

**Дипломатиялық қалашықтың бiрiншi кезектегi инженерлiк тораптары мен инфрақұрылымын Астана қаласының коммуналдық меншiгiне беру туралы**

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 3 желтоқсандағы N 1264 Қаулысы

      Қазақстан Республикасы Үкiметiнiң 2003 жылғы 22 қаңтардағы N 81  қаулысымен бекiтiлген Мемлекеттiк мүлiктi мемлекеттiк меншiктiң бiр түрiнен келесi түрiне беру ережесiне сәйкес Қазақстан Республикасының Yкiметi  **ҚАУЛЫ ЕТЕДI:**

      1. Дипломатиялық қалашықтың бiрiншi кезектегi инженерлiк тораптары мен инфрақұрылымы қосымшаға сәйкес республикалық меншiктен Астана қаласының коммуналдық меншігiне берiлсiн.

      2. Қазақстан Республикасы Сыртқы iстер министрлiгi Қазақстан Республикасы Қаржы министрлiгiнiң Мемлекеттiк мүлiк және жекешелендiру комитетiмен және Астана қаласының әкiмдігімен бiрлесiп, заңнамада белгiленген тәртiппен осы қаулының 1-тармағында көрсетiлген объектiлердi қабылдау-бepу жөнiндегі қажеттi ұйымдастыру iс-шараларын жүзеге асырсын.

      3. Осы қаулы қол қойылған күнiнен бастап күшiне енедi.

*Қазақстан Республикасының*   
*Премьер-Министрi*

                                           Қазақстан Республикасы   
                                               Үкіметінің   
                                         2004 жылғы 3 желтоқсандағы   
                                          N 1264 қаулысына қосымша

**Республикалық меншiктен Астана қаласының коммуналдық**   
**меншiгiне берiлетiн Дипломатиялық қалашықтың бiріншi**   
**кезектегі инженерлiк тораптары мен инфрақұрылымының**   
**ТIЗБЕСI**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
p/c|    Инженерлік   |  Орна. |  Түрі,  |    Саны    |Теңгерімдік   
N |   тораптардың   | ласқан | маркасы |            | құны (мың   
   |    атаулары     |  жері  |         |            | теңгемен)   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
1           2           3         4           5            6   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
   Бiрiнші iске қосу   
   кешені, оның ішінде   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
1  Бейне бақылау      Есiл      камера,   26 дана       10048,839   
   жүйесі             өзенiнiң  телеви.   
                      сол жақ   зиялық   
                      жағалауы  камера   
2  Кабельдiк желi               ААБ2ЛУ    840 м.         2203,123   
   КЛ - 10 кв.   
3  Кабельдік желi               Кабель    4902 м.        6563,500   
   КЛ -0,4 кв.                  4x25 мм   
4  Трансформаторлық             Транс.    2 х 630 квт.  14014,929   
   кiшi станция                 форматор   
5  Дизель-                      Дизель-   550 квт       3480,562    
   генераторлық                 генератор   
6  ВHC кабельдiк                4x35      200 м.         238,790   
   желісі                       кабель   
                                ААБ2ЛУ   
7  РП                                     10 квт.      38413,496   
8  КHC кабельдiк                Кабель    499,8 м.      1099,649   
   желісі                       4x95 мм   
9  Телефон кәрiзi               Кабель    3,94 км      26396,707   
                                OК б-16   
10 К-2 жауын-                   Шойын     935,6 м.     135695,951   
   жаңбырлатқыш-   
   дренаж арнасының   
   сыртқы желiсi   
11 К-1 тұрмыстық                Шойын     761 м.       93775,922   
   кәрiздiң сыртқы              құбыр   
   желiсi                       диаметрі   
                                150-200   
                                мм.   
12 УBC                          Кабель    130 м.       21660,750   
                                219x5 м   
13 Су құбырларының              Болат     1320,3 м.   153161,749   
   сыртқы желiсi                құбырлар   
                                диам. 250   
14 КНС                          Сорғы     200          28583,341   
                                3 дана    м 3 / сағ.   
                                x50 м 3 .   
15 ВНС                          Сорғы     5 дана       17984,068   
16 Суға арналған                Металл    2 х 250 м 3     8297,510   
   резервуар   
   2 дана   
17 Төсенiш                      Асфальт   16340 м 2     282321,270   
18 Көгалдандыру                           822,86 м 2    152938,983   
19 Қоршау                       Металл    2105 м.      30792,537   
20 Уақытша қоршау               Металл    26 м.         1366,164   
21 Аумақты сырттан              Кабель    2060 м.       9362,162   
   жарықтандыру                 көлденең   
                                қиылымы   
                                3x35, 3x25   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
Барлығы:                                            1 038 400,00   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК