

سرورے آف پاکستان
ڈائریکٹوریٹ آف فوٹو گرامیٹری اور ریموٹ سیننگ
فیض آباد، راولپنڈی

ناقابل استعمال سامان کی نیلامی

ہر خاص و عام کو بذریعہ نوٹس ہذا مطلع کیا جاتا ہے کہ ادارہ ہذا ناقابل استعمال سامان جہاں ہے جیسے ہے کی بنیاد پر نیلامی مورخہ 29 اگست 2023 بوقت 10 بجے صبح دفتر ہذا راولپنڈی میں کر رہا ہے۔ خواہش مند حضرات اپارٹیاں درج ذیل شرائط کے تحت بولی/پیشکش کی بنیاد پر حصہ لے سکتے ہیں۔
شرائط:-

- 1- نیلامی میں حصہ لینے والے اشخاص اپنے کمپیوٹر ائرز ڈشناختی کارڈ کی مصدقہ فوٹو کاپی دفتر ہذا میں بولی شروع ہونے سے قبل جمع کرائیں گے۔
- 2- کامیاب بولی دہندہ موجود قوانین کے مطابق انکم ٹیکس دینے کا پابند ہوگا۔
- 3- نیلامی میں حصہ لینے والا ہر شخص مبلغ -/10,000 روپے بطور ضمانت قبل از بولی جمع کرائے گا جو کہ بولی کے بعد کامیاب بولی دہندہ کے علاوہ تمام حضرات کو واپس کر دیئے جائیں گے۔
- 4- کامیاب بولی دہندہ کو بولی ختم ہوتے ہی فوری طور پر بولی کی رقم کا 25% موقع پر جمع کرانا ہوگا۔ بصورت دیگر دوسرے نمبر پر سب سے زیادہ بولی دینے والے کو یہ پیشکش کی جائے گی۔ واضح رہے کہ موقع پر 25% رقم کی ادائیگی میں ناکام رہنے والے بولی دہندہ کا زیر ضمانت بحق سرورے آف پاکستان ضبط کر لیا جائے گا۔
- 5- بولی کی حتمی منظوری کی اطلاع ملنے کے 15 یوم کے اندر بولی کی رقم کا بقیہ 75% جمع کرانا لازمی ہوگا بصورت دیگر پہلے سے ادا شدہ رقم بحق سرورے آف پاکستان ضبط کر لی جائے گی۔
- 6- بولی کی حتمی منظوری سرورے آف پاکستان کے تابع ہوگی۔ محکمہ کو اختیار ہوگا کہ کوئی وجہ بتائے بغیر بولی منظور / مسترد کر دے اور حکم نامہ منظوری کسی عدالت یا کسی فورم میں چیلنج نہ کیا جاسکے اور اس کی حیثیت حتمی ہوگی۔
- 7- سرورے آف پاکستان کے ملازمین و نادر دہندہ کو بولی میں حصہ لینے کی اجازت نہ ہوگی۔
- 8- بولی شرائط پڑھ کر سمجھ کر مکمل آگاہی اور ریافت پر غلط فہمی دور کر کے مکمل ذمہ داری سے دیں۔ بوقت بولی کوئی عذر / اعتراض قابل سماعت نہ ہوگا۔
- 9- مزید تفصیلات کیلئے سرورے آف پاکستان کی ویب سائٹ www.sop.gov.pk اور ppra.org.pk کی ویب سائٹ www.ppra.org.pk ملاحظہ کیجیے۔
- 10- نیلامی کا سامان مورخہ 21-08-2023 تا 24-08-2023 دفتری اوقات کار میں معائنہ کیا جاسکتا ہے۔
نوٹ۔ مقررہ تاریخ کو بولی نہ ہونے کی صورت میں اگلے یوم کار پر ہوگی۔
المستہتر:- محمد عاقب ڈپٹی ڈائریکٹر
چیرمین نیلامی بورڈ