



До: „Еко – Хидро-90“ ООД

## СТАНОВИЩЕ

Относно: Искане № 0417 / 13 244 774 от 20.03.2017г. относно изготвяне на инвестиционно предложение за „Открит добив на строителни материали (мрамори и доломити) от находище „Малкото меше“ в землището на с. Синитево, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и предвид изготвяне на Доклад за ОВОС с искане за предоставяне на данни за водоснабдяване на населените места: с. Синитево, с. Огняново и с. Мирянци, като се посочи типа на водовземното съоръжение, основни показатели за него, характеристики и хидрогеоложки параметри на подземния воден обект; граници на определените санитарно-охранителни зони пояси I, II и III със съответните координати на граничните точки, в съответствие с изискванията на Наредба № 3 от 2000г.

### I. Ви уведомяваме,

1. През проектния обект няма изградени ВиК проводи и съоръжения, собственост на дружеството.
2. Проектният обект не попада в границите на санитарно-охранителна вододайна зона.
3. За водоснабдяване на обекта няма изградена водопроводна мрежа. Най-близкия уличен водопровод АЦ Ф60, захранващ ж.п. спирка Синитово от северна страна на ж.п. линиите е на около 1700м /мерено въздушно/ на север от отбивката за кариерата, както и съществуващо отклонение след водомерен възел с ПЕ тръби Ф40 за гробищния парк, преминаващо окачено в подлез под линиите и на изток от южна страна на шосето Пазарджик – Исперихово. За евентуално захранване на проектния обект с вода за питейно-битови нужди от водопроводната мрежа на с. Синитово, трябва да се предвиди отклонение с водомерен възел и помпажно повишаване на налягането в района на ж.п. спирката.
4. За заустване на отпадъчните води от проектния обект няма изградена канализация.

### II. ВС "Синитево"

1. Проектната площадка се намира на разстояние около 2700м /въздушно/ на югоизток от Пояс „I“ на водоизточника /ПС/ за Синитево, разположен от западна страна на бившия стоп. ввор и регулацията на селото.
2. Водоснабдяването на с. Синитево е от два броя тръбни кладенци, съгласно Разрешително № 31510402/12.12.2014г. за водовземане от подземни води за питейно-битови нужди на ПС „Синитево“ при разрешени 156 000 куб. м
3. Основни показатели на водовземните съоръжения:

Тръбен кладенец ТК1а – кота терен 197,10м , дълбочина 50,00м.

Координати X - 4543393,54

У - 8584404,62

Експлоатационна колона: от стоманени обсадни тръби с  $\Phi 219$ мм в интервал 0,00-14,00м и етернитови тръби  $\Phi 350$ мм в интервал 0,00-50,00м

Водоприемна част: от етернитови прорезни филтри с  $\Phi 350$ мм в интервал 14,0-46,0м

Статично водно ниво - 4,00м      кота СВН – 193,10м

Тръбен кладенец ТК2а – кота терен 197,16м, дълбочина 60,00м

Координати    X - 4543318,31      Y - 8584366,31

Експлоатационна колона: от стоманени обсадни тръби с  $\Phi 219$ мм в интервал 0,00 - 17,00м и етернитови тръби  $\Phi 350$ мм в интервал 0,00-60,00м

Водоприемна част: от етернитови прорезни филтри с  $\Phi 350$ мм в интервал 17,00 - 56,00м

Статично водно ниво - 4,80м      кота СВН – 192,36м

4. III - <sup>ти</sup> пояс на санитарно-охранителна зона на ПС „Синитево“ се намира на разстояние около 2 568м въздушно в югоизточна посока от северозападния край на проектната площадка.

Регистър на координати от пояс I на СОЗ на ъглови точки в координатна система 1970г.

	Север X/м/	Изток Y/м/
т.11	4543395.610	8584411.510
12	4543288.600	8584416.600
13	4543284.600	8584346.800
14	4543392.200	8584341.200

Регистър на координати от пояс II на СОЗ на ъглови точки в координатна система 1970г.

	Север X/м/	Изток Y/м/
т.21	4543314.900	8584445.200
22	4543123.970	8584265.463
23	4543387.600	8584002.300
24	4543659.500	8584217.800
25	4543618.800	8584456.500
26	4543418.400	8584535.500

Регистър на координати от пояс III на СОЗ на ъглови точки в координатна система 1970г.

	Север X/м/	Изток Y/м/
т.31	4543314.900	8584445.200
32	4543050.500	8584196.300
33	4543803.800	8583335.000
34	4543986.700	8583335.000
35	4543209.100	8583564.100
36	4544312.700	8583839.400
37	4543618.800	8584456.500
38	4543418.400	8584535.500



### III. ВС "Огняново"

1. Проектната площадка се намира на разстояние около 3 500м въздушно от югоизточния край на регулацията на с. Огняново и на около 4000м от ПС „Огняново“ разположена източно от центъра на селото. Водоизточниците се намират от северната страна на р.Марица и проектната кариера няма да оказва въздействие върху тях.

2. Водоснабдяването на с. Огняново е от два броя тръбни кладенци, съгласно Разрешително № 31510253/27.10.2010г. за водовземане от подземни води за питейно-битови нужди при разрешени 350 000 куб. м.

### IV. ВС „Мирянци“

1. Новопроектираната площадка се намира на разстояние около 3 100м южно от регулацията на с. Мирянци и река Марица.

2. Водоснабдяването на с. Мирянци е от довеждащ тръбопровод  $\Phi 150$  АЦ от водопроводната мрежа на гр.Пазарджик и проектната кариера не може да оказва въздействие на водоснабдяването на селото.

„Вик“ ЕООД – Пазарджик в ликвидация Дава съгласие относно изготвяне на инвестиционно предложение за „Открит добив на строителни материали (мрамори и доломити) от находище „Малкото меше“ в землището на с. Синитево, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик.

Съставил: .....  
/инж. Д. Мишев/

Ликвидатор: .....  
/инж. Ат. Узунов/

