



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № НСЗП-171/14.04. 2021 г.

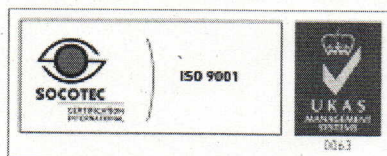
ДО  
**ПРОФ. Д-Р ИНЖ. ИЛИЯ ГЪРКОВ**  
**ИЗП. ДИРЕКТОР НА**  
**„ДЪНДИ ПРЕШЪС МЕТАЛС ЧЕЛОПЕЧ“ ЕАД**  
с. Челопеч 2087, общ. Челопеч, обл. София

**Относно:** Уведомление за годишен работен проект (ГРП) за 2021 г. за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Света Петка“, с. Челопеч, общ. Челопеч, обл. София

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЪРКОВ,**

Във връзка с Ваше уведомление, с вх. № **НСЗП-171/01.04.2021** г. в МОСВ, за годишен работен проект за 2021 г. за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Света Петка“, в рамките на срока на удължението на договора за търсене и проучване, предвид чл. 6а, т. 1, буква „в“ от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп.)*, Ви уведомявам следното:

Предвидените за реализиране дейности в годишния работен проект не очертават рамката за бъдещо развитие на инвестиционни предложения по Приложения № 1 и № 2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Същите не могат да бъдат отнесени към нито една от областите, включени в чл. 85, ал. 1 от ЗООС. Няма данни за предположения за значително въздействие върху околната среда, съгласно чл. 2, ал. 2, т. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (*Наредбата за ЕО*). Предвид това, годишният работен проект не подлежи на регламентираните в Глава шеста от ЗООС процедури по екологична оценка и оценка на въздействието върху околната среда.



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



Годишният работен проект за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Света Петка” за срока на удължението на договора за търсене и проучване, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Проектът е изготвен на основание Допълнително споразумение № 4/24.07.2019 г. и Допълнително споразумение № 3/30.11.2018 г. към Договор от 29.01.2013 г. за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Света Петка” между министъра на енергетиката и “Дънди Прешъс Металс Челопеч” ЕАД, с. Челопеч, обл. София, съгласно Разрешение № 285 от 03.09.2012 г. на МИЕТ. Целта на проекта е провеждане на допълнителни търсещо-оценъчни и проучвателни геоложки работи в границите на площ „Света Петка”. Годишният работен проект за 2021 г. е част от одобрения от министъра на енергетиката цялостен работен проект за срока на удължението на договора за търсене и проучване за периода 2018 – 2020 г., за който с писмо по чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, с изх. № НСЗП-681/27.05.2019 г. на МОСВ, е преценено, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Площ “Света Петка” попада в землището на с. Челопеч, общ. Челопеч, обл. София, с размер 4,64 кв. км., със следните координати на граничните точки съгласно Допълнително споразумение № 4/24.07.2019 г.:

Кадастрална координатна система БГС 2005 г.

Площ “Света Петка”		
№	X	Y
1	4731466.6	380986.3
2	4731437.4	382756.0
3	4732511.7	383485.6
4	4732474.8	384702.9
5	4731832.6	384665.1
6	4731368.9	384281.7
7	4731579.6	384091.8
8	4731672.7	384051.1
9	4731839.6	383973.2
10	4731781.5	383854.7
11	4731684.4	383817.3
12	4731503.0	383749.8
13	4731261.3	383085.8
14	4730974.3	382350.5
15	4730487.8	381755.5
16	4729443.5	382288.9
17	4729195.5	380983.5
18	4729430.4	380705.2
19	4730460.0	380704.5

Площ „Света Петка” **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но **попада** частично в границите на защитена зона (Натура 2000 място); по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

- в защитена зона **BG0001493 „Централен Балкан - буфер”**, определена за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна по чл. 6, ал. 1, т.1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-272/31.03.2021 г. на МОСВ (обн., ДВ, бр. 46/2021 г.).

Годишният работен проект за 2021 г. предвижда продължаване на извършването на сондажни дейности, а именно прокарване на 55 броя сондажи, разположени в 55 сондажни площадки, по метода на диамантено ядковото сондиране, с дълбочина от повърхността на проектираните сондажни изработки от 383 м. до 1174 м. От тях 32 сондажа на 32 сондажни площадки са били обект на планирани сондажни дейности за 2019 - 2020 г., за които с писма на МОСВ по чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, е преценено, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на глава втора същата. 23 броя сондажи, разположени в 23 сондажни площадки са ново планирани за 2021 г. Сондажните дейности ще се извършват последователно, при използване на до пет броя сондажни апаратури, с цел елиминиране на кумулативен ефект. За достъп до сондажните площадки ще се използват основно съществуващите горски и общински пътища, и временни подходи с дължина около 3 км., без изграждане на нови пътища. След приключване на сондажните дейности, сондажните площадки ще бъдат рекултивирани в първоначалния им вид.

Съгласно представеното уведомление, сондажните площадки за провеждане на сондажните дейности са разположени в площи, **извън** границите на защитена зона **BG0001493 “Централен Балкан - буфер”**:

№	Име на сондажна площадка и подход към нея	Име на сондаж	Точка	Проектни Координати на сондажна площадка и подходи		Площ / m <sup>2</sup>
				№	X (m)	
1	SVPWS_04	SVPWS_04_01	1	4730239,213	381330,52	195
			2	4730254,73	381328,185	
			3	4730256,266	381340,709	
			4	4730242,964	381342,494	
			5	4730241,31	381341,202	
			6	4730239,33	381336,356	
2	SVPWS_05	SVPWS_05_01	7	4730043,693	381793,268	301
			8	4730024,684	381799,437	
			9	4730020,034	381785,119	
			10	4730039,043	381778,95	
3	SVPWS_06	SVPWS_06_01	11	4729544,333	381415,338	463
			12	4729558,499	381416,942	
			13	4729557,922	381432,264	
			14	4729538,051	381430,268	
			15	4729538,638	381414,693	
			16	4729540,343	381414,886	
			17	4729537,966	381411,742	
			18	4729528,97	381409,147	
			19	4729514,887	381404,353	

			20	4729493,609	381400,256	
			21	4729493,815	381397,446	
			22	4729515,546	381401,426	
			23	4729529,902	381406,296	
			24	4729539,276	381408,999	
			25	4729539,711	381409,203	
			26	4729540,058	381409,535	
4	SVPWS_07	SVPWS_07_01	27	4729664,565	381364,781	850
			28	4729672,169	381377,710	
			29	4729654,929	381387,849	
			30	4729647,325	381374,920	
			31	4729653,436	381371,325	
			32	4729649,570	381362,173	
			33	4729646,291	381349,956	
			34	4729643,002	381335,864	
			35	4729637,887	381322,290	
			36	4729619,461	381311,781	
			37	4729593,026	381303,653	
			38	4729566,493	381296,502	
			39	4729535,404	381290,959	
			40	4729534,976	381290,812	
			41	4729524,712	381285,469	
			42	4729522,824	381284,759	
			43	4729519,507	381283,614	
			44	4729518,259	381283,693	
			45	4729517,299	381284,368	
			46	4729516,894	381284,758	
			47	4729513,781	381284,430	
			48	4729514,022	381283,799	
			49	4729515,005	381282,419	
			50	4729515,363	381282,062	
			51	4729516,880	381280,996	
			52	4729517,246	381280,808	
			53	4729517,649	381280,727	
			54	4729519,619	381280,603	
			55	4729520,202	381280,681	
			56	4729523,821	381281,931	
			57	4729525,852	381282,694	
			58	4729526,017	381282,767	
			59	4729536,157	381288,046	
			60	4729567,083	381293,561	
			61	4729593,831	381300,764	
			62	4729620,501	381308,963	
			63	4729620,803	381309,094	
			64	4729639,842	381319,953	

			65	4729640,240	381320,283	
			66	4729640,503	381320,727	
			67	4729645,901	381335,087	
			68	4729649,206	381349,251	
			69	4729652,438	381361,296	
			70	4729655,945	381369,850	
5	SVPWS_08	SVPWS_08_01	71	4729499,694	381282,942	905
			72	4729503,08	381283,3	
			73	4729519,56	381285,04	
			74	4729517,993	381300,224	
			75	4729501,059	381298,472	
			76	4729491,095	381434,61	
			77	4729490,216	381461,576	
			78	4729490,178	381461,865	
			79	4729487,524	381473,37	
			80	4729487,443	381473,618	
			81	4729484,372	381480,867	
			82	4729478,302	381499,743	
			83	4729477,509	381497,375	
			84	4729476,664	381495,16	
			85	4729481,584	381479,761	
			86	4729484,631	381472,568	
			87	4729487,224	381461,334	
			88	4729488,103	381434,415	
			89	4729498,121	381298,168	
6	SVPWS_09	SVPWS_09_01	90	4729558,946	381125,476	1106
			91	4729554,191	381139,747	
			92	4729573,149	381146,058	
			93	4729577,894	381131,797	
			94	4729574,987	381130,827	
			95	4729583,725	381107,388	
			96	4729583,784	381107,188	
			97	4729586,616	381094,401	
			98	4729586,640	381093,898	
			99	4729586,498	381093,416	
			100	4729584,219	381088,776	
			101	4729583,926	381088,369	
			102	4729583,515	381088,081	
			103	4729579,569	381086,214	
			104	4729579,113	381086,081	
			105	4729578,637	381086,097	
			106	4729564,420	381088,900	
			107	4729564,046	381089,027	
			108	4729563,717	381089,248	
			109	4729563,457	381089,548	
			110	4729556,945	381099,473	
			111	4729547,095	381118,484	
			112	4729534,413	381154,553	

			113	4729534,334	381154,910	
			114	4729531,562	381184,391	
			115	4729525,690	381209,053	
			116	4729517,654	381237,655	
			117	4729514,381	381254,434	
			118	4729504,896	381265,572	
			119	4729504,632	381266,022	
			120	4729507,351	381267,314	
			121	4729516,919	381256,078	
			122	4729517,128	381255,757	
			123	4729517,250	381255,392	
			124	4729520,558	381238,408	
			125	4729528,600	381209,777	
			126	4729534,537	381184,776	
			127	4729537,303	381155,374	
			128	4729549,807	381119,770	
			129	4729559,571	381100,922	
			130	4729565,618	381091,721	
			131	4729578,732	381089,136	
			132	4729581,758	381090,568	
			133	4729583,574	381094,266	
			134	4729580,879	381106,438	
			135	4729572,135	381129,876	
			71	4729499,694	381282,942	
			72	4729503,08	381283,3	
7	SVPWS_10	SVPWS_10_01	136	4729510,581	380752,251	366
			137	4729527,481	380751,951	
			138	4729527,749	380766,993	
			139	4729507,769	380767,348	
			140	4729507,502	380752,306	
			141	4729507,089	380749,103	
			142	4729498,725	380746,159	
			143	4729495,179	380744,933	
			144	4729491,486	380745,523	
			145	4729492,103	380742,454	
			146	4729494,951	380741,913	
			147	4729495,36	380741,881	
			148	4729495,761	380741,961	
			149	4729499,708	380743,326	
			150	4729508,94	380746,576	
			151	4729509,41	380746,844	
			152	4729509,753	380747,261	
			153	4729509,926	380747,773	
8	SVPWS_11	SVPWS_11_01	154	4729327,305	380999,403	296
			155	4729331,458	381011,404	
			156	4729323,809	381015,692	
			157	4729314,337	381019,712	
			158	4729306,751	381005,19	
			159	4729309,885	381004,348	

9	SVPWS_12	SVPWS_12_01	160	4729396,266	381397,924	678
			161	4729395,14	381413,233	
			162	4729375,209	381411,768	
			163	4729376,332	381396,47	
			164	4729377,398	381396,548	
			165	4729373,318	381391,238	
			166	4729373,122	381390,9	
			167	4729373,02	381390,522	
			168	4729372,713	381388,232	
			169	4729372,308	381385,211	
			170	4729369,335	381363,043	
			171	4729361,94	381335,666	
			172	4729361,891	381335,349	
			173	4729361,174	381320,855	
			174	4729361,182	381320,612	
			175	4729362,402	381309,903	
			176	4729362,439	381309,704	
			177	4729366,27	381294,55	
			178	4729362,769	381287,927	
			179	4729354,399	381286,096	
			180	4729354,74	381284,78	
			181	4729355,152	381283,192	
			182	4729364,091	381285,146	
			183	4729364,495	381285,299	
			184	4729364,84	381285,561	
			185	4729365,096	381285,91	
			186	4729369,191	381293,659	
			187	4729369,354	381294,18	
			188	4729369,319	381294,727	
			189	4729365,37	381310,342	
			190	4729364,175	381320,83	
			191	4729364,878	381335,04	
			192	4729372,256	381362,356	
			193	4729372,294	381362,548	
			194	4729375,94	381389,727	
			195	4729381,423	381396,842	
10	SVPWS_13	SVPWS_13_01	196	4729386,867	381642,752	1107
			197	4729389,619	381657,532	
			198	4729370,056	381661,204	
			199	4729367,304	381646,424	
			200	4729375,596	381644,868	
			201	4729374,866	381635,100	
			202	4729374,865	381634,885	
			203	4729376,010	381617,999	
			204	4729377,722	381588,033	
			205	4729376,303	381567,313	
			206	4729369,155	381529,855	
			207	4729363,428	381495,491	

			208	4729358,276	381461,433	
			209	4729353,129	381436,560	
			210	4729353,100	381436,335	
			211	4729351,955	381414,858	
			212	4729351,962	381414,620	
			213	4729353,393	381401,162	
			214	4729353,500	381400,745	
			215	4729353,720	381400,376	
			216	4729362,311	381389,781	
			217	4729362,703	381389,439	
			218	4729366,999	381386,862	
			219	4729367,340	381386,711	
			220	4729368,381	381389,530	
			221	4729364,473	381391,875	
			222	4729356,329	381401,920	
			223	4729354,956	381414,819	
			224	4729356,089	381436,063	
			225	4729361,235	381460,944	
			226	4729366,388	381495,010	
			227	4729372,110	381529,344	
			228	4729379,266	381566,839	
			229	4729379,289	381567,018	
			230	4729380,721	381587,922	
			231	4729380,722	381588,110	
			232	4729379,002	381618,194	
			233	4729377,864	381634,981	
			234	4729378,579	381644,308	
			168	4729372,713	381388,232	
			169	4729372,308	381385,211	
11	SVPWS_14	SVPWS_14_01	235	4729408,147	381985,692	707
			236	4729404,903	381970,338	
			237	4729424,473	381966,203	
			238	4729427,618	381981,088	
			239	4729413,016	381984,541	
			240	4729412,539	381985,895	
			241	4729410,765	381990,936	
			242	4729410,564	381991,32	
			243	4729410,26	381991,63	
			244	4729409,882	381991,841	
			245	4729403,479	381994,266	
			246	4729401,625	382000,232	
			247	4729430,563	382094,388	
			248	4729433,332	382107,082	
			249	4729430,492	382107,976	
			250	4729427,678	382095,21	
			251	4729398,623	382000,67	
			252	4729398,557	382000,227	
			253	4729398,624	381999,784	
			254	4729400,831	381992,677	



			255	4729401,029	381992,271	
			256	4729401,339	381991,943	
			257	4729401,732	381991,721	
			258	4729408,168	381989,283	
			259	4729409,539	381985,363	
12	SVPWS_15	SVPWS_15_01	260	4729429,124	382124,149	646
			261	4729424,6	382109,833	
			262	4729443,639	382103,836	
			263	4729448,172	382118,142	
			264	4729436,572	382121,8	
			265	4729441,22	382142,914	
			266	4729460,953	382234,791	
			267	4729458,021	382235,421	
			268	4729438,291	382143,553	
			269	4729433,713	382122,702	
13	SVPWS_16	SVPWS_16_01	270	4729453,595	382251,646	799
			271	4729450,584	382236,932	
			272	4729470,158	382232,915	
			273	4729473,189	382247,618	
			274	4729462,970	382249,718	
			275	4729463,199	382256,700	
			276	4729463,119	382257,233	
			277	4729462,857	382257,704	
			278	4729462,445	382258,051	
			279	4729442,938	382269,221	
			280	4729427,300	382279,161	
			281	4729426,759	382279,372	
			282	4729408,397	382282,654	
			283	4729407,998	382282,671	
			284	4729390,116	382281,053	
			285	4729389,628	382280,924	
			286	4729376,934	382275,128	
			287	4729362,504	382269,393	
			288	4729351,484	382268,562	
			289	4729338,372	382271,034	
			290	4729327,870	382277,345	
			291	4729327,588	382277,476	
			292	4729313,725	382282,277	
			293	4729313,008	382279,376	
			294	4729326,458	382274,694	
			295	4729337,058	382268,325	
			296	4729337,552	382268,136	
			297	4729351,123	382265,579	
			298	4729351,513	382265,557	
			299	4729362,957	382266,420	
			300	4729363,399	382266,522	
			301	4729378,076	382272,355	
			302	4729390,640	382278,089	
			303	4729408,067	382279,666	

			304	4729425,941	382276,471	
			305	4729441,417	382266,636	
			306	4729460,172	382255,897	
			307	4729459,911	382250,348	
14	SVPWS_17	SVPWS_17_01	308	4730683,256	381520,759	1618
			309	4730682,378	381518,769	
			310	4730664,032	381526,734	
			311	4730665,287	381529,624	
			312	4730666,511	381532,444	
			313	4730670,005	381540,494	
			314	4730688,352	381532,529	
			315	4730684,474	381523,597	
			316	4730727,194	381493,955	
			317	4730743,263	381492,761	
			318	4730753,876	381491,245	
			319	4730754,31	381491,114	
			320	4730754,684	381490,86	
			321	4730784,326	381463,335	
			322	4730820,168	381438,335	
			323	4730848,584	381427,866	
			324	4730886,266	381425,756	
			325	4730886,763	381425,642	
			326	4730907,361	381416,985	
			327	4730943,01	381419,361	
			328	4730960,517	381430,637	
			329	4731012,268	381471,191	
			330	4731041,88	381498,708	
			331	4731045,538	381518,553	
			332	4731048,182	381516,488	
			333	4731044,739	381497,677	
			334	4731044,578	381497,227	
			335	4731044,285	381496,85	
			336	4731014,168	381468,869	
			337	4730962,2	381428,154	
			338	4730944,308	381416,631	
			339	4730943,967	381416,468	
			340	4730943,596	381416,395	
			341	4730907,206	381413,97	
			342	4730906,526	381414,083	
			343	4730885,841	381422,777	
			344	4730848,194	381424,885	
			345	4730847,758	381424,975	
			346	4730818,951	381435,589	
			347	4730818,611	381435,766	
			348	4730782,525	381460,935	
			349	4730782,362	381461,066	
			350	4730752,988	381488,342	
			351	4730742,889	381489,786	
			352	4730726,564	381490,995	

			353	4730726,176	381491,077	
			354	4730725,821	381491,257	
15	SVPWS_18	SVPWS_18_01	355	4729845,464	382005,548	314
			356	4729832,888	382021,098	
			357	4729820,479	382011,063	
			358	4729828,902	382001,418	
			359	4729833,194	381995,624	
16	SVPWS_19	SVPWS_19_01	360	4730512,77	381456,877	839
			361	4730507,357	381437,624	
			362	4730521,798	381433,564	
			363	4730527,21	381452,819	
			364	4730518,535	381455,257	
			365	4730530,202	381485,853	
			366	4730594,882	381512,361	
			367	4730637,14	381529,416	
			368	4730651,4	381532,724	
			369	4730651,722	381535,725	
			370	4730651,056	381535,723	
			371	4730636,348	381532,311	
			372	4730593,749	381515,138	
			373	4730528,463	381488,382	
			374	4730527,969	381488,032	
			375	4730527,631	381487,529	
			376	4730515,617	381456,077	
			311	4730665,287	381529,624	
			312	4730666,511	381532,444	
17	SVPWS_20	SVPWS_20_01	377	4730316,849	381500,285	309
			378	4730305,829	381516,975	
			379	4730292,909	381508,445	
			380	4730300,287	381497,389	
			381	4730303,867	381491,713	
18	SVPWS_21	SVPWS_21_01	382	4730475,121	381108,145	225
			383	4730481,77	381117,082	
			384	4730466,879	381128,927	
			385	4730459,78	381119,405	
			386	4730464,308	381115,333	
19	SVPWS_22	SVPWS_22_01	387	4729625,716	382173,033	509
			388	4729642,960	382162,903	
			389	4729650,558	382175,836	
			390	4729633,313	382185,967	
			391	4729630,268	382180,782	
			392	4729623,631	382185,024	
			393	4729617,053	382188,186	
			394	4729616,667	382188,310	
			395	4729610,820	382189,344	
			396	4729610,425	382189,361	
			397	4729610,038	382189,274	
			398	4729609,688	382189,088	
			399	4729601,902	382183,536	

			400	4729596,377	382181,200	
			401	4729595,819	382180,790	
			402	4729583,716	382166,549	
			403	4729578,629	382161,840	
			404	4729573,141	382161,187	
			405	4729572,056	382158,080	
			406	4729579,457	382158,917	
			407	4729579,913	382159,044	
			408	4729580,305	382159,306	
			409	4729585,820	382164,409	
			410	4729597,873	382178,576	
			411	4729603,222	382180,838	
			412	4729603,509	382180,999	
			413	4729610,917	382186,282	
			414	4729615,943	382185,393	
			415	4729622,096	382182,446	
			416	4729628,754	382178,206	
20	SVPSD_01	SVPSD_01_01	417	4731425,566	384257,829	295
			418	4731437,230	384266,240	
			419	4731423,496	384282,331	
			420	4731412,535	384273,183	
21	SVPWZ_15	SVPWZ_15_01	421	4731213,729	381265,234	768
			422	4731212,447	381258,587	
			423	4731232,137	381254,898	
			424	4731234,848	381268,955	
			425	4731215,158	381272,645	
			426	4731214,666	381270,090	
			427	4731211,062	381278,941	
			428	4731208,824	381290,782	
			429	4731208,464	381301,823	
			430	4731210,279	381314,242	
			431	4731216,609	381340,667	
			432	4731216,650	381341,022	
			433	4731216,606	381341,376	
			434	4731212,663	381357,314	
			435	4731212,433	381357,819	
			436	4731200,350	381374,928	
			437	4731185,962	381402,835	
			438	4731181,275	381415,606	
			439	4731177,179	381418,612	
			440	4731177,628	381416,843	
			441	4731183,179	381401,714	
			442	4731183,254	381401,543	
			443	4731197,732	381373,461	
			444	4731197,840	381373,283	
			445	4731209,820	381356,320	
			446	4731213,608	381341,011	
			447	4731207,322	381314,743	
			448	4731205,477	381302,124	

			449	4731205,462	381301,859	
			450	4731205,831	381290,569	
			451	4731208,143	381278,237	
			452	4731208,227	381277,952	
			453	4731212,814	381266,647	
22	SVPWZ_14	SVPWZ_14_01	454	4731294,625	381774,498	1025
			455	4731286,023	381781,211	
			456	4731273,719	381765,444	
			457	4731285,544	381756,215	
			458	4731297,849	381771,983	
			459	4731296,974	381772,665	
			460	4731312,229	381790,093	
			461	4731312,454	381790,435	
			462	4731312,578	381790,825	
			463	4731312,591	381791,233	
			464	4731310,851	381808,061	
			465	4731310,802	381808,314	
			466	4731299,636	381847,809	
			467	4731290,65	381880,296	
			468	4731277,481	381912,402	
			469	4731263,78	381952,489	
			470	4731250,514	381975,752	
			471	4731236,996	381995,894	
			472	4731235,291	381997,212	
			473	4731236,391	381991,415	
			474	4731247,993	381974,126	
			475	4731261,104	381951,127	
			476	4731274,657	381911,391	
			477	4731287,842	381879,24	
			478	4731296,75	381846,998	
			479	4731307,882	381807,622	
			480	4731309,541	381791,574	
23	SVPWZ_16	SVPWZ_16_01	481	4731452,527	381064,502	491
			482	4731457,030	381069,352	
			483	4731442,369	381082,957	
			484	4731432,166	381071,962	
			485	4731446,826	381058,357	
			486	4731450,504	381062,321	
			487	4731479,469	381035,860	
			488	4731489,691	381026,070	
			489	4731492,097	381018,687	
			490	4731495,349	381016,572	
			491	4731495,578	381017,933	
			492	4731492,417	381027,373	
			493	4731492,262	381027,700	
			494	4731492,033	381027,980	
			495	4731481,503	381038,063	

При извършената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 1, ал. 2 и ал. 3 от *Наредбата за ОС* се установи, че реализирането на дейностите, заложи в годишния работен проект за 2021 г. за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Света Петка”, е допустимо, съгласно режима на защитена зона **BG0001493 „Централен Балкан - буфер”**, определена с горечитираната заповед за обявяването ѝ.

Във връзка с чл. 12, ал. 5 и ал. 6 от *Наредбата за ОС*, както и представено становище за допустимост от директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР) с изх. № ПУ-02-68(1)/10.05.2021 г., дейностите, заложи в годишния работен проект са допустими спрямо режимите в Плана за управление на речните басейни в Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР), Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН на ИБР) и Закона за водите, при условие, че се спазват мерките, посочени в горечитираното становище на БДИБР, което прилагаме.

Поради факта, че в границите на защитената зона (Натура 2000 място), не се предвиждат сондажни дейности, следва че не се засягат природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, предвид което няма да има и загуба на площи от природни местообитания и местообитания на видове. Характерът на проучвателните дейности, техният обем, поэтапното изпълнение на сондажните дейности, както и фактът, че същите не се реализират в границите на защитени зони и не се засягат полигони на местообитания, не се свързва със създаване на предпоставки за трайна и непреодолима преграда, възпрепятстваща свободна миграция на видовете или с откъсване на площи от зоните, които могат да останат изолирани. Дейностите в ГРП, ще се извършват в площи, извън защитената зона и следователно не засягат приоритетни местообитания или видове, предмет на опазване в защитени зони. Не водят до възможност за изменение в някои от параметрите на ключовите абиотични елементи на зоната, т.к. няма да има антропогенно натоварване върху местообитания и видове. Предвид факта, че геологопроучвателните дейности ще се реализират извън границите на защитената зона, няма предпоставки за възникване на въздействие от присъствието на хора и техника върху природните местообитания и/или видовете, предмет на опазване в защитените зони. Дейностите, заложи в ГРП няма да породят събития – шум, вибрации, светлинно излъчване и др., които да доведат до прогонването на видове, предмет на опазване в защитени зони, и което ще е свързано с дългосрочното намаляване на популациите, т.к. същите са извън границите на защитени зони. Характерът на геолого-проучвателните дейности, както и тяхното местоположение не предизвикат нарушаване на функционалните връзки между отделните зони в мрежата „Натура 2000“ – биокоридори на видове, елементите на ландшафта, които въз основа на своята линейна и непрекъсната структура или свързваща функция са значими за миграцията, географското разпространение и генетичния обмен в растителните и животинските популации и видове.

Видно от гореизложеното, предвидените геолого-проучвателни работи и реализирането им не предполагат увреждане и трансформация на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони, не се създава трайна преграда, която да възпрепятства миграцията на видовете в границите на площта за търсене и проучване, както и възможните шумови и антропогенни въздействия са временни и обратими считам, че при реализацията им **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитени зони.

В тази връзка, на основание на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявения годишен работен проект за 2021 г. за търсене и проучване на подземни богатства – метални полезни изкопаеми в площ „Света Петка”, в рамките на срока на удължението на договора за търсене и проучване, **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

**Приложение:**

1. Копие на становище на БДИБР с изх. № ПУ-02-68(1)/10.05.2021 г. на МОСВ.

**АСЕН ЛИЧЕВ**

*Министър на околната среда и водите*