ» ՍՊԸ	ՀՀ Լոռու մարզի Մարզի գետի հանքային դաշտի Մարց-Դրվաշեն-Բուղաղիձոր տեղամաս (ոսկի-բազմամետաղ)	ոսկի-բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/204	04.11.14թ.	04.11.17թ	գործող
65	«ԻՆԺԵՐՆԵՅՇՆԼ ԳՈԼԴ» ՍՊԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Շարասարի արմատական ոսկու հանքերևակման սահմաններ	ոսկի	ԵՀԹ-29/205	18.02.15թ.	18.02.18թ	գործող
66	«ՄԱՅՍԻՆԳ ԱԼՈՒՇՆՍ» ՍՊԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Գետիկ գետի միջին հոսանքի ավազանում գտնվող ընդերքի տեղամաս (ոսկի)	ոսկի	ԵՀԹ-29/199	18.02.15թ.	18.02.18թ	գործող
67	«ՌԱՄ ԳՐՈՒՊ» ՍՊԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Սոթք գետի ավազանի Տիգրանագետ վտակի վերին հոսանքի ոսկեթեր ցրոնների հանքերևակում	ոսկի	ԵՀԹ-29/213	22.07.15թ.	30.06.18թ.	գործող
68	«ԴՐԱՋԵԳ ՄԵՏԱԼ» ՍՊԸ	ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Կութի ոսկեթեր տեղամասի տարածք	ոսկի	ԵՀԹ-29/214	22.07.15թ	30.06.18թ.	Հրաժարման. հավաստագիր 14.07.16թ
69	«ԷՐՈՒԻԿԵՍ ԱԼՀԻԱՆՍ ՖԱՌԻՆԴԵՅՉՆ» ՍՊԸ	ՀՀ Լոռու մարզի Ստեփանավանի հանքային շրջանի Ոխուտի հանքային դաշտի տեղամաս (բազմամետաղ)	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/212	27.07.15թ.	30.06.18թ	գործող

70	«ԵՎՐԱՄԻԱ ԷՔՍՖԼՈՐԵՅՇՆ» ՍՊԸ	ՀՀ Տավուշի մարզի Այգեծորի պղինձ- պորֆիրային երևակում	պղինձ	ԵՀԹ-29/216	03.09.15թ.	31.12.17թ.	Հրաժարման հավաստագիր 15.12.2015թ
71	«ՄԵՆՏԵՐՈՎ ՄԱՅՆԻՆԳ» ՓԲԸ	ՀՀ Վայոց Ձորի մարզ, Կապոյտի բազմամետաղների հանքերևակում	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/224	25.12.15թ	31.12.18թ	գործող
72	«ՆԱՐԻՊՐՈՒՖ» ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզ, Նոնաձորի (Լյուվադի) պղինձ-ոսկերի հանքերևակում	պղինձ-ոսկի	ԵՀԹ-29/219	02.04.16թ.	31.03.19թ	գործող
73	«ԹԱԹՍԹՈՈՒՆ» ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզ, Լիճքի բազմամետաղների հանքային դաշտ	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/225	11.06.16թ.	31.03.19թ	գործող
74	«ՄԱՅՆԻՆԳ ՔՈՆՍԱԼԹԻՆԳ» ՍՊԸ	ՀՀ Վայոց Ձորի մարզ, Վաղաչենի բազմամետաղների հանքերևակում	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/228	02.11.16թ.	30.09.19թ	գործող
75	«ԴԱՐԱԳՈՒՅՑԱՆԵՐ» ՓԲԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզ, Վերին Վարդանիձորի ոսկի- բազմամետաղային հանքային դաշտ	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/229	25.10.16թ.	30.09.19թ	գործող
76	«ԷՆԵՐԳՈ ԻՆՎԵՍ ՀՈԼԴԻՆԳ» ՓԲԸ	ՀՀ Տավուշի մարզի Մոլիսովի բազմամետաղների հանքերևակում	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/238	13.03.17թ.	31.12.19թ	գործող
77	«ԱՅՐՆ ՄԱՅՆԻՆԳ» ՍՊԸ	ՀՀ Լոռու մարզի Բաղրամի երկաթի երևակում	երկաթ	ԵՀԹ-29/236	23.03.17թ.	31.12.19թ	գործող
78	«ՊՐԵՄԻՈՒՄ ՄԱՅՆԻՆԳ» ՍՊԸ	ՀՀ Տավուշի մարզի Կալսուտ- Սառնաղբյուրի պղինձ- բազմամետաղային	պղինձ- բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/237	25.02.17թ	31.12.19թ	գործող

		հանրային դաշտի տարածք					
79	«ԳՈԼԴԵՆ ԼԵՆԴ» ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Արևիսի բազմամետաղների հանրային դաշտ	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/245	28.06.17թ.	31.03.20թ	գործող
80	«ՄԵՏԱԼՍ ՄԱՅՆԻՆԳ ԳՐՈՒՊ» ՍՊԸ	ՀՀ Սյունիքի մարզի Շամրի բազմամետաղների հանքերևակում	բազմամետաղ	ԵՀԹ-29/246	28.06.17թ.	31.03.20թ	գործող

Annex 10. Inclusion of requirements of EITI Standards in the Text of Scoping Study – Reference List

EITI Standard requirement	Scoping Study Section
2.1	2.1, 2.2, 3
2.2	2.1, 4.1
2.3	4.1, 9
2.4	8.3, 9
2.5	5
2.6	-
3.1	7
3.2	7
3.3	7
4.1	6, 6.1, 6.12, 9, 11.1
4.2	6.1, 6.6
4.3	6.1, 6.7
4.4	6.8
4.5	6.9
4.6	6.1, 11.1
4.7	6.10, 6.14, 9
4.8	6.15
4.9	6.5
5.1	6.4
5.2	2.3
5.3	-
6.1	6.13
6.2	-
6.3	7, 7.1

Appendix 11. Table of Information on Data Availability

Data: (financial flow, document, other type of information) <i>Required by EITI Standard (Number of requirement) and additional information</i>	Does the company have access? (at company or project level)	Which state body (or bodies) holds the information	The degree of aggregation of the information held by the State body	The degree of access to information held by the state body			In order for the information to be accessible for the EITI report, what solution is required? – legislative act or other measure
				a. Up-to-date information is published/ where (reference)	b. The information is not published but is provided on request/application	c. The information is not published and is not provided, due to legislative barriers	
Description of the legal framework - 2.1(a)	N/A	MoJ	N/A	www.arlis.am			None. Description of legal framework can be a page on the Armenian EITI website.
Documentation of current reforms - 2.1(b)	N/A	MEINR, MNP, MoJ	N/A	www.e-draft.am once a draft legislative act is ready for public review			None. Description of current reforms can be a page on the Armenian EITI website.
LICENCE ALLOCATIONS							

Description of the process for transferring or awarding the license - 2.2(a)(i)		MEINR	N/A	www.arlis.am			None
Technical and financial criteria used - 2.2(a)(ii)		MEINR	N/A	www.arlis.am			None. NB www.arlis.am gives access to the technical and financial criteri prescribed by law. To know the criteria actually used by MEINR, a request would be necessary.
Recipient(s) of the license – 2.2(a)(iii)		MEINR	N/A	https://www.e-gov.am/lists/ http://www.min-energy.am/page/422 www.geo-fund.am/en/issued-permits/			None
Non-trivial deviations from the applicable legal and regulatory framework – 2.2(a)(iv)		MEINR	N/A		Can be requested from MEINR		
REGISTER OF LICENCES							
Licence holders – 2.3(b)(i)	Yes	MEINR	See below	https://www.e-gov.am/lists/ http://www.min-energy.am/page/			Certain discrepancies between the three sources need to be resolved (e.g. compared

				<u>422</u> www.geo-fund.am/en/issued-permits/			to the other two websites, geo-fund.am lists more exploitation licenses but less exploration licenses, and there is no date of validity indicated for its data.)
Coordinates of licence area – 2.3(b)(ii)	Yes, in respect of their own license	MEINR	Data is missing from the websites		Can be requested from MEINR		Websites need to add column to the lists to include this data.
Date of application – 2.3(b)(iii)	Yes, in respect of their own license	MEINR	Data is missing from the websites		Can be requested from MEINR		Websites need to add column to the lists to include this data.
Date of award - 2.3(b)(iii)				https://www.e-gov.am/lists/ http://www.mineenergy.am/page/422 www.geo-fund.am/en/issued-permits/			
Duration of licence - 2.3(b)(iii)	Yes	MEINR	Data is not specifically listed, but the start and end date of each license is indicated, so the duration can be deduced.	https://www.e-gov.am/lists/ http://www.mineenergy.am/page/422 www.geo-fund.am/en/issued-permits/			Websites could add a column to the lists to specifically indicate duration of each license.

Commodity being produced - 2.3(b)(iv)	Yes, in respect of their own license	MEINR	Data is missing from the websites, though in some cases the commodity can be deduced from the name of the company or mine		Can be requested from MEINR		Websites need to add column to the lists to include this data.
CONTRACTS							
Publicly disclose contracts and licences (encouraged) – 2.4(a)	Only in respect of their own license	MEINR	N/A		Stakeholders report that in some cases access to contracts has been granted.	Stakeholders report that in some cases access to contracts has been refused.	Not a mandatory EITI requirement. Need only to have a policy on disclosure.
Government's policy on disclosure of contracts and licenses – 2.4(b)	N/A	Government	EITI notes that the term "contract" includes annexes, amendments etc (2.4(c)(ii)&(iii))		See above	See above	Policy on disclosure required – e.g. a Government protocol resolution
BENEFICIAL OWNERSHIP							
Publicly available register of the beneficial owners (recommended) – 2.5(a)	No	Limited information held by MoJ (state registry), Central Bank (depositary), MEINR (license	As noted, info is limited, may not go beyond name of parent company	www.e-register.am , Central Depository			Not a mandatory EITI requirement

		applicants submit some info on owners)					
Government's policy and multi-stakeholder group's discussion on disclosure of beneficial ownership – 2.5(b)(i)	N/A	Government, MSG	N/A				Policy required – e.g. MSG minutes and a Government protocol resolution
Roadmap (Jan 2018) - 2.5(b)(ii)	N/A	EBRD, MSG	N/A				A separate requirement that MSG publish a roadmap. EBRD currently supporting preparation.
Information on beneficial ownership (Jan 2020) – 2.5(c)	No current access	Government – agency to be determined	Will be necessary to take note of requirements in 2.5(c)-(f)				Not currently mandatory
Information about the identity of the beneficial owner should include the name of the beneficial owner, the nationality, and the country of residence, as well as identifying any politically exposed persons –	No current access	Government – agency to be determined	See above				Not currently mandatory

2.5(d)							
STATE PARTICIPATION – 2.6							
N/A							
EXPLORATION							
Overview of the extractive industries, including any significant exploration activities – 3.1	N/A	MEINR, MSG	Lack of clear definition of “significant” exploration activity	https://www.e-gov.am/lists/ http://www.mineenergy.am/page/422 www.geo-fund.am/en/issued-permits/ have lists of exploration licenses			None. Overview of the extractive industries can be a page on the Armenian EITI website.
PRODUCTION							
Production data for the fiscal year covered by the EITI Report, including total production volumes and the value of production by commodity, and, when relevant, by state/region – 3.2	N/A	NSS	Data per marz is available	www.armstat.am			
EXPORTS							
Export data for the fiscal year covered by	N/A	NSS	Data per marz is not available	www.armstat.am			

the EITI Report, including total export volumes and the value of exports by commodity, and, when relevant, by state/region of origin – 3.3							
COMPREHENSIVE DISCLOSURE OF TAXES AND REVENUES							
<i>Companies – disclosure of payments made</i>							
Profit taxes – 4.1(b)(iii)	Yes	N/A					
Royalties – 4.1(b)(iv)	Yes	N/A					
Dividends – 4.1(b)(v)	Yes – if applicable	N/A	Minor payments may not be listed separately in companies' published accounts				
Bonuses – 4.1(b)(vi)	Yes – if applicable	N/A					
License fees, rental fees, entry fees and other considerations for licences and/or concessions – 4.1(b)(vii)	Yes						
Any other significant payments and material benefit to government – 4.1(b)(viii)	Yes – if applicable	N/A	Ditto				Ditto
<i>Government – disclosure of payments received</i>							
Profit taxes – 4.1(b)(iii)		SRC	SRC has fully disaggregated	www.taxservice.a m and			Amendments to tax legislation to oblige the

Royalties – 4.1(b)(iv)		SRC	details per company www.harkatu.am list the 1000 top tax payers. Limitations: a) metal mining companies not falling in the top 1000 payers are not listed; b) revenue streams are only partially disaggregated			State Revenue Committee to disclose disaggregated details of revenue streams received from each of the identified reporting companies
Dividends – 4.1(b)(v)		SRC				
Bonuses – 4.1(b)(vi)		SRC				
License fees, rental fees, entry fees and other considerations for licences and/or concessions – 4.1(b)(vii)		SRC				
Any other significant payments and material benefit to government – 4.1(b)(viii)		MNP – reclamation fund		Payments to reclamation fund are not accessible on any website; MNP has disclosed details for the scoping study.		Amendments to the Mining Code to oblige MNP to disclose disaggregated details of payments received from companies to the Reclamation Fund
Aggregate information about the amount of total revenues received from each of the benefit streams agreed in the scope of the EITI Report, including revenues that fall below agreed materiality thresholds – 4.1(d)	N/A	SRC	SRC has aggregate totals per revenue stream but would need to be supplied with list of reporting companies	Websites do not give aggregate figures per revenue stream for the sector, but it is believed SRC would supply aggregate figures on request.		Amendments to tax legislation to oblige the State Revenue Committee to disclose aggregate figures per revenue stream for the sector.
SALE OF THE STATE'S SHARE – 4.2						

N/A							
INFRASTRUCTURE PROVISIONS AND BARTER ARRANGEMENTS – 4.3							
N/A							
TRANSPORTATION REVENUES							
Government to disclose revenues from the transportation of oil, gas and minerals – 4.4	N/A	SRC	Assumed that SRC has fully disaggregated details per company, but we have not yet been able to identify the legislative basis for a separate revenue stream		Websites do not give any figures per revenue stream for the sector, but it is believed that SRC would supply aggregate figures on request.		Amendments to tax legislation to oblige the State Revenue Committee to disclose details for this revenue stream.
(If relevant, further requirements a-d)							
TRANSACTIONS RELATED TO SOEs – 4.5							
N/A							
SUB-NATIONAL PAYMENTS							
<i>Companies – disclosure of payments made</i>							
Material payments from companies to subnational government entities – 4.6	Only in respect of their own obligations to pay local taxes	Local self-government (LSG) bodies	Companies' published accounts may not separately list these payments if the sums are small		The data is in companies' accounts but is only publicly available if the accounts are published.		Amendments to the Mining Code to oblige license-holders to disclose disaggregated details of taxes and other payments made to LSG bodies

<i>Government – disclosure of payments received</i>							
Material payments from companies to subnational government entities – 4.6		N/A	Local self-government (LSG) bodies	Each LSG body will be able to identify the payments due from reporting companies, but published information only gives aggregate figures.	www.mtad.am only gives aggregate information (per community, per revenue stream, but not per taxpayer)		Clarify a list of LSG bodies. Amendments to legislation (preliminarily identified as the Law on Local Self-Government and/or tax legislation) to oblige relevant local communities to disclose disaggregated details of land tax, property tax and other revenue streams received from the identified reporting companies. MTAD to collate data and provide to Independent Administrator, as LSG bodies may not have capacity to report online.
LEVEL OF DISAGGREGATION							
<i>Companies – disclosure of payments made</i>							
Reporting at project level is required – 4.7	Yes, in respect of their own projects.	N/A	Companies' internal accounts segregate projects, but this may not be reflected in the audited		The data is in companies' accounts but is only publicly available if the accounts are published.		Amendments to the Mining Code to oblige license-holders to disclose disaggregated revenue streams per project

			accounts.				
<i>Government – disclosure of payments received</i>							
Reporting at project level is required – 4.7	N/A	SRC	SRC only has revenue streams per legal entity, not per project.	www.taxservice.am and www.harkatu.am list the 1000 top tax payers – but do not list multiple projects separately			Amendments to tax legislation to oblige the State Revenue Committee to disclose revenue streams per project – but this is dependent on SRC receiving the information from companies.
DATA TIMELINESS – 4.8							
Implementing countries are required to produce their first EITI Report within 18 months of being admitted as an EITI candidate – 4.8(a) Implementing countries must disclose data no older than the second to last complete accounting period – 4.8(b)							Disclosure by reporting entities of 2016 data should be in time to submit for first report (due in September 2018). Ideally, such data should be provided to Independent Administrator no later than May 2018. If 2017 data is also to be disclosed, consideration has to be given to timelines for disclosure of company accounts, particularly if accrual method is to be used.
DATA QUALITY AND ASSURANCE							

Company payments should be subject to credible, independent audit, applying international auditing standards	Only two of the larger reporting entities currently publish their independent audits.	www.azdarar.am lists published accounts of open joint stock companies		www.azdarar.am lists published accounts of open joint stock companies			Draft legislation, the intent of which is to widen the requirement for mandatory independent audits, has been prepared, however it is not yet clear when it will be adopted.
Government revenues should be subject to credible, independent audit, applying international auditing standards	N/A	SRC, Control Chamber	N/A				Under draft legislation, which is due to come into force in 2019, it is expected that the mandate of the Control Chamber will be extended to include the auditing of government revenues.
DISTRIBUTION OF EXTRACTIVE INDUSTRY REVENUES							
Extractive industry revenues recorded in the national budget – 5.1(a)	N/A	MinFin		National budget legislation			
Where revenues are not recorded in the national budget, the allocation of these revenues must be explained, with links provided to relevant financial reports as applicable, e.g., sovereign wealth and development funds,	N/A	MNP – reclamation fund Local taxes and rents – local	MNP has details of payments per company Local government bodies have details of payment per company,		MNP will supply details of reclamation fund revenues upon request	Local government bodies may refuse to supply details of revenue received from individual mining companies Extrabudgetary account owners may refuse to supply details of revenue	Legislation to require disclosure of local government revenues from individual mining companies, including to extrabudgetary accounts

subnational governments, state-owned enterprises, and other extra-budgetary entities. – 5.1(a)		government bodies, MTAD Exrabudgetary accounts – account owners (governmental and local governmental bodies)	MTAD only has aggregate figures per local govt body. Exrabudgetary account owners have details of revenue amounts			amounts	
SUB-NATIONAL TRANSFERS							
<i>Government– disclosure of payments made</i>							
Disclosure of material sub-national transfers – 5.2(a)		MNP (detailed reporting per community), MinFin, MTAD (aggregate reporting on transfers)		MNP does not provide information on its website, but provides information if requested in writing. www.mtad.am only gives aggregate information			Clarify list of communities entitled to apply for subsidies under the 2001 Law on the targeted use of environmental fees paid by companies. Amend legislation (LSG Law) to require MNP/MinFin to disclose on its website payments made in a disaggregated way.
<i>LSG bodies– disclosure of payments received</i>							
Disclosure of material sub-national transfers – 5.2(a)	N/A	LSG bodies		See above	LSG bodies hold information on subsidies for environmental projects received from the central budget pursuant to the 2001 Law, but not clear if this would be disclosed upon request.		Clarify list of communities entitled to apply for subsidies under the 2001 Law on the targeted use of

						environmental fees paid by companies. Amend legislation (LSG Law) to require communities to disclose payments received.
REVENUE MANAGEMENT AND EXPENDITURES						
A description of any extractive revenues earmarked for specific programmes or geographic regions. (Encouraged) – 5.3(a)	N/A	MNP, MinFin (subsidies for environmental projects received from the central budget pursuant to the 2001 Law on the targeted use of environmental fees paid by companies)			No current disclosure, but MNP would provide details on request	MNP could be requested to provide summary information (number and aggregate value of projects, assessment of accountability and efficiency)
SOCIAL EXPENDITURES BY EXTRACTIVE COMPANIES						
<i>Companies – disclosure of payments made</i>						
Disclosure of material social expenditures by companies mandated by law or the contract – 6.1(a)	Yes, in respect of their own expenditures	MEINR does not monitor contractual obligations		Some reporting companies provide information on their websites, but full details are lacking, and not clear if the social		Amendments to the Mining Code to oblige companies to disclose details of actual social expenditures which were mandated by contract or law

				expenditures described arise from the contracts or are voluntary.			
<i>Recipient entities – disclosure of payments received</i>							
Disclosure of material social expenditures by companies mandated by law or the contract – 6.1(a)	N/A	N/A			Not known whether communities would provide details of payments/benefits received upon request		Amendments to the Law on Local Self-Government to oblige local communities to disclose details of payments/benefits received
QUASI-FISCAL EXPENDITURES (SOEs) – 6.2							
N/A							
THE CONTRIBUTION OF THE EXTRACTIVE SECTOR TO THE ECONOMY							
The size of the extractive industries in absolute terms and as a percentage of Gross Domestic Product – 6.3(a)	N/A	NSS		www.arnstat.am			None. Description of contribution of the extractive sector can be a page on the Armenian EITI website.
Total government revenues generated by the extractive industries (including taxes, royalties, bonuses, fees, and other payments) in	N/A	SRC	SRC may not be able to isolate revenues from metal mines in cases where mining companies also		Aggregate information can be provided, if the applicant clearly specifies the scope of the enquiry.		

absolute terms and as a percentage of total government revenues - 6.3(b)			have other revenues. SRC would need to liaise with MEINR in order to identify companies with metal mining licences.				
Exports from the extractive industries in absolute terms and as a percentage of total exports – 6.3(c)	N/A	NSS	National statistics give a total for mineral exports, broken down into various categories, including copper ore and concentrate.	www.arnstat.am			None. Description of contribution of the extractive sector to exports can be a page on the Armenian EITI website.
Employment in the extractive industries in absolute terms and as a percentage of the total employment – 6.3(d)	N/A	NSS, SRC	National statistics give the percentage of total employment, but do not give absolute figures. SRC gives absolute figures for individual companies in the top 1000 taxpayers, but it is not clear how	www.arnstat.am			None. Description of the level of employment in the extractive sector can be a page on the Armenian EITI website.

			often these figures are updated.				
Key regions/areas where production is concentrated – 6.3(e)	N/A	NSS		www.arnstat.am			None. Description of the key regions of the extractive sector can be a page on the Armenian EITI website.

**Appendix 12. 2016-2017 List of Communities with Extra-Budgetary Funds
(Armenian Only)**

2016-2017թթ ընթացքում արտաբյուջետային հաշիվներ

ունեցող համայնքների (բնակավայրերի) ցանկ

ՀՀ Արագածոտնի մարզ- Աշտարակ, Ապարան

ՀՀ Արարատի մարզ- Արտաշատ, Արարատ, Մասիս, Վեդի, գ. Արարատ, Միջան, ՈՒրցաձոր:

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ- Գավառ, Սևան

ՀՀ Լոռու մարզ- Ալավերդի, Տաշիր, Ստեփանավան, Սպիտակ, Օձուն

ՀՀ Շիրակի մարզ-Մարալիկ

ՀՀ Սյունիքի մարզ- Կապան, Քաջարան, Գորիս

ՀՀ Վայոց ձորի մարզ- Արենի, Ելփին, Խաչիկ, Չիվա, Ոխնո, Մարտիրոս

ՀՀ Տավուշի մարզ- Իջևան, Նոյեմբերյան, Վազաշեն, Մովսես, Պառավաքար, Այգեհովիտ, Աչաջուր, Սարիգյուղ, Վազաշեն, Բարեկամավան, Բաղանիս, Դովեդ, Կոթի, Ոսկեպար, Կողբ, Այգեպար, Մովսես, Չինարի:

Appendix 13. Legislative Reform Package as Proposed by the AUA Center for Responsible Mining (Armenian Only)

ՆԱԽԱԳԻԾ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

ՕՐԵՆՔԸ

«ԸՆԴԵՐՁԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՍԳՐՁՈՒՄ» ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Հոդված 1. Հայաստանի Հանրապետության ընդերձի մասին 2011 թվականի նոյեմբերի 28-ի ՀՕ-280-Ն օրենսգրքի (այսուհետ՝ Օրենսգրք) 3-րդ հոդվածի 1-ին մասը լրացնել նոր 47-րդ կետով՝ հետևյալ բովանդակությամբ.

Տարբերակ 1

«47) **հրապարակային հաշվետվություն՝** ՀՀ կառավարության կողմից սահմանված չափը գերազանցող ընկերությունների դեպքում առողջորական ստուգման ենթարկվելուց հետո՝ առողջորական եզրակացության հետ միասին, (իսկ սահմանված չափը չգերազանցելու դեպքում առանց առողջորական եզրակացության) սույն Օրենսգրքի 9-րդ հոդվածի 3-րդ մասով նախատեսված ընդերքօգտագործողների կողմից լիազոր մարմին և ՀՀ կառավարության աշխատակազմ ներկայացվող հաշվետվությունը, որը բաց է հրապարակման համար:»

Տարբերակ 2

«47) **հրապարակային հաշվետվություն՝** առողջորական ստուգման ենթարկվելուց հետո՝ առողջորական եզրակացության հետ միասին սույն Օրենսգրքի 9-րդ հոդվածի 3-րդ մասով նախատեսված ընդերքօգտագործողների կողմից լիազոր մարմին և ՀՀ կառավարության աշխատակազմ ներկայացվող հաշվետվությունը, որը բաց է հրապարակման համար: Լիազոր մարմինը իր նորմատիվ իրավական ակտերով կարող է սահմանել ընդերքօգտագործողների գործունեության առողջուն իրականացնող անձին ներկայացվող այն չափանիշները, որոնց համապատասխանելու դեպքում առողջուն իրականացնող անձը կարող է առողջորական ծառայություն մատուցել ընդերքօգտագործողներին:»

Ծանոթություն. Այսուելու առաջարկվում է երկու տարբերակ: Առաջին տարբերակում կառավարությունը, ելեկով ընդերքօգտագործողների գործունեության ինչ որ չափանիշներից, սահմանում է, որ նրանց հաշվետվությունները պետք է ենթարկվեն առողջուն: Իսկ երկրորդ տարբերակում բոլոր ընդերքօգտագործողների հաշվետվությունները պետք է ենթարկվեն առողջուն, սակայն Լիազոր մարմին կողմից կարող են, ելեկով ընդերքօգտագործողների գործունեության որոշակի ցուցանիշներից,

սահմանվել տվյալ ընդերքօգտագործողի գործունեության առողջիտ իրականացնող ընկերությունների նկատմամբ լրացրցից պահանջներ:

Հոդված 2. Օրենսգրքի 9-րդ հոդվածը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ.

«Հոդված 9. Ընդերքօգտագործման հետ կապված գործունեության հրապարակայնությունը

1. Ընդերքօգտագործման հետ կապված գործունեության վերաբերյալ լիազոր մարմինը իր պաշտոնական ինտերնետային կայքում հրապարակում է օգտակար հանածոյի արդյունահանման և օգտակար հանածոների արդյունահանման նպատակով ընդերքի երկրաբանական ուսումնասիրության մասով գործունեության վերաբերյալ առևազն հետևյալ տեղեկատվությունը՝

ա. թույլտվություն ստացած տնտեսվարող սուբյեկտի անվանումը.

բ. թույլտվության ստացման համար ներկայացված դիմումի տարին, ամիսը, ամսաթիվը.

գ. թույլտվության հերթական համարը, տրման տարին, ամիսը, ամսաթիվը և ժամկետը.

դ. թույլտվության երկարածման դեպքում համապատասխան փաստաթղթի համարը, տրման տարին, ամիսը, ամսաթիվը, թույլտվության երկարածման ժամկետը.

ե. ընդերքի տեղամասի ծայրակետերի կոորդինատները և ընդհանուր մակերեսը.

զ. օգտակար հանածոյի անվանումը.

ե. ընդերքօգտագործման պայմանագրի համարը, կնքման տարին, ամիսը, ամսաթիվը.

ը. ընդերքօգտագործման պայմանագրում փոփոխություններ կատարելու դեպքում յուրաքանչյուր փոփոխության համար համապատասխան փաստաթղթի համարը, կնքման տարին, ամիսը, ամսաթիվը

թ. օգտակար հանածոյի արդյունահանման մասով գործունեության վերաբերյալ նաև՝

- տրամադրված օգտակար հանածոյի մարվող պաշարների քանակը՝ ըստ հիմնական և ուղեկից բաղադրիչների.

- հանքի տարեկան արտադրողականությունը՝ ըստ լեռնային զանգվածի և հանքաքարի.

Ժա. օգտակար հանածոների արդյունահանման նպատակով ընդերքի երկրաբանական ուսումնասիրության մասով գործունեության վերաբերյալ նաև օգտակար հանածոյի երևակման կամ օբյեկտի անվանումը:

2. Լիազոր մարմինը իր պաշտոնական ինտերնետային կայքում հրապարակում է նաև մետաղական օգտակար հանածոյի արդյունահանող ընդերքօգտագործողների հետ կնքված ընդերքօգտագործման պայմանագրերը և դրանցում կատարվող փոփոխությունները՝ բացառելով հրապարակման ոչ ենթակա տեղեկատվության (տվյալների) հրապարակումը:

3. Մետաղական օգտակար հանածոյի արդյունահանման թույլտվություն ստացած ընդերթօգտագործողը ՀՀ կառավարության որոշմամբ սահմանված կարգով և ժամկետներում պարտավոր է լիազոր մարմին և ՀՀ կառավարության աշխատակազմ Ներկայացնել իրապարակային հաշվետվություն ընդերթօգտագործման հետ կապված գործունեության վերաբերյալ, որն իր մեջ ներառում է տեղեկատվություն առևազն՝

1) արդյունահանման տարեկան ծավալների վերաբերյալ.

2) ընդերթօգտագործողի կողմից Հայաստանի Հանրապետության պետական և համայնքների բյուջեներ վճարված բոլոր տեսակի պետական և տեղական հարկերի և վճարների /Ներառյալ ռոյալթին/ վերաբերյալ՝ առանձին-առանձին.

3) ընդերթօգտագործողի կողմից համայնքային արտաբյուջեներ կատարած վճարների, հողի վարձակալության վճարների, բարեգործական հատկացումների, Նվիրատվությունների կամ այլ ձևով համայնքին կատարված անհատույց օտարումների վերաբերյալ.

4) Ընդերթօգտագործման հետ կապված գործունեության շրջանակներում ոչ առևտրային իրավաբանական անձանց տրամադրված Նվիրատվությունների, Նվիրաբերությունների կամ այլ ձևով կատարված անհատույց օտարումների վերաբերյալ՝ առանձին-առանձին.

5) Ընդերթօգտագործման հետ կապված գործունեության շրջանակներում ֆիզիկական անձանց տրամադրված Նվիրատվությունների, Նվիրաբերությունների կամ այլ ձևով կատարված անհատույց օտարումների վերաբերյալ՝ նշելով տրամադրված ընդհանուր գումարը և ֆիզիկական անձանց ընդհանուր թիվը.

6) շրջակա միջավայրի պահպանության դրամագլուխ սահմանված չափով կատարված հատկացումների վերաբերյալ.

7) օգտակար հանածոյի արդյունահանված տարածքի, արդյունահանման ընթացքում առաջացած արտադրական լցակույտերի տեղադիրքի և դրանց հարակից համայնքների բնակչության անվտանգության և առողջության ապահովման համար մշտադիտարկումների իրականացման վճարների վերաբերյալ.

8) օգտակար հանածոների արդյունահանման նպատակով ֆինանսական առաջարկները.

9) համայնքի սոցիալ-տնտեսական զարգացման ոլորտում ընդերթօգտագործման իրավունքները հավաստող փաստաթղթերով սահմանված պարտավորությունների վերաբերյալ տեղեկատվությունը.

10) Ընդերթօգտագործման թափոնների կառավարման և (կամ) ընդերթօգտագործման թափոնների վերամշակման պլաններով նախատեսված միջոցառումների և դրանց իրականացման համար անհրաժեշտ ֆինանսական երաշխիքների վերաբերյալ:

Սույն մասով սահմանված տեղեկատվությունը ընդերթօգտագործողը ներկայացնում է իր կողմից շահագործվող յուրաքանչյուր հանքավայրի մասին առանձին:

Ընդերթօգտագործողը հրապարակային հաշվետվությունը կարող է հրապարակել նաև իր պաշտոնական կայքում /առկայության դեպքում/, ինտերնետով կամ որևէ այլ էլեկտրոնային եղանակով:

4. Սույն հոդվածի 1-ին մասով նախատեսված տեղեկատվության հրապարակման և 3-րդ մասով նախատեսված հրապարակային հաշվետվության ներկայացման կարգերը, ժամկետները և ձևերը սահմանում են Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

5. Սույն հոդվածի իմաստով հրապարակման ոչ ենթակա չի կարող համարվել հետևյալ տեղեկատվությունը՝

1) Ընդերթօգտագործողի կողմից օգտակար հանածոների արդյունահանման նպատակով ֆինանսական առաջարկները.

2) Պետական տուրքի և ընդերթօգտագործման վճարների վերաբերյալ տեղեկատվությունը.

3) Չրշակա միջավայրի պահպանության դրամագլխի և բնակչության անվտանգության և առողջության ապահովման նպատակով մշտադիտարկումների վճարների վերաբերյալ տեղեկատվությունը.

4) Համայնքի սոցիալ-տնտեսական զարգացման ոլորտում օրենսդրությամբ և ընդերթօգտագործման պայմանագրով սահմանված պարտավորությունների վերաբերյալ տեղեկատվությունը.

5) Ընդերթօգտագործման թափոնների կառավարման և (կամ) ընդերթօգտագործման թափոնների վերամշակման պլաններով նախատեսված միջոցառումների և դրանց իրականացման համար անհրաժեշտ ֆինանսական երաշխիքների վերաբերյալ տեղեկատվությունը.

6. Ընդերթօգտագործման հետ կապված գործունեության վերաբերյալ տեղեկատվության տրամադրումն իրականացվում է Հայաստանի Հանրապետության օրենքներով սահմանված կարգով:

7. Հայաստանի Հանրապետության կառավարության որոշմամբ կարող են սահմանվել սույն հոդվածի կիրառման նպատակով լիազոր մարմին և ՀՀ կառավարության աշխատակազմ տեղեկատվություն ներկայացնող պետական կառավարման այլ մարմիններ:

Հոդված 2. Օրենսգրքի 13-րդ հոդվածի 4-րդ մասը լրացնել նոր 5-րդ կետով՝ հետևյալ բռվանդակությամբ.

«5) սույն Օրենսգրքի 9-րդ հոդվածով նախատեսված՝ ընդերթօգտագործման հետ կապված գործունեության հրապարակայնության շրջանակներում:»:

Հոդված 3. Օրենսգրքի 69-րդ հոդվածը լրացնել 6-րդ մասով՝ հետևյալ բռվանդակությամբ.

«6. Լիազոր մարմինը իր պաշտոնական ինտերնետային կայքում յուրաքանչյուր տարի հրապարակում է ընդերթօգտագործողների կողմից շրջակա միջավայրի պահպանության դրամագլխին վճարված և վերջիններիս վերադարձված գումարների վերաբերյալ տեղեկատվություն:»

Հոդված 4. Անցումային և եզրափակիչ դրույթներ

1. Սույն Օրենքն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարկման օրվան հաջորդող տասներորդ օրը:

2. Ըստերթօգտագործողները Օրենսգրքի 9-րդ հոդվածի 3-րդ մասով նախատեսված՝ 2016 և 2017 թվականների հաշվետվությունները պարտավոր են ՀՀ կառավարության որոշմամբ սահմանված կարգով լիազոր մարմին և ՀՀ կառավարության աշխատակազմ ներկայացնել մինչև 2018 թվականի մայիսի 1-ը:

3. Սույն հոդվածի 2-րդ մասով նախատեսված հաշվետվությունների հրապարակումը չի կարող հիմք հանդիսանալ հարկային մարմնի կողմից ընկերություններում ստուգումներ իրականացնելու և լուսուցիչ հարկային պարտավորություն առաջադրելու համար:»:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔԸ

ՎԱՐՉԱԿԱՆ ԻՐԱՎԱԽԱՆՏՈՒՄՆԵՐԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՍԳՐՅՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄՆԵՐ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Հոդված 1. Վարչական իրավախախտումների վերաբերյալ Հայաստանի Հանրապետության 1985 թվականի դեկտեմբերի 6-ի օրենսգրքը (այսուհետ՝ Օրենսգրք) լրացնել 60.2-րդ հոդվածով՝ հետևյալ բովանդակությամբ.

«Հոդված 60.2. Ընդերթօգտագործման հետ կապված գործունեության հրապարակայնության կանոնները խախտելը

1. «Ընդերքի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենսգրքին համապատասխան ընդերթօգտագործման հետ կապված գործունեության վերաբերյալ լիազոր մարմին և ՀՀ կառավարության աշխատակազմ հրապարակային հաշվետվություն ներկայացնելու պարտավորություն ունեցող անձանց կողմից համապատասխան հաշվետվությունը սահմանված ժամկետում չներկայացնելը՝

առաջացնում են տուգանքի նշանակում կազմակերպության պաշտոնատար անձանց նկատմամբ՝ նվազագույն աշխատավարձի հինգ հարյուրապատիկի չափով:

2. Տուգանքի նշանակման օրվանից հետո՝ յոթ օրվա ընթացքում սույն հոդվածի 1-ին մասով նախատեսված խախումը չերացնելը՝

առաջացնում է տուգանքի նշանակում կազմակերպության պաշտոնատար անձանց նկատմամբ՝ սահմանված նվազագույն աշխատավարձի հինգ հազարապատիկի չափով:

3. Սույն հոդվածով նախատեսված տուգանքի վճարումը պաշտոնատար անձանց չի ազատում թույլ տված խախումները վերացնելու պարտականությունից:

Հոդված 2. Օրենսգրքի 242.2-րդ հոդվածում «169⁴ -րդ հոդվածներով» բառերից առաջ լրացնել «60.2-րդ» բառերը:

Հոդված 3. Սույն Օրենքն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակման օրվան հաջորդող տասներորդ օրը:

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՕՐԵՆՔԸ**

**«ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՐԿՎՅԻՆ ՕՐԵՆՍԳՐՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ
ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ»**

Հոդված 1. Հայաստանի Հանրապետության 2016 թվականի հոկտեմբերի 4-ի հարկային օրենսգրքի (այսուհետ՝ Օրենսգիրք) 308-րդ հոդվածի 1-ին մասի 1-ին կետում լրացնել նոր «ե. 1.» հետևյալ բռվանդակությամբ:

«ե. 1. ընդերթօգտագործող հանդիսացող հարկ վճարողների ցանկերը.»:

Հոդված 2. Սույն Օրենքն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարկման օրվան հաջորդող տասներորդ օրը:

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՕՐԵՆՔԸ**

**«ՏՏԵՍԱԿԱՆ ՄՐՑԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՊԱՇՏՊԱՆՈՒԹՅԱՆ ՄԱՍԻՆ» ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ**

Հոդված 1. «Տնտեսական մրցակցության պաշտպանության մասին» Հայաստանի Հանրապետության 2000 թվականի նոյեմբերի 6-ի ՀՕ-112 օրենքի (այսուհետ՝ Օրենք) 16-րդ հոդվածը լրացնել նոր 13-րդ մասով՝ հետևյալ բռվանդակությամբ.

«13. Սույն հոդվածով նախատեսված չբացահայտված տեղեկատվության վերաբերյալ կարգավորումները չեն տարածվում ընդերքօգտագործման հետ կապված գործունեության հրապարակայնության վրա:»:

Հոդված 2. Սույն Օրենքն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարկման օրվան հաջորդող տասներորդ օրը:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

ՕՐԵՆՔԸ

**«ՏԵՂԱԿԱՆ ԻՆՔԱԿԱՌՎԱՐՄԱՆ ՄԱՍԻՆ» ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՕՐԵՆՔՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ**

Հոդված 1. «Տեղական ինքսակառավարման մասին» Հայաստանի Հանրապետության 2002 թվականի մայիսի 7-ի 30-337 օրենքի (այսուհետ՝ Օրենք) 38-րդ հոդվածի 1-ին մասը լրացնել նոր 9-րդ կետով՝ հետևյալ բովանդակությամբ.

«9) կառավարության որոշմամբ սահմանված կարգով հրապարակում է ըստ յուրաքանչյուր մետաղական օգտակար հանածոյի ընդերֆօգտագործման իրավունք ստացած ընդերֆօգտագործողի կողմից՝

ա. համայնքի բյուջե վճարված բոլոր տեղական հարկերի և վճարների վերաբերյալ տեղեկատվությունը՝ յուրաքանչյուր հարկի և վճարի մասով առանձին,

բ. համայնքի արտաքրյուղներ կատարած վճարների, ընդերֆօգտագործման իրավունքի պայմանագրով նախատեսված համայնքի գարգացման նպատակով հատկացումների, հողի վարձակալության վճարների, բարեգործական հատկացումների, նվիրատվությունների կամ այլ ձևով համայնքին կատարված անհատույց օտարումների վերաբերյալ տեղեկատվությունը:»:

Հոդված 2. Անցումային դրույթներ

1. Մինչև 2018թ.դեկտեմբերի 31-ը, Օրենքի 38-րդ հոդվածի 1-ին մասի 9-րդ կետով նախատեսված տեղեկատվության հրապարակման անհնարինության դեպքում, այն տրամադրվում է լիազոր մարմնին:

Հոդված 3. Սույն Օրենքն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարկման օրվան հաջորդող տասներորդ օդը:

ՀԻՄՆԱՎՈՐՈՒՄ

«ԸՆԴԵՐՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՍԳՐՔՈՒՄ»

ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ», «ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՐԿԱՅԻՆ ՕՐԵՆՍԳՐՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ», «ՏՏԵՏԵՍԱԿԱՆ ՄՐՑԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՊԱՇՏՊԱՆՈՒԹՅԱՆ ՄԱՍԻՆ» ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ» և «ՏԵՂԱԿԱՆ ԻՆՔՆԱԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՄԱՍԻՆ» ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ»

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՆԵՐԻ ՆԱԽԱԳԾԵՐԻ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ
ԱՆՀՐԱԺԵՇՏՈՒԹՅՈՒՆԸ**

1. Ընթացիկ իրավիճակը և իրավական ակտի ընդունման անհրաժեշտությունը.

Ա. «Ընդերքի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենսգրքի 4-րդ հոդվածով սահմանվում են ընդերքի օգտագործման և պահպանության հետ կապված հարաբերությունների իրավական կարգավորման հիմնադրույթները: Ընդ որում, նոյն հոդվածով որպես հիմնադրույթ է հոչակված ընդերքօգտագործման հետ կապված գործունեության իրապարակայնությունը: Օրենսգրքում առկա է հպարարակայնությանը վերաբերող միայն մեկ հոդված՝ 9-րդ հոդվածը, որի համաձայն ընդերքօգտագործման հետ կապված գործունեության վերաբերյալ տեղեկատվության տրամադրումն իրականացվում է Հայաստանի

Հանրապետության օրենքներով սահմանված կարգով: Հատկանշական է նաև այն հանգամանքը, որ ՀՀ Էներգետիկ Ենթակառուցվածքների և բնական պաշարների նախարարության կանոնադրությամբ (15.22.2008թ. թիվ 654-Ն որոշում) որպես նախարարության գործառույթ է նախատեսված քննարկվող ոլորտի հրապարակայնության ապահովումը: Հարկ է նկատի ունենալ սակայն, որ ընդերքօգտագործման ոլորտում հրապարակայնության կարգավորմանն ուղղված որևէ այլ դրույթ ՀՀ օրենսդրությամբ նախատեսված չէ: Ուստի, պարզ չէ, թե կոնկրետ որ տեղեկատվությունն է Ենթակա հրապարակման, ինչ սկզբունքով է հրականացվում նշված հրապարակումը: Ուսումնասիրությունը ցույց է տվել, որ թեպետև ընդերքօգտագործման թույլտվությունների տրամադրման գործընթացում որոշակի առումով առկա է տվյալների հրապարակայնություն, սակայն դրանց հրավական հիմքերը հասկանալի չեն, ինչպես նաև առկա չէ համապատասխան տեղեկատվության հրապարակման համակարգվածություն կամ սկզբունքայնություն: Բացի այդ, չեն հրապարակվում տրամադրված պաշարների քանակի, արդյունահանման ծավալների վերաբերյալ տեղեկատավությունը: Հաճախ որպես նշված տեղեկատվության չիրապարակման հիմնավորում բերվում է համապատասխան տեղեկատվության՝ առևտրային գաղտնիք հանդիսանալու հանգամանքը: Նշված մոտեցման համար հիմք է հանդիսանում այն, որ ՀՀ օրենսդրությամբ հստակ և սպառիչ ամրագրված չէ առևտրային գաղտնիք համարվող տեղեկատվության շրջանակները:

Ուստումնասիրությունները ցույց են տվել, որ այս կամ այն տեղեկատվությունը առևտրային գաղտնիք համարելու իրավասությունը՝ որպես կանոն վերապահված է տնտեսվարող սուբյեկտին, այսինքն տեղեկատվությանը տիրապետողն ինքն է որոշում ինչպիսի տեղեկատվությունը համարել առևտրային գաղտնիք և ինքն էլ սահմանում է դրա պահպանության կանոնները: Սակայն, քննարկվող հրավագորությունը անսահմանափակ չէ: Ցանկացած պետություն իրավունք ունի պետական և հանրային շահերի պաշտպանության նպատակով պետական և

ուազմական անվտանգության ապահովման համար, ինչպես նաև անբարեխիղճ մրցակցությունը կանխելու և սպառողների շահերի պաշտպանությունն ապահովելու նպատակով սահմանել տեղեկատվության այն տեսակները, որոնք, առևտրային կամ այլ գաղտնիք համարվել չեն կարող: Սակայն, քանի որ << օրենսդրությամբ ընդերքօգտագուևնման ոլորտում հրապարակայնության շրջանակներ նախատեսված չեն, ուստի անհրաժեշտություն է առաջացել վերոնշյալ փաթեթով կարգավորել նաև այն տեղեկատվության հետ կապված հարցերը, որոնք փաթեթի իմաստով չբացահայտվող տեղեկատվություն կամ առևտրային գաղտնիք հանդիսանալ չեն կարող:

Այս առումով, նախագծի մշակման անհրաժեշտությունը պայմանավորված է այն հանգամանքով, որ Արդյունահանող ճյուղերի թափանցիկության նախաձեռնության (այսուհետ նաև՝ ԱՃԹՆ) ստանդարտերով հստակ սահմանված են ընդերքօգտագործման ոլորտում հրապարակման ենթակա տեղեկատվությանն շրջանակին առնչվող մի շարք հարցեր: Հայաստանի Հանրապետությունը նախաձեռնել է ԱՃԹՆ-ին անդամակցության գործընթաց և 2016 թվականի դեկտեմբերի 28-ի գրությամբ՝ << կառավարությունը պաշտոնապես ներկայացրել է թեկնածության հայտը:

Հաշվի առնելով վերոնշյալը անհրաժեշտություն է առաջացել << գործող օրենսդրությամբ նախատեսված մի շարք դրույթներ համապատասխանեցնել ԱՃԹՆ-ի ստանդարտներին:

Վերոնշյալ օրենսդրական նախաձեռնությունների փաթեթի մշակումը պայմանավորված է հենց այդ հանգամանքով:

ԱՃԹՆ-ի ստանդարտերից է հանդիսանում նաև հարկային մարմնի կողմից ընդերքօգտագործողների կողմից հարկերի վճարման վերաբերյալ տեղեկատվության հրապարակումը (ընդ որում՝ տեղեկատվությունը պետք է հրապարակվի ապագրեգացված, այսինքն՝ յուրաքանչյուր հարկատեսակի մասով

առանձին): Հաշվի առնելով, նվաճը փաթեթում ներառվել է նաև Հարկային օրենսգրքում փոփոխություն կատարելու վերաբերյալ նախագիծը:

2. Առաջարկվող կարգավորման բնույթը.

Օրենսդրական նախաձեռնության փաթեթով առաջարկվում է՝

Ա. Ընդերքի մասին << օրենսգրքում առաջարկվող փոփոխություններ.

- 1) Փոփոխություններ կատարել Ընդերքի մասին << օրենսգրքում՝ սահմանելով ընդերքօգտագործման ոլորտում լիազոր մարմնի կողմից հրապարակման ենթակա տեղեկատվության շրջանակները.
- 2) Օգտակար հանածոյի արդյունահանման թույլտվություն ստացած ընդերքօգտագործողների համար պարտավորություն սահմանել իրենց պաշտոնական կայքում, մամուլում, ինտերնետով կամ էլեկտրոնային այլ եղանակով հրապարակել արդյունահանման տարեկան ծավալների վերաբերյալ տեղեկատվություն:
- 3) Նախորդ տարվա ֆինանսական հաշվետվությունների հրապարակման արդյունքում ընկերությունների համար հնարավոր բացասական հետևանքներից խուսափելու համար նոյն օրենքի նախագծով նախատեսվում է սահմանել, որ նախորդ տարվա հաշվետվությունների հրապարակումը չի կարող հիմք հանդիսանալ հարկային մարմնի կողմից ընկերություններում ստուգումներ իրականացնելու և լրացուցիչ հարկային պարտավորություն առաջադրելու համար:»:

Բ. Հարկային Օրենսգրքում առաջարկվող փոփոխություններ.

Հարկային օրենսգրքով հարկային մարմնի կողմից հարկ վճարողների վերաբերյալ տեղեկությունների հրապարակման պարտականությունը և տեսակները նախատեսված է Օրենսգրքի 308-րդ հոդվածով:

Այս հոդվածի համաձայն հարկային մարմինը իր պաշտոնական ինտերնետային կայքում հրապարակում է՝

- 1) մինչև հարկային տարվան հաջորդող հարկային տարվա հունիսի 1-ը ներառյալ՝

ա. հարկային տարվա արդյունքներով հարկային վնասներ հայտարարագրած և ապառքներ կուտակած հարկ վճարողների ցանկերը,

բ. աշխատողի աշխատանքի ընդունումն օրենսդրությամբ սահմանված կարգով չգրանցած հարկ վճարողների ցանկերը,

գ. հարկային տարվա արդյունքներով Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե 50 միլիոն դրամ և ավելի շահութահարկ վճարած հարկ վճարողների ցանկերը,

դ. հարկային տարվա արդյունքներով Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե 10 միլիոն դրամ և ավելի եկամտային հարկ վճարած հարկային գործակալների ցանկերը,

ե. Օրենսգրքի 384-րդ հոդվածի համաձայն՝ գործունեությունը կասեցված կազմակերպությունների և անհատ ձեռնարկատերերի ցանկը,

գ. Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված այլ տեղեկություններ.

2) մինչև յուրաքանչյուր եռամյակին հաջորդող ամսվա 25-ը ներառյալ՝ առաջին 1000 խոշոր հարկ վճարողների ցանկերը և հարկային տարվա սկզբից նրանց վճարած հարկերի մեծությունները՝ հաշվարկված աճողական կարգով:

Այսինքն, եթե ընդերքօգտագործող հանդիսացող ընկերությունը չի բավարարում վերոնշյալ ցանկերում ընդգրկվելու որևէ պայմանի, ապա հարկային մարմինը վերջինիս մասով տեղեկատվություն հրապարկվելու որևէ պարտավորություն չունի:

Մինչեւ ԱՃԹՆ-ի ստանդարտերով ինչպես արդեն նշվեց պահանջվում է ընդերքօգտագործողների վերաբերյալ հարկերի մասով տեղեկատվության հրապարակման պարտադիր պահանջ: Ուստի, նախագծով առաջարկվում է հարկային մարմնի կողմից հրապարակման ենթակա վերոնշյալ ցանկում լրացնել նաև ընդերքօգտագործող հանդիսացող հարկ վճարողների ցանկերի հրապարակման պարտադիր պահանջ: Ընդ որում, հրապարակումը կիրականացվի

Հայաստանի Հանրապետության կառավարության սահմանած ձևով և կարգով, ինչը ամրագրված է նաև Հարկային օրենսգրով:

Գ. «Տեղական ինքնակառավարման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքում առաջարկվող լրացում.

ԱՃԹՆ-ի ստանդարտերի համաձայն պարտադիր հրապարակման է Ենթակա նաև ընդերքօգտագործողների կողմից այս կամ այն համայնքի արտաբյուջե կատարված վճարումների վերաբերյալ տեղեկատվությունը: Համայնքների արտաբյուջեների հետ կապված հարաբերությունները կարգավորվում են «Բյուջետային համակարգի մասին» և «Գանձապետական համակարգի մասին» << օրենքներով: «Բյուջետային համակարգի մասին» << օրենքի համաձայն համայնքի ավագանու որոշմամբ արտաբյուջետային միջոցները Ենթակա են ներառման համապատասխանաբար պետական կամ համայնքի բյուջե, իսկ այդ միջոցների շրջանառությունը և բյուջեների կատարման հաշվետվություններում արտացոլումն իրականացվում է «Գանձապետական համակարգի մասին» << օրենքով: Նոյն Օրենքի համաձայն համայնքային հիմնարկների անվամբ բացված արտաբյուջետային հաշիվները տնօրինում են տեղական ինքնակառավարման մարմինները: Հայաստանի Հանրապետության և համայնքների ակտիվների ու պասսիվների հաշվառման նպատակով գանձապետարանն ապահովում է Հայաստանի Հանրապետության բյուջետային հատվածի վերաբերյալ պետական մարմիններից պետական հիմնարկների հաշվեկշիռների (ակտիվների ու պասսիվների), ֆինանսական հոսքերի (ներառյալ՝ արտաբյուջետային միջոցների գոյացման ու տնօրինման) մասին հաշվետվությունների ստացումը, ամփոփումը, վերլուծությունը: Չնայած, << օրենսդրության վերոնշյալ կարգավորումներին՝ << օրենսդրությամբ համայնքների արտաբյուջեների թափանցիկության վերաբերյալ որևէ դրույթ առկա չէ: Մասնավորապես, եթե օրինակ պետական մարմինների անվամբ բացված արտաբյուջեների և դրանց նախահաշիվների հաստատման վերաբերյալ << կառավարության որոշումները ընդունվում են նորմատիվ

իրավական ակտի տեսքով և պարտադիր ենթակա են իրապարակման, ապա պարզ չէ համայնքի արտաբյուջեների դեպքում համայնքի ավագանու որոշումների բնույթը և իրապարակման աստիճանը:

Հարկ է նկատի ունենալ, որ «իրավական ակտերի մասին» << գործող օրենքը նախատեսում է համայնքի ավագանու որոշումների պարտադիր իրապարակման պահանջ, սակայն այս պահանջը վերաբերում է միայն ավագանու նորմատիվ որոշումներին: Հաշվի առնելով, այն, որ համայնքի արտաբյուջեների՝ որպես նորմատիվ ակտ իրապարակման պահանջ ամրագրված չէ, նախագծով առաջարկվում է քննարկվող օրենքում փոփոխություններ կատարելու միջոցով նախատեսել համայնքի ավագանու արտաբյուջեների վերաբերյալ որոշումները համապատասխան բնագավառի լիազոր մարմնի կայքում իրապարակելու պարտադիր պայման: Պարզ է, որ լիազոր մարմնի կայքում իրապարակումը չի հանդիսանա ակտի պաշտոնական իրապարակում, սակայն ֆորմալ առումով կապահովի ԱՃԹՆ-ի ստանդարտներին համապատասխանեցում:

Դ. «Տնտեսական մրցակցության պաշտպանության մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքում լրացում.

Այս օրենքում լրացում կատարելու անհրաժեշտությունը պայմանավորված է այն հանգամանքով, որ «Տնտեսական մրցակցության պաշտպանության մասին» << օրենքի 16-րդ հոդվածը սահմանում է չբացահայտված տեղեկատվության վերաբերյալ որոշակի կարգավորումներ, որոնք լայն և տարակարծիք մեկնաբանելու արդյունքում կարող են առնչվել ընդերքօգտագործողների կողմից իրապարակվող տեղեկատվությանը և «Տնտեսական մրցակցության պաշտպանության մասին» << օրենքի 16-րդ հոդվածի իմաստով համարվել չբացահայտվող տեղեկատվություն: << տարբեր օրենքների միջև հակասություններից և տարակարծիք մեկնաբանություններից խուսափելու նպատակով, առաջարկվող է սույն փաթեթում ներառված նախագծով սահմանել, որ «Տնտեսական մրցակցության պաշտպանության մասին» << օրենքի 16-րդ հոդվածի դրույթները չեն տարածվում

ընդերքօգտագործման ոլորտի հրապարակայնությանն իւտ կապված հարաբերութունների վրա:

3. Նախագծի մշակման գործընթացում ներգրավված ինստիտուտները.

Նախագիծը մշակվել է Հայաստանի Ամերիկյան Համալսարանի Պատասխանատու հանքարդյունաբերության կենտրոնի կողմից:

4. Ակնկալվող արդյունքը.

Նախագծերի ընդունման արդյունքում նախատեսվում է ապահովել <<օրենսդրության համապատեսում ԱՃԹՆ-ի ստանդարտներին և Հայաստանի Հանրապետության՝ ԱՃԹՆ-ի գործընթացներին ինտեգրման սահուն իրականացում:

Տեղեկանք

«ԸՆԴԵՐՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՍԳՐՔՈՒՄ»
ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ», «ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՐԿԱՅԻՆ ՕՐԵՆՍԳՐՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ
ՄԱՍԻՆ», «ՏՏՏԵՍԱԿԱՆ ՄՐՑԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՊԱՇՏՊԱՆՈՒԹՅԱՆ ՄԱՍԻՆ»
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ
ՄԱՍԻՆ» և «ՏԵՂԱԿԱՆ ԻՆՔՆԱԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՄԱՍԻՆ» ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ»
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՆԵՐԻ ՆԱԽԱԳԾԵՐԻ ընդունման

ԱՆՀՐԱԺԵՇՏՈՒԹՅԱՆ ԲԱՑԱԿԱՅՈՒԹՅԱՆ ՄԱՍԻՆ

Օրենքների նախագծերի ընդունման կապակցությամբ այլ օրենքների ընդունման անհրաժեշտությունը բացակայում է:

ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

««ԸՆԴԵՐՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՍԳՐՔՈՒՄ»
ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ», «ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՐԿԱՅԻՆ ՕՐԵՆՍԳՐՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ
ՄԱՍԻՆ», «ՏՏՏԵՍԱԿԱՆ ՄՐՑԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ՊԱՇՏՊԱՆՈՒԹՅԱՆ ՄԱՍԻՆ»
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ
ՄԱՍԻՆ» և «ՏԵՂԱԿԱՆ ԻՆՔՆԱԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՄԱՍԻՆ» ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՈՒՄ ԼՐԱՑՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ»
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔՆԵՐԻ ՆԱԽԱԳԾԵՐԻ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

**ԱՌԵՋՈՒԹՅԱՄԲ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԲՅՈՒՋԵԻ
ԵԿԱՄՈՒՏՆԵՐԻ ԷԱԿԱՆ ՆՎԱԶԵՑՄԱՆ ԿԱՄ ԾԱԽՍԵՐԻ ԱՎԵԼԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ**

Օրենքների նախագծերի ընդունման դեպքում պետական բյուջեում եկամուտների էական նվազեցում կամ ծախսերի ավելացում չի նախատեսվում: