Приложение 1

|  |
| --- |
| **ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)** |
| **за доставка на измервателни инструменти** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  **I - Динамометри** |
| № | ИД по BAAN | Наименование | Технически характеристики | Мярка/ м. Ед | К-во |
| 1 | 134083 | Динамометър  | дигитален с дистанционно управление; обхват на измерване: 35 т; точност: ± 0,2%; автоматично нулиране, избор на измервателни единици: kg, t, lbs, daN, kN, предупреждение за претоварване, работна среда: -10°С до + 50°С, захранване батерии 4 х1.5V AA, комплект с 2 бр. шегели, За кран 160/32/8 т | br | 1 |
| 2 | 64352 | Динамометър | дигитален: Капацитет: 5000кг; Точност: ± 0,2%; автоматично изключване IP65, избор на измервателни единици: kg, t, lbs, daN, kN, индикация за претоварване, работна среда: -10° С до + 50°С комплект с 2бр. шегели,захранване:батерии 4х1.5V AA(LR6) | br | 2 |
| **II – шублери**  |
| № | ИД по BAAN | Наименование | Технически характеристики | Мярка/ м. Ед | К-во |
| 1 | 102896 | Шублер | дигитален с дълбокомер; с обхват: 0 - 200мм; Точност до 0,01мм; DIN 862 | br | 1 |
| 2 | 52717 | Шублер с  | дълбокомер; с обхват: 0 - 150мм; Точност до 0,05мм; DIN862 | br | 15 |
| 3 | 62327 | Шублер  | дигитален с дълбокомер; с обхват: 0 - 150мм; точност до 0,01мм | br | 6 |
| 4 | 62328 | Шублер  | дигитален. Обхват: 0 - 300мм. Точност 0,01мм. DIN862 | br | 1 |
| 5 | 46933 | Шублер | с дълбокомер; с обхват: 0 - 200мм; Точност до 0,05мм; DIN862 | br | 2 |
| 6 | 46936 | Шублер | с индикаторен часовник. Обхват: 0 - 250мм. Точност 0,05мм. DIN862 | br | 6 |
| 7 | 46939 | Шублер | с индикаторен часовник; с обхват: 0 - 150мм; Точност до 0,02мм DIN862 | br | 4 |
| 8 | 47069 | Шублер с | дълбокомер, обхват: 0 - 300мм. Точност 0,05мм. DIN862 | br | 1 |
| 9 | 55359 | Шублер с | високомер. Обхват: 0 - 300мм. Точност 0,04мм. DIN862 | br | 1 |
| 10 | 9730 | Шублер | с дълбокомер. Обхват: 0 - 300мм. Точност 0,05мм. DIN862 | br | 2 |
| **III – микрометри, вътромери,дълбокомери и индикаторни часовници** |
| № | ИД по BAAN | Наименование | Технически характеристики | Мярка/ м. Ед | К-во |
|  | 10072 | Микрометър  | механичен. Обхват: 25 - 50мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1 | br | 4 |
| 1 | 102892 | Микрометър:  | дигитален. Обхват: 0 - 25мм.; отчитане: 0.001мм.; отклонение2µм. DIN 863/3 | br | 5 |
| 2 | 10068 | Микрометър | механичен; с обхват: 0 - 25мм; Точност до 0,01мм; DIN 863/1 | br | 6 |
| 3 | 10069 | Микрометър | механичен. Обхват: 100 - 125мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1 | br | 2 |
| 4 | 10075 | Микрометър | механичен. Обхват: 75 - 100мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1 | br | 4 |
| 5 | 10079 | Микрометър | механичен; с обхват: 50 - 75мм; Точност до 0,01мм; DIN 863/1 | br | 4 |
| 6 | 10082 | Микрометър | механичен. Обхват: 125 - 150мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1 | br | 2 |
| 7 | 10085 | Микрометър | механичен. Обхват: 225 - 250мм. Точност 0,01мм. DIN 863/1 | br | 1 |
| 8 | 10090 | Микрометър | комбиниран, обхват: 300 - 400мм. Точност 0,001мм., деление на скалата 0,01мм | br | 1 |
| 9 | 10099 | Микрометър | вътромер /механичен/, Обхват: 25 - 50мм., Точност 0,01мм. DIN 863/4 | br | 2 |
| 10 | 109539 | Микрометър | комбиниран /механичен/, обхват: 500 - 600мм. Точност 0,01мм. DIN 863/3 | br | 1 |
| 11 | 10353 | Вътромер | индикаторен /аналогов/. Обхват: 30,5 - 55мм. Точност: 0,01мм. DIN 863/4 | br | 1 |
| 12 | 10414 | Вътромер | индикаторен /аналогов/; с обхват: 18-35мм; Точност до 0,01мм; DIN 863/4 | br | 1 |
| 13 | 138378 | Вътромер | триточков с измервателен обхват ф200-225мм, разделителна способност 0,01мм, максимална допустима грешка 8µм, максимална дълбочина на измерване 81мм, кутия за съхранение | br | 1 |
| 14 | 138379 | Вътромер | триточков с измервателен обхват ф225-250мм, разделителна способност 0,01мм, максимална допустима грешка 8µм, максимална дълбочина на измерване 81мм, калибър с размер 225мм, кутия за съхранение | br | 1 |
| 15 | 138380 | Вътромер | триточков с измервателен обхват ф250-275мм, разделителна способност 0,01мм, максимална допустима грешка 8µм, максимална дълбочина на измерване 81мм, кутия за съхранение | br | 1 |
| 16 | 138381 | Вътромер | триточков с измервателен обхват ф275-300мм, разделителна способност 0,01мм, максимална допустима грешка 8µм, максимална дълбочина на измерване 81мм, калибър с размер 275мм, кутия за съхранение | br | 1 |
| 17 | 72048 | Дълбокомер | индикаторен дигитален; с обхват: 0 до 150 мм, точност 0,01мм, деление на скалата 0,01мм | br | 3 |
| 18 | 47057 | Индикатор  | часовников аналогов; Обхват: 0 - 10мм; Точност 0,01мм; ф60мм | br | 15 |
|  **IV – нивелири, резбомери, луфтомери и ъгломери** |
| № | ИД по BAAN | Наименование | Технически характеристики | Мярка/ м. Ед | К-во |
|  |  |  |  |  |
| 1 | 50109 | Нивелир  | строителен L=500мм | br | 11 |
| 2 | 9261 | Нивелир  | строителен L=1000мм, алуминиев | br | 5 |
| 3 | 9637 | Нивелир  | машинен; с точност до 0,02мм/1м | br | 6 |
| 4 | 47112 | Нивелир | строителен L=2000 мм | br | 5 |
| 5 | 9261 | Нивелир | строителен L=1000мм, алуминиев | br | 5 |
| 6 | 10044 | Луфтомер | Обхват: 0,02 - 0,1мм (през 0,01мм) | br | 16 |
| 7 | 114709 | Луфтомер | с обхват: 0,05 - 1мм | br | 26 |
| 8 | 10277 | Резбомер  | комбиниран за метрична и цолова резба | br | 6 |
| 9 | 103080 | Ъгломер | универсален - комплект. Обхват: 0 - 360°. Точност: 5°; рамена: 300мм. | br | 2 |
| **V – Ролетки, линия,ъгъл** |
| № | ИД по BAAN | Наименование | Технически характеристики | Мярка/ м. Ед | К-во |
| 1 | 10284 | Ролетка  | 10м | br | 7 |
| 2 | 10288 | Ролетка  | 3м | br | 37 |
| 3 | 10289 | Ролетка  | 5м | br | 29 |
| 4 | 10283 | Ролетка  | 1м | br | 2 |
| 5 | 10286 | Ролетка | 2м | br | 2 |
| 6 | 113888 | Ролетка  | механична с електронен накрайник за измерване на разстояния до водни нива в тръбни кладенци (пиезометри); Деленията на лентата до милиметър; Дължина на лентата: 30м | br | 2 |
| 7 | 139928 | Линия | метална, дължина 1000 mm, скала 1/2 mm | br | 1 |
| 8 | 46950 | Ъгъл | проверочен 45°/90° с дължина на рамото 300мм | br | 3 |
| **VI – Везни и теглилки** |
| 1 | 108984 | Везна | електронна , максимален товар: 15 кг, клас на точност: III по БДС, двустранен LED дисплей за измерено тегло,вградена акумулаторна батерия за минимум 50 часа работа, контрол на състоянието и подзаряд на акумулаторната батерия,демонтируемо блюдо от неръждаема стомана,работна температура от -10°С до +40°С,деление 5 гр, с метрологична заверка, водоустойчива | br | 1 |
| 2 | 47431 | Теглилки | еталонни, от 1 mg до 1 kg с метален куфар за съхранение и транспорт, клас на точност F1 по OIML, със сертификат, материал неръждаема стомана/комплект/ | br | 1 |
| **VII – Стойка магнитна за индикаторен часовник** |
| 1 | 101237 | Стойка | магнитна за индикаторен часовник; с три рамена, радиус 320мм, височина на цялата стойка /включително магнита/ - 420мм, маг.сила 600кРа | br | 9 |
| 2 | 101267 | Стойка | магнитна за индикаторен часовник; с три рамена, радиус 280мм, височина на цялата стойка /включително магнита/ - 390мм, маг.сила 750кРа | br | 11 |