附件3

构筑物及其他设施补偿标准

一、坟墓搬迁补助标准

有墓碑且有围坟石的每冢补助6600元，有墓碑或围坟石的每冢补助5600元，无墓碑无围坟石的每冢补助4600元。无主坟由所属乡（镇）民政部门负责搬迁。

二、水池、管道补偿标准

（一）水池补偿标准（水池按支砌方量计算补偿，含池底）。

1.水泥预制砖（空心砖）结构的每立方米补偿300元；

2.桨砌石结构的每立方米补偿380元；

3.混凝土结构的每立方米补偿450元；

4.红砖和免烧砖结构的每立方米补偿650元；

5.钢筋混凝土结构的每立方米补偿790元；

6.钢筋混凝土盖板每立方米补偿635元。

（二）管道补偿标准。

1.农业灌溉相关设施按下表标准的1.35倍进行计算补偿（含安装配件）；

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 单 价（元/米） | 备 注 | 名 称 | 单 价（元/米） | 备 注 |
| 110农用灌溉带 | 22 | PVC农业灌溉管 | 65喷带 | 0.6 | 农业灌溉用 |
| 90农用灌溉带 | 16.5 | PVC农业灌溉管 | 45喷带 | 0.4 | 农业灌溉用 |
| 75农用灌溉带 | 12 | PVC农业灌溉管 | 120输水带 | 6 | 农业灌溉用 |
| 63农用灌溉带 | 10 | PVC农业灌溉管 | 80输水带 | 4 | 农业灌溉用 |
| 50农用灌溉带 | 7 | PVC农业灌溉管 | 65输水带 | 1.2 | 农业灌溉用 |
|  |  |  | 45输水带 | 0.8 | 农业灌溉用 |

2.镀锌管和PE管按下表标准的1.35倍计算补偿（含安装配件）；

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 100级1.6MPaPE管 | | 国际热镀锌钢管 | |
| 型号 | 单价（元/m） | 型号 | 单价（元/m） |
| DN225 | 266.25 | DN200 | 220.08 |
| DN200 | 209.91 | DN150 | 112.46 |
| DN180 | 170.43 | DN125 | 93.04 |
| DN160 | 132.45 | DN100 | 65.61 |
| DN140 | 101.02 | DN80 | 50.53 |
| DN125 | 80.97 | DN65 | 42.88 |
| DN110 | 62.28 | DN50 | 33.66 |
| DN90 | 42.03 | DN40 | 23.92 |
| DN75 | 29.12 | DN32 | 21.12 |
| DN63 | 20.2 | DN25 | 15.15 |
| DN50 | 13.65 | DN20 | 10.61 |
| DN40 | 8.7 | DN15 | 8.17 |
| DN32 | 6.14 |  |  |
| DN25 | 3.37 |  |  |
| DN20 | 2.63 |  |  |

3.水泥涵管按照下列标准补偿；

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 直 径 | 不带接头  （元/2米） | 带接头  （元/2米） | 备注 |
| 30厘米 | 156元 | 180元 | 含施工费 |
| 40厘米 | 204元 | 240元 | 含施工费 |
| 50厘米 | 288元 | 324元 | 含施工费 |
| 60厘米 | 336元 | 384元 | 含施工费 |
| 80厘米 | 576元 | 696元 | 含施工费 |
| 100厘米 | 816元 | 1056元 | 含施工费 |
| 120厘米 | 1625元 |  | 含施工费 |
| 150厘米 | 2250元 |  | 含施工费 |

三、水沟补偿标准

（一）水沟规格为土沟结构每立方米补偿40元（按开挖土石方量计算），干裸石砌结构每立方米补偿180元（按支砌方量计算），浆砌石结构每立方米补偿330元（按支砌方量计算），混凝土结构每立方米补偿400元（按支砌方量计算），钢筋混凝土结构每立方米补偿500元（按支砌方量计算）。

（二）水沟占地面积按照下列标准补偿：水沟有固定水源，长年有流水的水沟按照水田标准补偿，没有固定水源的按照旱地标准补偿。

四、猪厩、牛厩等拆迁补偿标准

（一）猪厩、牛厩、鸡舍、羊舍等按照房屋及附属设施补偿标准（详见附件2）执行。

（二）相关设施和家畜、家禽动迁补助标准：

产床补助标准：3000元/张；保育床补助标准：2000元/张；

限位栏补助标准：600元/组；生猪（活羊）动迁补助标准：10元/头；活牛动迁补助标准：40元/头；活禽动迁补助标准：5元/只。