

آفيس آف دي دسترڪت آفيسر (روڊس)

(ڊبليو اينڊ ايس) ڊپارٽمينٽ خيرپور

نمبر: ٽي سي اي او آر ڊس / 657 / آف 2011، خيرپور، تاريخ: 05-03-2011

ٽينڊر گھراڻي لاءِ نوٽيس

هيٺ ڏنل ڪمن لاءِ بي بي آر اي ڊو 2010 تحت دلچسپي رکندڙ ماڻهن / ايمپلائين / ٽيڪيڊرن / ڪمپنين کان بي بي آر ايگريمنٽ فارم (پرستيج ريت) تي مهربند ٿيندڙ گھراڻي ٿا.

| س.نمبر | اسڪيم جو نالو | مقرر (ملن روپيا) | 2 سڪور / سوئي رٽور | ٽينڊر جي | مقرر |
|--------|--|------------------|--------------------|----------|----------|
| 1 | ٺري ٽريڪو روڊ کان ٽي ڏنو ماڊرن ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/3 (0.60 ڪي اير) | 2750 | 55000 | 3000 | 9 مهينا |
| 2 | ساڍو رنگ واڌ کان گورنرسول بخش شر ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/6 (1.20 ڪي اير) | 0.500 | 110000 | 3000 | 12 مهينا |
| 3 | هنديارِي مت روڊ کان گورنر بهرواڙ علي حيدر شر ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-1/2 (2.00 ڪي اير) | 10.900 | 218000 | 3000 | 15 مهينا |
| 4 | خيرپور ماڃي روڊ کان گورنر حاجي محمد قليوٽو ٽائين روڊ جي تعمير ميل 1/2 (0.90 ڪي اير) | 4.600 | 92000 | 3000 | 9 مهينا |
| 5 | خيرپور مڇي روڊ کان گورنر درگاه شاه حسين ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/5 (1.0 ڪي اير) | 5.700 | 114000 | 3000 | 12 مهينا |
| 6 | ديپور واڌ ۽ گورنر محمد پنجل سومرو تي پل جي تعمير | 0.600 | 12000 | 1000 | 6 مهينا |
| 7 | فضل مهر کان گورنر هوت خان لاشاري پراڻي اسڪول ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-1/3 (2.20 ڪي اير) | 9.500 | 190000 | 3000 | 12 مهينا |
| 8 | جونا شيخ گهر عنايت شيخ کان جھنڊر مشاع ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/5 (1.0 ڪي اير) | 4.600 | 92000 | 3000 | 9 مهينا |
| 9 | باڊ پاس کان گورنر ميان فضل حسين ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/5 (1.0 ڪي اير) | 4.600 | 92000 | 3000 | 9 مهينا |
| 10 | رند حاجاڻي کان درگاه نور شاھ ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/4 (1.0 ڪي اير) | 4.200 | 96000 | 3000 | 9 مهينا |
| 11 | ڪورنگي سرورج - ايج شاھ روڊ کان گورنر شهنشاهي واڙ علي بخش شيخ ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-1/2 (2.0 ڪي اير) | 9.200 | 184000 | 3000 | 12 مهينا |
| 12 | خيرپور-ٽنڊو مستي خان روڊ کان گورنر خليل احمد باجووا ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/5 (1.0 ڪي اير) | 4.600 | 92000 | 3000 | 9 مهينا |
| 13 | خيرپور سٽي روڊن جي پگڙي حصن جي بحالي | 3.000 | 60000 | 3000 | 12 مهينا |
| 14 | ٺري ميرا واڌ کان جوگي محلا روڊ ٽائين روڊ جي بحالي | 0.350 | 7000 | 500 | 6 مهينا |
| 15 | توي روڊ کان گورنر غلام نبي منگي ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/4 (0.80 ڪي اير) | 3.400 | 68000 | 3000 | 9 مهينا |
| 16 | پراڻي نيشنل هاءِ وي کان پراڻو پير حيلاني درگاه واڙ معصوم شاھ جي واڙ ٽائين روڊ جو سڌارو تعمير ميل 0/0-0/5 (جونيٽيل حصا) | 11.400 | 228000 | 3000 | 12 مهينا |
| 17 | پراڻي نيشنل هاءِ وي کان ڪوٽيج العباسي ٽرسٽ ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/3 (330' بشمول ايتروچ) | 4.200 | 84000 | 3000 | 9 مهينا |
| 18 | پير قل ڊايو کان امداد علي ڪوٽڙي جو معلو ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/5 (1.0 ڪي اير) | 4.000 | 80000 | 3000 | 9 مهينا |

| | | | | | |
|----|--|--------|--------|------|----------|
| 19 | سيال موري کان محمد چنل چنگو ٽائين روڊ جي تعمير ميل 0/0-0/3 1/2 | 2.520 | 50400 | 2500 | 9 مهينا |
| 20 | ٺري-ساڙو روڊ کان گورنر محمد سليو ماڻڙو ٽائين روڊ جي تعمير | 3.500 | 70000 | 3000 | 9 مهينا |
| 21 | سومر ملاح روڊ کان گورنر چڙ ٽائين روڊ جي بحالي ميل 0/0-1/2 (2.0 ڪي اير) | 6.200 | 124000 | 3000 | 9 مهينا |
| 22 | آمر سلطان روڊ کان جناح پي پي ٽائين روڊ جي بحالي ميل 0/0-1/0 (1.60 ڪي اير) | 6.300 | 126000 | 3000 | 9 مهينا |
| 23 | پراڻي نيشنل هاءِ وي حسين آباد کان گورنر چاڪراڻي ٽائين روڊ جي بحالي ميل 0/0-1/2 (2.0 ڪي اير) | 10.000 | 200000 | 3000 | 12 مهينا |
| 24 | خيرپور-ٽنڊو مستي-ساڙو روڊ کان فتح علي لاشاري ٽائين روڊ جي بحالي ميل 0/0-1/2 (2.0 ڪي اير) | 9.900 | 198000 | 3000 | 12 مهينا |
| 25 | پراڻي نيشنل هاءِ وي کان گورنر صاحب خان چاڪراڻي ٽائين روڊ جي بحالي ميل 0/0-1/3 (2.20 ڪي اير) | 7.400 | 148000 | 3000 | 12 مهينا |
| 26 | پراڻي نيشنل هاءِ وي کان چارو جو گورنر ۽ مڙي ملنگ آباد ٽائين روڊ جي بحالي ميل 0/0-1/4 (2.41 ڪي اير) | 7.500 | 150000 | 3000 | 12 مهينا |
| 27 | خيرپور-ٽنڊو مستي روڊ کان گورنر بهارو خان لاشاري ٽائين روڊ جي بحالي ميل 0/0-1/0 (1.60 ڪي اير) | 5.000 | 100000 | 3000 | 9 مهينا |
| 28 | پراڻي نيشنل هاءِ وي قائل الدين مولنگي ٽائين روڊ جي بحالي ميل 0/0-0/4 (0.80 ڪي اير) | 2.500 | 50000 | 2500 | 9 مهينا |
| 29 | حبيب نيمر جي ايس-727-112 جي مرمت | 0.025 | 500 | 500 | 1 مهينو |
| 30 | حبيب نيمر جي ايس-3286 جي مرمت | 0.025 | 500 | 500 | 1 مهينو |
| 31 | ڪار (بيلن) نمبر: جي ايس-7926 جي مرمت | 0.025 | 500 | 500 | 1 مهينو |

ٽينڊرن جا شرط ۽ ضابطو

- 1- ارادو رکندڙ حصو وٺندڙ جدا ٿيندڙ جو سبب هر ڪم جي سامهون ڏنل رقم جي ادائگي تي 28-03-2011 شام 04 بجي تائين غريب ڪري سگهن ٿا.
- 2- ٽينڊر 29-03-2011 تي شام 03 بجي اتي موجودگي جي خواهشمند واک ڏيندڙن يا سندن مجاز نائندن جي سامهون ٽينڊر اوپننگ / اوليوٽيشن ڪميٽي جي موجودگي ۾ ڪوٺيا ويندا.
- 3- ارادو رکندڙ حصو وٺندڙن جي اهليت جا شرط هيٺ ڏنل آهن:
 - (1) پاڪستان انجنيئرنگ ڪائونسل سان گڏ هر هڪ ڪم جي ٽينڊر ملهه جي حد تائين ڪم جي اسپيشلائيزيشن جي لاڳاپيل شعبي ۾ رجسٽريشن سرٽيفڪٽ.
 - (2) فورم ۾ ڪم ڪندڙ انجنيئرن ۽ ٽيڪنيڪل استادن جي بايو ڊيٽا.
 - (3) مڪمل ڪيل / هلندڙ ڪم جو دستاويزي ثبوت ۽ آمر پاراڻ ڪم جي نسلي بخش مڪمل ڪرڻ جي سرٽيفڪٽ.
 - (4) هلندڙ ڪم جي فهرست هر هڪ ڪم جي رقم ۽ ڪم جي ملهه جي ايتري جي ڪاپي.
 - (5) دستياب مشينري ۽ ايڪيومينٽ جي فهرست سان گڏ ان جي مالڪي جو دستاويزي ثبوت سان گڏ بئنڪ اسٽيٽمينٽ.
- 4- انڪر ٽيڪس ڊپارٽمينٽ کان رجسٽريشن (اين تي اين سرٽيفڪٽ) سان گڏ سي اين اءِ سي.
- 5- ايفيڊيوٽي تي حلف نامو ۽ فرم ڪنهن به مقدمي يا برطرف ٿي وڃڻ يا ڪنهن به ڪافي ۾ ڪم ۾ ڇڏيل نه ٿي.
- 6- واک ڏيندڙن کي هر ڪم جي سامهون چٽاڻيل سوڻي رقم ڪنهن به تسليم ٿيل بئنڪ مان هيٺ صحيح ڪم جي حق ۾ ڪال ڊپازٽ جي صورت ۾ جمع ڪرائڻ گهرجي.
- 7- اسٽار بيبور تي لکت ۾ حلف نامو ۽ واک ڏيندڙ ڪنهن به سرڪاري / ٽيڊر سرڪاري / خود مختيار اداري پاراڻ بليڪ لسٽ ٿيل نه ٿي.
- 8- حلف نامو ۽ ترانو ڪيل صورتو دستاويز / تصديق / معلومات سڄي ۽ درست آهي.
- 9- فرم جي صورت ۾ پارٽنيز جي فهرست / پارٽنيز شپ ڊيڊ جنهن ۾ ڊائريڪٽر / ايگزিকيوٽو يا فرم سان لاڳاپيل ٻين ماڻهن جا مڪمل انگ اکر بايو آر آف اتارڻي سان گڏ ڏنل. مول پروڊيوسٽيز هٿن جي صورت ۾ اهو حلف نامو لکت ۾ جمع ڪرايو وڃي.
- 10- 2.500 ملين جي لاڳت کان گهٽ ڪم جي صورت ۾ شمارتيمز 3 وارو شرط لاڳو ٿيندو.
- 11- پروڪيورنگ ايجنسي بي بي آر اي رولز جي لاڳاپيل نئين تحت ڪور هڪ يا سمورا واک ڏي ڪمري سگهي ٿي.
- 12- بيون ڊوڊ جاري ڪرڻ جي تاريخ 04-04-2011 ۽ ڪولن جي تاريخ 05-04-2011

گهٽ ۾ گهٽ واک ڏيندڙن جا آرڊر آرڊر فنڊن جي وصول ٿيڻ جي جاري ڪيا ويندا.

دسترڪت آفيسر (روڊس)، (ڊبليو اينڊ ايس)

ڊپارٽمينٽ، خيرپور