

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Վահ Գրիգ ՍՊԸ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/14 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
2	<p>Մետաղական դույլով մետաղական աղբաման <input type="checkbox"/> Մետաղական աղբամանը պետք է պատրաստված լինի 680x450մմ չափսերի,մետաղական դույլով <input type="checkbox"/> Մետաղական հիմնակմախքը պետք է պատրաստված լինի աղբամանի վերին մասում/եռակցման համար/ քառակուսի կտրվածքով 15x15մմ չափսի մետաղական ձողից 450մմ տրամագծով օղակ և նույնից նաև ստորին մասի համար/եռակցման համար/ <input type="checkbox"/> Երկու մետաղական օղակների միջև հավասար հեռավորությունների վրա, դրսի կողմից պետք է եռակցված լինեն 20 հատ 680x40x2.5մմ չափսերի շերտավոր պողպատներ` վերին ծայրի մասերը 550մմ բարձրության վրա կորացված դեպի դուրս <input type="checkbox"/> Աղբամանի ստորին մասի մետաղական օղակին ուղղահայաց պետք է եռակցված լինեն 2 հատ 450x40x2.5մմ չափսերի շերտավոր պողպատներ յուրաքանչյուրի վրա 2 անցքեր` հարթակին/հատակին/ ամրացնելու համար <input type="checkbox"/> Աղբամանի ստորին մասը պտուտակներով պետք է ամրացված լինի ափսեաձև թիթեղ 1մմ հաստության մետաղյա 450մմ տրամագծով <input type="checkbox"/> Աղբամանի կափարիչը պետք է պատրաստված լինի 1մմ հաստությամբ մետաղյա թիթեղից 450մմ տրամագծով և մեջտեղում 250մմ տրամագծով անցք <input type="checkbox"/> Աղբամանի դույլը պետք է պատրաստված լինի ցինկապատ թիթեղից 0.5մմ հաստությամբ 470մմ բարձրության և 400մմ տրամագծով <input type="checkbox"/> Մետաղական մասերը պետք է ներկված լինեն երկշերտ մոխրագույն ներկով/բայց ոչ դույլը/ <input type="checkbox"/> Աղբամանների տեղադրումը վերջնականապես համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Ваг Григ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БР-БЦДЦПЗР-23/14 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
2	<p>- Металлический бункер должен быть изготовлен с металлическим ведром размером 680 x 450 мм - Металлический каркас должен быть изготовлен в верхней части мусорного ведра (для сварки) из металлического стержня 15 x 15мм квадратного сечения и кольца диаметром 450мм для нижней части (для сварки/ - На равных расстояниях между двумя металлическими кольцами, с наружной стороны должны быть приварены 20 полосовых сталей размером 680 x 40x 2, 5 мм с загнутыми наружу верхними концевыми частями на высоте 550 мм - К металлическому кольцу в нижней части бункера должны быть приварены 2 штуки полосовой стали размером 450x 40x 2, 5 мм по 2 отверстия в каждой для крепления к платформе/полу - Нижняя часть мусорного бака должна быть закреплена винтами пластинчатая пластина толщиной 1 мм, диаметром 450 мм - Крышка мусорного бака должна быть изготовлена из листового металла толщиной 1 мм диаметром 450 мм и отверстием диаметром 250 мм в середине - Ведро должно быть изготовлено из оцинкованного листа толщиной 0,5 мм, высотой 470 мм и диаметром 400 мм - Металлические детали должны быть окрашены двухслойной серой краской/но не ведро/ - Окончательно согласовать установку мусорных баков с заказчиком -</p>