

Бараа, ажил, үйлчилгээ худалдан
авах журмын нэгдүгээр хавсралт



ЗАХИАЛГЫН ХУУДАС

2021.05.24

Дугаар: 1 276-01-02 - 4. 23. 33

Нэгж: ТЕХНИК АШИГЛАЛТ, ЗАСВАР МЕХАНИКИЙН ХЭЛТЭС

№	Бараа, ажил, үйлчилгээний нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Зориулалт	Техникийн тодорхойлолт	Үлдэгдэл /тоо ширхэг/
1	Өндөр даралтын гидро помп	ш	1			
2	Хээний гүн хомыгч гар багаж	ш	2			
3	Даралт хэмжигч машинистр	ш	4	Хүнд даацын техникийн дугуй засвар хийж гүйцэтгэх	Хавсаргаа	
4	Дугуй зайнаас аюулгүй хийлэх шланк /иж бурдэл/	ком	1			
5	Хий таргах тусгай багаж	ш	2			
6	Дугуйн хошуу базах гар багаж	ш	2			

Хавсралт: 1, 2

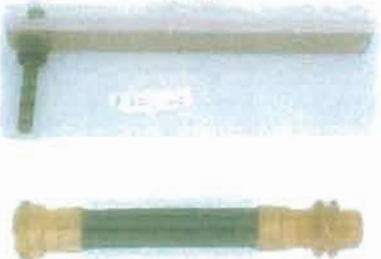
Х.ХУДЭРЧУЛУУН

Б.ХУДЭРЧУЛУУН

ХАВСРАЛТ 1

ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ: "Хүнд үнд даацын техникийн дугуй засварт шаардлагатай багаж хэрэгсэл"

	Нийтлэг шаардлага	Техникийн тодорхойлолт
1.1	Өндөр даралтын гидро помп	<p>Үүсгэх даралт: 10000psi буюу 689 bar-аас багагүй</p> <p>Оролтын даралт: 80-120psi-аас багагүй</p> <p>Тосны багтаамж 4,7л-ээс багагүй</p> <p>Тосны танкны материал: металл</p> <p>Жин: 10,5кг-аас ихгүй</p>
1.2	Хүчиний гүн хэмжигч гар багаж	<p>Нэг талдаа 1/03 инч, нийтээ талдаа 5м ийн хуваарытай байна</p> <p>Хэмжилтийн заалтыг нарийн харах томруулагч шилтэй байна</p>
1.3	Даралт хэмжигч манометр	<p>Зөөвөрлөж авч явахад хялбар гэртэй байна</p> <p>Заагч: 0-160psi даралт заах боломжтой байна</p> <p>Уртасгагч бариултай байна</p>
1.4	Дугуй зайнаас аюулгүй хийлэх шланк /иж бүрдэл/	<p>Заалтыг түр барих, хийг гаргах кнопкотой байна</p> <p>Шланк урт: 6м-ээс багагүй</p> <p>Шланк төрөл: өндөр даралтын</p> <p>Хийг нээх, хаах хавхлагатай байна</p> <p>Бүх төрлийн хошуунд тохирох хийн холбогч хошуутай / Super large, Z-bore, Mega bore/</p>
1.5	Хий гаргах тусгай багаж	<p>Даралт хэмжигч манометрыг шууд холбох орлойтой байна</p> <p>Зориулалт: Super large, Z-bore, Mega bore хэмжээтэй дугуйн хошуу бухий хүнд даацын техникийн дугуйнд хий болон шингэн шахах, хий гаргахад зориулагдсан байна</p> <p>Бүх төрлийн даацын дугуйн хошуунд таарах нэмэлт adapter хувиргаачтай байна</p> <p>Резбаны хэмжээ: 3/4"</p> <p>Багажны дотор эд анги зэвэрдэггүй материалаар хийгдсэн байна</p> <p>Багажийг дугуйн хошуунд холбосон үед салгаж авалгүйгээр, багажны төгөсгөл дээр манометр шууд холбож дугуйн хийн даралт шалгах боломжтой байна</p>

<p>1.6</p> <p>Дугуйн хошуу базах гар багаж</p> 	<p>Зориулалт: SLB хэмжээтэй дугуйн уяан хошууг базах</p> <p>Хэрэглэгч өөрийн ашиглалтын талбай болон ашиглаж буй обудны онцлогт тохируулан уян /шланк/ хошууг ямар ч урттайгаар хийх боломжтой байна</p>
--	---