|  |
| --- |
| **2020年山东省第六地质大队917007QT2020LIBD0004深部探矿材料储备项目招标需求** |
| 序号 | 招标名称 | 参数 | 数量（吨） | 预算资金（万元） | 备注 |
| 1 | 钠基膨润土 | 造浆率95%，漏斗粘度30S以上，失水量18以下 | 600.00  | 500.00  | 　 |
| 2 | 改性增稠粉 | 粘度40S以上 | 20.00  | 　 |
| 3 | 特效井壁稳定剂Ⅱ型 | 密度g/cm3≧2.7;碳酸钙含量≧90 | 80.00  | 　 |
| 4 | 特效井壁稳定剂 | 矿化度≧0.7；比重2-2.3；水中不溶物≦2；漏斗粘度≧16 | 150.00  | 　 |
| 5 | 聚阴离子垮塌抑制剂 | 矿化度≦0.1；水中不溶物≦8；漏斗粘度≧30 | 30.00  | 　 |
| 6 | 新型膨胀堵漏王 | 密度2.5-2.8；矿化度1-1.5；PH：7-9 | 2.00  | 　 |
| 7 | 单向压力封闭剂  | 密度1.44-1.64；水溶物≦5；水分≦8 | 4.00  | 　 |
| 8 | 成膜树脂堵漏胶 | PH值7-9；漏斗粘度≧80 | 2.00  | 　 |
| 9 | 特效润滑降滤失剂 | 水分≦18；水不溶物≦12；PH值9-12 | 150.00  | 　 |
| 10 | 高分子包被剂（FA-360） | 特性粘数≧6；分子量≧1300 | 12.00  | 　 |
| 11 | 阳离子褐煤降失水剂 | 细度100；PH值9-11；水不溶物≦18；滤失量≦10 | 50.00  | 　 |
| 12 | 多用途防卡润滑剂 | 细度200；PH值8-10；水不溶物≦20 | 5.00  | 　 |
| 13 | 聚乙稀醇 | PH值7-9；矿化度≦0.2；含水量≦8 | 4.00  | 　 |
| 14 | 聚丙烯酸盐多元聚合物Ⅱ型 | 1%水溶物表观粘度≧30；水分≦8；PH值7-10 | 80.00  | 　 |
| 15 | 高效防卡剂 | 抗温≧130，抗盐6000PPM，PH值：9.0-11.0 | 30.00  | 　 |
| 16 | 防塌加重剂D型 | 密度g/cm3≧4.2；水溶性碱土≦250 | 20.00  | 　 |
| 17 | 碳酸钠 | 粘度180UM，总碱量：96.7 | 3.00  | 　 |
| 18 | PH值调节剂 | PH值≧13；氢氧化钠≧94%；铁含量＝0.01 | 5.00  | 　 |
| 19 | 地层压力增强剂C型 | 密度1.45-1.65；水溶物≦5 | 3.00  | 　 |
| 20 | 地层湿反粉 | 密度2.6-2.8；矿化度1；PH：7-9 | 2.00  | 　 |
| 21 | 大裂隙堵漏剂 | 密度1.5；水溶物≦5；水分≦5 | 3.00  | 　 |
| 22 | 高效抗高温抗盐处理剂A型 | 水不溶物≦8；淡水浆：表观粘度≦8；API滤失量≦25 | 2.00  | 　 |
| 23 | 903堵漏剂 | 封闭滤失量≦40；封堵率≧70 | 15.00  | 　 |

 质保期一年