

# उत्तर प्रदेश राज्य सड़क परिवहन निगम, लखनऊ क्षेत्र ।

उ०प्र० परिवहन निगम



## ई-टेण्डर सूचना

टेण्डर सं०:- 2258 / ल०क्षे० / से०प्र० / टेण्डर / 2018

दिनांक: 17.07.2018

सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि उ० प्र० रा० स० परिवहन निगम, लखनऊ क्षेत्र के अर्न्तगत निम्न डिपों कार्यशालाओं में लीलैण्ड/टाटा एयर कन्डीशन्ड (डीजल) बसों के मेन्टीनेन्स दो वर्षों तक किये जाने हेतु जॉब वाइज दरें प्राप्त करने के लिए टेण्डर में उल्लिखित शर्तों के अनुसार अर्ह टेण्डरदाताओं से ई-टेण्डर आमंत्रित किया जा रहा है।

क्षेत्रीय कार्यशाला/अवध डिपों कार्यशाला

टेण्डर के लिए प्रासंगिक तिथियां इस प्रकार है:-

1	ई-पोर्टल पर ई-टेण्डर की उपलब्धता की तिथि	दिनांक:- 23-07-2018 से 20-08-2018 15:00 बजे तक
2	ई-पोर्टल पर ई-टेण्डर की ई-सम्बिशन की अन्तिम तिथि	20-08-2018 15:00 बजे तक
3	ई-टेण्डर मात्र ई-पोर्टल पर ही ई-सम्बिशन की जायेगी। <a href="http://www.etender.up.nic.in">www.etender.up.nic.in</a>	20-08-2018 15:00 बजे तक
4	ई-टेण्डर की टेक्निकल बिड के डाउनलोड करने की तिथि एवं समय जिन टेण्डरदाताओं की टेक्निकल बिड तकनीकी रूप से उ० प्र० परिवहन निगम द्वारा उपयुक्त पायी जायेगी, उन्ही टेण्डरदाताओं की फाइनेशियल बिड खोली/डाउनलोड की जायेगी।	20-08-2018 16:00 से
5	पूर्ण भरे हुए टेण्डर फार्म की हार्डकापी हस्ताक्षरित एवं स्टाम्प लगा हुआ सभी आवश्यक डाकूमेन्ट सहित (फाइनेशियल बिड के अतिरिक्त) एवं टेण्डरकास्ट की डिमाण्ड ड्राफ्ट तथा अर्नेस्ट मनी की अलग-अलग डिमाण्ड ड्राफ्ट सहित सेवा प्रबन्धक कार्यालय, उ० प्र० परिवहन निगम, विभूतिखण्ड, गोमतीनगर, लखनऊ में टेक्निकल बिड डाउनलोड किये जाने की अन्तिम तिथि के पूर्व जमा करना होगा।	

सेवा प्रबन्धक  
लखनऊ।

**प्रतिलिपि:– निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:–**

1. मुख्य प्रधान प्रबन्धक(प्रावि०–संचालन),परिवहन निगम मुख्यालय, लखनऊ।
2. प्रधान प्रबन्धक(विविध / एमआईएस),परिवहन निगम मुख्यालय,लखनऊ।
3. क्षेत्रीय प्रबन्धक,उ०प्र०परिवहन निगम,लखनऊ क्षेत्र।
4. सहायक क्षेत्रीय प्रबन्धक(वित्त),उ०प्र०परिवहन निगम, लखनऊ।
5. सहायक प्रबन्धक(एमआईएस)परिवहन निगम मुख्यालय,लखनऊ को वैवसाइट पर विज्ञप्ति प्रकाशित किये जाने हेतु सूचनार्थ।
6. जनसम्पर्क अधिकारी, उ० प्र० शासन, लखनऊ को सादर सूचनार्थ।
7. समस्त सहायक क्षेत्रीय प्रबन्धक,उ०प्र०परिवहन निगम, लखनऊ क्षेत्र को इस आशय से प्रेषित है कि वह अपने अधीनस्थ समस्त बस स्टेशनों / कार्यशाला में नोटिस बोर्ड पर इस विज्ञप्ति की प्रति चस्पा कराया जाना सुनिश्चित करें।
8. नोटिस बोर्ड, क्षेत्रीय प्रबन्धक कार्यालय / डिपो कार्यशाला / बस स्टेशन / क्षेत्रीय कार्यशाला।

सेवा प्रबन्धक  
लखनऊ

टेण्डर की नियम एवं शर्तें:-

क	पात्रता हेतु आवश्यक शर्तें	<p>1. किसी S.T.U में टैक्नीकल मैनपावर सप्लाई करने का एक वर्ष का अनुभव प्रमाण पत्र अथवा किसी S.T.U में विभिन्न प्रकार के तकनीकी जॉब करने का एक वर्ष का अनुभव प्रमाण-पत्र(कार्यादेश की प्रति) अथवा किसी शासकीय विभाग/निगम में तकनीकी जॉब वर्क हेतु मैनपावर सप्लाई करने का एक वर्ष का अनुभव प्रमाण पत्र। अथवा लीलैण्ड/टाटा की अधिकृत कार्यशाला अथवा ओ0ई0 फर्म द्वारा अधिकृत कार्यशाला होने का प्रमाण पत्र।</p> <p>2. पैन कार्ड की स्वहस्ताक्षरित प्रति। 3. आधार कार्ड की स्वहस्ताक्षरित प्रति। 4. टेण्डरदाता की विगत 01 वर्ष की आई0टी0आर0 (अन्तिम वर्ष) (2017-2018) 5. पी0एफ0 रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र। 6. ई0एस0आई रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र। 7. जी0एस0टी0 प्रमाण पत्र।</p>
ख	अर्नेस्ट मनी एवं टेण्डर फीस	<p>टेण्डर में भागीदारी करने के लिये टेण्डर फीस <b>Service Manager, U.P.S.R.T.C, Lucknow</b> के नाम रू0 1000.00 (जी0एस0टी0 अतिरिक्त) एवं प्रत्येक डिपों हेतु अलग-अलग E.M.D रू0 50,000.00 के बैंक ड्राफ्ट की मूलप्रति संलग्न करना अनिवार्य होगा। टेण्डर फीस किसी भी दशा में रिफंड नहीं होगी। टेण्डर प्रक्रिया पूर्ण होने के पश्चात् प्रत्येक डिपों हेतु अलग-अलग रू0 50,000.00 की जमा E.M.D के बैंक ड्राफ्ट असफल टेण्डरदाताओं को वापस कर दिये गये जायेगे एवं सफल टेण्डरदाताओं की E.M.D सिक्योरिटी डिपाजिट जमा करने के पश्चात् ही वापस किया जा सकेगा। यदि किसी टेण्डरदाता की टेण्डर फीस एवं E.M.D बैंक ड्राफ्ट संलग्न नहीं पाये जाते हैं तो उस टेण्डरदाता की टेण्डर पर विचार नहीं किया जायेगा।</p>
ग	टेण्डर की वैधता	<p>टेण्डरदाता द्वारा कोट की गयी दरें फाईनेन्सियल बिड खुलने के 90 दिन तक वैध रहेगी एवं कांटैक्ट की वैधता कार्यादेश निर्गत होने से 02 वर्ष(24 माह) तक रहेगी।</p>
घ	सिक्योरिटी डिपाजिट	<p>टेण्डरदाता को प्रत्येक डिपों हेतु अलग-अलग सिक्योरिटी डिपाजिट किसी राष्ट्रीयकृत बैंक की बैंक गारण्टी अथवा एफडीआर के रूप में प्रत्येक डिपों हेतु रू0 01 लाख धनराशि जमा करनी होगी। जो कि ईपीएफ, ईएसआई जमा न करने एवं कांटैक्ट/कार्यादेश/अनुबन्ध की शर्तें न पालन की स्थिति में जब्त की जा सकेंगी।</p>

<p>ड सामान्य नियम एवं शर्तें</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. टेण्डर में भागीदारी करने वाली टेण्डरदाता के पास सभी आवश्यक अर्हतायें होना अनिवार्य है।</li> <li>2. उन्हीं टेण्डरदाताओं के ऑफर पर विचार किया जायेगा, जो टेण्डर की फीस तथा ई0एम0डी का बैंक ड्राफ्ट टेण्डर ऑनलाईन जमा करने की अन्तिम दिनांक एवं समय तक सेवा प्रबन्धक कार्यालय, उ0 प्र0 परिवहन निगम, लखनऊ में जमा करा देगे।</li> <li>3. जी0एस0टी0 एवं अन्यकर की जिम्मेदारी टेण्डरदाता की होगी तथा नियमानुसार आयकर (टी0डी0एस0) की कटौती टेण्डरदाता के बिलो से की जायेगी।</li> <li>4. जी0एस0टी0 एवं ई0पी0एफ0, ई0एस0आई0 जमा करने की जिम्मेदारी टेण्डरदाता की होगी एवं जमा कराये गये जी0एस0टी0 एवं पी0एफ0 का प्रमाण पत्र त्रैमासिक प्रस्तुत करना होगा जिसके अभाव में टेण्डरदाता का भुगतान नहीं किया जायेगा।</li> <li>5. कार्य आदेश/टेण्डर को बिना कारण बताये किसी भी समय निरस्त किया जा सकता है।</li> <li>6. सफल टेण्डरदाता के यदि किसी कार्मिक को कार्य करते समय अथवा कार्य पर आते-जाते समय चोट लगती है तो उसके इलाज एवं क्षतिपूर्ति की भरपायी टेण्डरदाता की होगी।</li> <li>7. सफल टेण्डरदाता द्वारा लिया गया कार्य तय समय सीमा में करना होगा। कार्य में बिलम्ब होने अथवा कार्य सही न होने पर टेण्डरदाता को आर्थिक दण्डित किया जा सकता है। दण्ड का निर्धारण डिपो समिति की अनुशांसा पर सेवा प्रबन्धक द्वारा किया जायेगा।</li> <li>8. सफल टेण्डरदाता द्वारा प्रतिदिन किये गये कार्य का निरीक्षण फर्म के प्रतिनिधि द्वारा सीनियर फोरमैन/ जूनियर फोरमैन से कराना अनिवार्य होगा।</li> <li>9. सफल टेण्डरदाता द्वारा प्रतिदिन मदवार किये गये कार्य का पूर्ण विवरण एक रजिस्टर में रखना होगा जिसे समय-समय पर सेवा प्रबन्धक एवं अन्य अधिकारियों द्वारा मांगने पर निरीक्षण हेतु प्रस्तुत करना होगा।</li> <li>10. टेण्डरदाता द्वारा कार्य पर लगाया गया कोई भी कार्मिक शारीरिक कमजोर/बीमार अथवा नाबालिग नहीं होना चाहिये।</li> <li>11. टेण्डरदाता जिस डिपों हेतु दरें कोट करना चाहता है। उक्त डिपों हेतु सभी जॉब की दरें कोट करना अनिवार्य है अन्यथा उसके टेण्डर पर विचार नहीं किया जायेगा।</li> <li>12. टेण्डरदाता को टेक्निकल बिड में यह सहमति देनी होगी कि वह क्षेत्र के समान प्रकार की बसों हेतु अन्य डिपों में विभिन्न जॉब हेतु प्राप्त न्यूनतम दर पर कार्य करने के लिए सहमत है अन्यथा उसके टेण्डर पर विचार नहीं किया जायेगा।</li> </ol>
----------------------------------	---

	<p>13. प्रत्येक डिपों के सभी जॉब की दरों को सम्मिलित करते हुए जिस टेण्डरदाता की दरें न्यूनतम पायी जायेगी, उक्त के आधार पर श्रोत के चयन हेतु निर्णय लिया जायेगा। परन्तु विभिन्न जॉब हेतु क्षेत्र में प्राप्त न्यूनतम दर पर ही कार्यादेश/अनुबन्ध निर्गत किया जायेगा।</p> <p>14. यदि किसी एक डिपों के लिए बिन्दु सं०- 13 के अनुसार सभी जॉब को सम्मिलित करते हुए एक से अधिक टेण्डरदाताओं की दरें न्यूनतम पायी जाती है तो श्रोत के चयन हेतु जिस टेण्डरदाता का अनुभव अधिक होगा। उसको कार्यादेश निर्गत करने/अनुबन्ध करने हेतु वरीयता दी जायेगी।</p> <p>15. समस्त डिपोज में टूल्स एवं प्लांट निगम द्वारा उपलब्ध कराये जायेगे।</p> <p>16. इच्छुक टेण्डरकर्ता दो लिफाफे में अपनी बिड प्रस्तुत करेंगे। प्रथम-टेक्नीकल एवं द्वितीय- फाइनेन्सियल बिड, जिन टेण्डरदाताओं की टेक्निकल बिड तकनीकी रूप से उ० प्र० परिवहन निगम द्वारा उपयुक्त पायी जायेगी, उन्ही टेण्डरदाताओं की फाइनेशियल बिड खोली/डाउनलोड की जायेगी। टेक्नीकल बिड एवं फाइनेन्सियल बिड हेतु सभी आवश्यक प्रपत्रों तथा टेण्डर फीस एवं ईएमडी के बैंक ड्राफ्टों की फोटो प्रतियां <a href="http://www.etender.up.nic.in">www.etender.up.nic.in</a> पर निर्धारित तिथि एवं समय तक अपलोड की जानी होगी तथा पूर्ण भरे हुए टेण्डर फार्म की हार्डकापी हस्ताक्षरित एवं स्टाम्प लगा हुआ सभी आवश्यक डाकूमेन्ट सहित (फाइनेन्सियल बिड के अतिरिक्त) एवं टेण्डरकास्ट की डिमाण्ड ड्राफ्ट (मूल रूप में) तथा अर्नेस्ट मनी (मूल रूप में) की अलग-अलग डिमाण्ड ड्राफ्ट सहित सेवा प्रबन्धक कार्यालय, उ० प्र० परिवहन निगम, विभूतिखण्ड, गोमतीनगर, लखनऊ में टेक्निकल बिड डाउनलोड किये जाने की अन्तिम तिथि एवं समय के पूर्व जमा करना होगा।</p>
--	---

### लखनऊ क्षेत्र में डिपों का विवरण:-

डिपों का नाम	वर्तमान में बसों की सं०	बसों का प्रकार
क्षेत्रीय कार्यशाला	क्षेत्र की समस्त बसें जिनका मेन्टीनेन्स डिपों में नहीं हो पाता है। उनका मेन्टीनेन्स किया जाता है।	ए०सी० जनरथ सेवा (डीजल)
अवध डिपों	80	ए०सी० जनरथ सेवा (डीजल)

## टेक्निकल बिड

संलग्नक-क

अनिवार्य शर्तें जो कि टेण्डरदाता द्वारा भरी जानी है। जहाँ आवश्यक हो वहां प्रमाण भी संलग्न करें।

1	टेण्डरदाता का नाम	
2	पूर्ण पता-	
3	टेलिफोन नं०	
4	ईमेल आई०डी०	
5	क्या टेण्डरदाता के पास जी०एस०टी० रजिस्ट्रेशन नं० है ? (प्रमाण पत्र संलग्न करें)	
6	इनकम टैक्स रिटर्न (अन्तिम 01 वर्ष) (प्रमाण पत्र संलग्न करें)	
7	पैन कार्ड की स्वहस्ताक्षरित प्रति। (प्रमाण पत्र संलग्न करें)	
8	क्या टेण्डरदाता के पास निम्नवत् योग्यता है ? (प्रमाण पत्र संलग्न करें) किसी S.T.U में टैक्नीकल मैनपावर सप्लाई करने का एक वर्ष का अनुभव प्रमाण पत्र अथवा किसी S.T.U में विभिन्न प्रकार के तकनीकी जॉब करने का एक वर्ष का अनुभव प्रमाण-पत्र(कार्यादेश की प्रति) अथवा किसी शास्कीय विभाग/निगम में तकनीकी जॉब वर्क हेतु मैनपावर सप्लाई करने का एक वर्ष का अनुभव प्रमाण पत्र। अथवा लीलैण्ड/टाटा की अधिकृत कार्यशाला अथवा ओ०ई० फर्म द्वारा अधिकृत कार्यशाला होने का प्रमाण पत्र।	
9	बैंक का नाम/खाता सं०/आई०एफ०एस०सी० कोड (प्रमाण पत्र संलग्न करें) (कैन्सील चेक)	
10	पी०एफ० रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र। (प्रमाण पत्र संलग्न करें)	
11	ई०एस०आई० रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र (प्रमाण पत्र संलग्न करें)	
12	आधार कार्ड की स्वहस्ताक्षरित प्रति। (प्रमाण पत्र संलग्न करें)	
13	टेण्डरदाता द्वारा दिया गया घोषणा पत्र प्रारूप-01 (पृष्ठ सं०-04) के अनुसार संलग्न करें।	
14	टेण्डरदाता द्वारा दिया गया शपथ-पत्र पृष्ठ सं०: 04, प्रारूप-02 के अनुसार संलग्न करें।	
15	टेण्डर फीस का विवरण (1000+18 प्रति० जी०एस०टी०) का ड्राफ्ट मूल रूप में। (नॉन रिफंडेबल)	बैंक का नाम- ड्राफ्ट सं० - दिनांक:-
16	<b>E.M.D</b> का विवरण प्रत्येक डिपों हेतु (रु० 50,000/- का ड्राफ्ट अलग-अलग मूल रूप में संलग्न करें)	डिपों का नाम- बैंक का नाम- ड्राफ्ट सं० - दिनांक:-

17	क्या टेण्डरदाता डिपों हेतु उल्लिखित समस्त जॉब हेतु दरें कोट करने हेतु सहमत है ?	
18	क्या टेण्डरदाता क्षेत्र के अन्य डिपों में टेण्डर के विरुद्ध विभिन्न जॉब हेतु समान प्रकार की बसों हेतु प्राप्त न्यूनतम दरों पर कार्य करने हेतु सहमत है ?	

हस्ताक्षर	
हस्ताक्षरकर्ता का नाम	
पदनाम	
दिनांक:	
अधिकारिक मोहर	

निविदादाता के हस्ताक्षर  
(मोहर सहित)

## घोषणा पत्र का प्रारूप— प्रारूप 1

मैं/हम जिसके हस्ताक्षर नीचे अंकित है, ने टेण्डर प्रपत्र की सभी नियम एवं शर्तों को पढ़कर भली-भांति समझ लिया है। मैं यह भी घोषणा करता करता हूँ कि टेण्डर में उल्लिखित समस्त शर्तें एवं नियम हमें मान्य हैं तथा हम उन सभी शर्तों एवं नियमों का अनुपालन करने के लिये कृत संकल्प हैं। मैंने/हमने यह प्रस्ताव Under proper lawful Power of Attorney के अन्तर्गत हस्ताक्षर कर जमा किया है। यह भी प्रमाणित किया जाता है कि मुझे अथवा हमारी Principal सफल टेण्डरदाता को अनुबन्ध को हस्ताक्षर करने में कोई आपत्ति नहीं है।

हस्ताक्षर	
हस्ताक्षरकर्ता का नाम	
पदनाम	
दिनांक	
कार्यालय सील	

## शपथ पत्र का प्रारूप— प्रारूप 02

मैं/हम.....शपथ पूर्व घोषणा करता/करती करते हैं कि मैं अथवा मेरी फर्म, जो इस टेण्डर में भागीदारी कर रही है, को केन्द्रीय/राज्य सरकार के किसी भी शासकीय विभाग अथवा केन्द्रीय/राज्य सरकार के किसी भी उपक्रम तथा किसी भी राज्य सड़क परिवहन निगम द्वारा ब्लैक लिस्टेड नहीं किया गया है।

निविदाकार के हस्ताक्षर  
(मोहर सहित)



**फाइनेन्शियल बिड**  
**क्षेत्रीय कार्यशाला, लखनऊ**

क्षेत्रीय कार्यशाला में ए0 सी0 बसों हेतु कार्य

क्र0सं0	जॉब वर्क का नाम	दरें		
		बेसिक दरें	जीएसटी	कुल दरें
1	एम 10000 कम्पलीट			
2	एम 20000 कम्पलीट/आवश्यक ऑयल चेंज के साथ			
3	एम 40000 (गियर बॉक्स सहित)			
4	जनरल चेकिंग कम्पलीट			
5	एयर क्लीनर सफाई (एयर फिल्टर क्लीनिंग)			
6	लोडिंग/अनलोडिंग प्रति श्रमिक प्रति घंटा			
7	लोडिंग/अनलोडिंग प्रति श्रमिक प्रति 8 घंटा			
<b>इंजन सम्बन्धित कार्य</b>				
8	इंजन ऑयल विद ऑयल फिल्टर चेंज			
9	हेड टाइट करना/टैपिट मिलाना			
10	टैपिट मिलाना			
11	डीजल फिल्टर चेंज (प्रति फिल्टर)			
12	इंजन बदलना (गियर बक्स सहित)			
13	इंजन रिग जॉब कम्पलीट			
14	इंजन रिकण्डीशनरिंग (ओवर हालिंग)			
15	ऑयल फिल्टर चेंज			
16	पिस्टन प्रोटेक्शन वाल चेंजिंग			
17	प्रोटेक्शन वाल रिपेयरिंग व चेंजिंग			
18	एयर कम्प्रेसर (ओवर हॉल)			
19	एयर कम्प्रेसर खोलना बांधना			
20	सिलेण्डर हेड गैसकिट बदलना			
21	इंजन खोलना एवं सफाई करना (डिस्मेन्टल करना)			
22	कण्डम इंजन चढ़ाना			
23	किंग पिन कार्य (प्रति किंग पिन)			
24	डीकार्बनाइजिंग ओफ इंजन			
25	फैन बेल्ट चेंजिंग			
26	कूलिंग फैन चेंजिंग			
27	वाटर पम्प असेम्बली बदलना			
28	टर्बो चार्जर बदलना			
29	टर्बो चार्जर रिपेयरिंग करना			
30	वाटर पम्प रिपेयरिंग			
31	रेडिएटर खोलना/बांधना			
32	रेडिएटर असेम्बली बदलना			
33	रेडिएटर रिपेयरिंग एवं क्लीनिंग			
34	मेटाकोन पैड बदलना			
35	फ्रन्ट पैड बदलना			
<b>गेयर बाक्स सम्बन्धित कार्य</b>				
36	गियर बॉक्स उतारना/चढ़ाना			
37	गियर बॉक्स ऑयल चेंज			
38	क्लच सेटिंग			

39	गेयर लीवर सेटिंग			
40	क्लच प्लेट चेंज / प्रेशर प्लेट चेंज			
41	क्लच प्लेट रिपेयरिंग (केसिंग चेंज के साथ)			
42	प्रेशर प्लेट रिपेयरिंग			
43	कण्डम गेयर बाक्स असेम्बली बनाना			
44	रिलीज बियरिंग बदलना / क्लच प्लेट ठीक करना			
45	क्लच रिपेयरिंग (क्लच मास्टर सिलेण्डर) व फिटिंग			
46	एयर लॉक रिपेयरिंग (कार्य के अनुसार)			
47	गेयर बाक्स ओवर हालिंग (जेड एफ)			
48	गेयर बाक्स ओवर हालिंग (एएलजीबी 13)			
<b>ट्रांसमिशन सिस्टम सम्बन्धित कार्य</b>				
49	रियर एक्सल आयल चेन्ज			
50	ब्रेक डाइफ्राम असेम्बली चेंजिंग (प्रति असेम्बली)			
51	ब्रेक एडजस्टिंग			
52	ब्रेक रबर डाइफ्राम चेजिंग (प्रति डाइफ्राम)			
53	प्रति पहिया ग्रीसिंग ब्रेक शू लाइनिंग फिटिंग			
54	रबर कुशन चेंजिंग बिद सेन्टर बियरिंग			
55	व्हील एलाइमेन्ट मिलाना			
56	पी शाफ्ट खोलना व बाधना (प्रति शाफ्ट)			
57	कमानी असेम्बली उतारना / चढ़ाना			
58	फ्रन्ट एक्सल ओवर हालिंग			
59	फ्रन्ट एक्सल बदलना			
60	रियर एक्सल ओवर हालिंग			
61	रियर एक्सल बदलना			
62	अगली कमानी बनाना (रिकण्डीशनिंग)			
63	पिछली कमानी बनाना (रिकण्डीशनिंग)			
64	कण्डम कमानी बनाना			
65	फ्रन्ट एक्सल का बुश बनाना			
66	स्लेकएडजेस्टर रिपेयरिंग करना			
67	प्रेसर पाइप चेजिंग			
68	क्राउन टेल उतारना / चढ़ाना			
69	पावर स्टेरिंग पम्प रिकण्डीशनिंग			
70	स्टेरिंग बाक्स ओवर हालिंग			
71	पावर स्टेरिंग पम्प खोलना / बांधना			
72	डीडीयू खोलना / बांधना			
73	क्राउन व्हील असेम्बली रिपेयर करना			
74	डीडीयू बदलना			
75	स्तेरिंग बाक्स खोलना / बांधना			
76	डीडीयू बनाना / रिपेयर करना			
77	ब्रेक ड्रम टरनिंग करना			
78	प्रेसर पाइप बदलना			
79	क्रास बदलना			
80	पी शाफ्ट सेन्टर बियरिंग / रबर कुशन बदलना			
81	कण्डम फ्रन्ट एक्सल बनाना			
82	कण्डम रियर एक्सल बनाना			
83	रबर कुशन चेंजिंग			

एफ0आई0 पम्प सम्बन्धित कार्य				
84	एफआई पम्प(इनलाइन पम्प) खोलना/बांधना			
85	एयर गर्वनर बदलना			
86	ई टू वाल्व चेजिंग			
87	ई टू वाल्व रिपेयरिंग व फिटिंग			
88	एयर गर्वनर रिपेयरिंग व फिटिंग			
89	इन्जेक्टर असेम्बली खोलना/बांधना			
90	एफआई पम्प(रोटरी) खोलना/बांधना			
91	एफआई पम्प(रोटरी) रिपेयर करना			
92	एफआई पम्प(इनलाइन) रिपेयर करना			
टायर सम्बन्धित कार्य				
93	ग्रीसिंग (प्रति पहिया)			
94	टायर रोटेशन प्रति टायर			
95	टायर चेन्ज प्रति टायर			
96	टायर खोलना/बांधना पंचर सहित प्रति टायर			
97	हवा चेकिंग प्रति बस			
98	व्हील ओवर हालिंग (प्रति पहिया)			
विद्युत सम्बन्धित कार्य				
99	एक्सीलेटर केबिल बदलना			
100	बैट्री चेजिंग			
101	टेल लाइट फिटिंग			
102	हेड लाइट फिटिंग			
103	रुफ लाइट फिटिंग			
104	हेड लाइट बल्ब फिटिंग			
105	रुफ लाइट बल्ब फिटिंग			
106	इन्डीकेटर लाइट बल्ब फिटिंग			
107	जनरल इलेक्ट्रिक चेकिंग (बल्ब फिटिंग सहित)			
108	टेल लाइट बल्ब फिटिंग			
109	सेल्फ स्टार्टर असेम्बली खोलना/ बांधना			
110	अल्टरनेटर असेम्बली खोलना/बांधना			
111	हार्न फिटिंग			
112	हार्न रिपेयरिंग (फिटिंग सहित)			
113	कम्प्लीट वायरिंग रिपेयर			
114	वाइपर आर्म फिटिंग			
115	वाइपर मशीन फिटिंग			
116	वाइपर मशीन रिपेयरिंग			
117	मीटर लाइट फिटिंग			
118	इलेक्ट्रिकल स्विच चेंजिंग (प्रति स्विच)			
119	सेल्फ पिनियन हाउजिंग कटिंग			
120	कन्डम सेल्फ बनाना			
121	सेल्फ स्टार्टर रिपेयरिंग			
122	अल्टरनेटर रिपेयरिंग			
123	सेल्फ स्टार्टर ग्रीसिंग			
124	अल्टरनेटर ग्रीसिंग			
125	सेल्फ स्टार्टर ओवर हालिंग			
126	अल्टरनेटर ओवर हालिंग			

127	इन्वर्टर बदलना			
128	चार्लिंग प्वाइन्ट बदलना प्रति नग			
129	कोच फैन बदलना प्रति नग			
130	एअर लूअर बदलना प्रति नग			
131	एमसीवी बदलना प्रति नग			
132	सेन्सर बदलना प्रति नग			
133	डिस्प्ले बोर्ड खोलना बाँधना			
<b>बाडी सम्बन्धित कार्य</b>				
134	जर्नल बाडी चैकिंग			
135	फ्रन्ट स्क्रीन ग्लास फिटिंग			
136	विण्डों ग्लास फिटिंग (प्रति विण्डों) 01 शीशे			
137	बैक ग्लास फिटिंग			
138	सीट फिटिंग (प्रति सीट)			
139	बैक रेस्ट फिटिंग (प्रति बैक)			
140	आर्म लिंक फिटिंग			
141	रियर व्यू मिरर फिटिंग			
142	रिपेयरिंग वर्क प्रति रिबिट वर्क (प्रति रिबेट्स)			
143	बैट्री बॅक्सा बनाना (लकड़ी का)			
144	बैट्री बॅक्सा बनाना (आयरन का)			
145	चेसिस ब्रैकेट बदलना			
146	चेसिस हैंगर बदलना			
147	रेडियम पट्टी (प्रति बस)			
148	सीट मरम्मत (नई प्लाई के साथ) (प्रति सीट)			
149	कैप सिलना (प्रति बस)			
150	अपहोस्ट्री रिपेयरिंग प्रति इंच			
151	बम्पर फिटिंग सही करना अगला व पिछला			
152	चैसिस स्ट्रेटनिंग			
153	डेटिंग व पेन्टिंग कार्य प्रति स्कावायर फिट			
154	अगला क्रास मेमर बदलना			
155	अगला शो पेन्टिंग (प्रति बस)			
156	फुल बस पेन्टिंग अन्दर/बाहर (राइटिंग वर्क सहित)			
157	डेस्टिनेशन बोर्ड राइटिंग			
158	फुल बस पेन्टिंग अन्दर (राइटिंग वर्क सहित)			
159	फुल बस पेन्टिंग बाहर (राइटिंग वर्क सहित)			
160	नम्बर प्लेट राइटिंग प्रति प्लेट			
161	लेटर राइटिंग(1"x 1")			
162	लेटर राइटिंग(2"x 1")			
163	लेटर राइटिंग(3"x 1")			
164	लेटर राइटिंग(4"x 1")			
165	लेटर राइटिंग(5"x 1")			
166	रूट नम्बर राइटिंग			
167	सभी स्टीकर चिपकाना (फुल बस अन्दर/बाहर)			
168	टूल बाक्स बनाना			
169	ए0सी0 फाउन्डेशन बदलना			
170	अल्टरनेटर ब्राकेट बदलना			

171	स्टैरिंग क्रास			
172	आइडलर पुली बैरिंग बदलना			
173	सैकलफार ए0सी0 बदलना			
174	गेट न्यूमैटिक एअर सिलेण्डर बदलना			
175	गेट हैण्ड लीवर वाल बदलना			
176	गेट सिलेण्डर माउन्टिंग फ्रन्ट बदलना			
177	गेट सिलेण्डर माउन्टिंग रियर बदलना			
178	गेट न्यूमैटिक सिस्टम कम्पलीट बदलना			
179	सभी पर्दे बदलना			
180	सीट पुश बैक बदलना प्रति पीस			
181	सीट फ्रेम कम्पलीट बदलना प्रति सीट			
182	स्टेपनी कैरियर रिपेयरिंग			
<b>एयर सस्पेंशन सम्बन्धित कार्य</b>				
183	रियर एयर स्प्रिंग असेम्बली (कैम्प प्लेट असेम्बली, डाइफ्राम) प्रति नग			
184	शॉक एबजारवर प्रति नग			
185	रियर एयर स्प्रिंग ब्राकेट प्रति नग			
186	रियर एयर स्प्रिंग एवं पैरेलल लिंक पीवेट ब्राकेट (हब ब्राकेट) प्रति नग			
187	एन्टी रोल बार हैन्गर लिंक बुश रिपलेशमेन्ट प्रति नग			
188	एन्टी रोल बार			
189	एन्टी रोल बार इंड लिंक बुश रिपलेशमेन्ट प्रति नग			
190	एन्टी रोल बार एम0आर0 स्प्लिट बुश रिपलेशमेन्ट प्रतिनग			
191	कम्पाउण्ड लिंक असेम्बली			
192	कम्पाउण्ड लिंक पीवेट ब्राकेट			
193	रिपलेशमेन्ट आफ कम्पाउण्ड लिंक बुश			
194	कम्पाउण्ड लिंक पेपर पीवेट बोल्ट रिपलेशमेन्ट प्रति नग			
195	पैरेलल लिंक असेम्बली प्रति साइड			
196	सब फ्रेम असेम्बली			
197	सेल्फ काउ होर्न असेम्बली			
198	लेवलिंग वाल्व रिपलेशमेन्ट प्रति नग			
199	चार्जेस आफ लेवलिंग वाल्व प्रति नग			
200	रिपलेशमेन्ट आफ लिंक चैनल ब्राकेट रियर प्रति नग			
201	लेवलिंग वाल्व रबर कानेक्टर प्रति नग			
202	जनरल चेकअप (मिस्सेलेनियस वर्क) टार्क चेक आन बोल्टर्स, एयर लीक चेक, एयर स्प्रिंग हाइट सेटिंग			
203	6 क्रास मेम्बर फिच एण्ड गेसेट रिमोवल एण्ड रिपलेशमेन्ट प्रति साइड			
204	ए0आर0बी0 हेन्गर लिंक ब्राकेट रिपलेशमेन्ट प्रति साइड			
205	एडजेस्ट एयर स्प्रिंग स्टेटिक हाइट			
206	रेडिएस रॉड या कम्पाउण्ड लिंक बोल्ट बदलना प्रति साइड			
207	रियर एक्सल टॉप पैड खोलना/बाँधना			
208	रिमूव ब्राकेट एक्सल टॉप पैड माउटिंग बोल्ट्स बाई			

	वेल्डिंग			
209	रिमूव एण्ड रिफिट दि रेडियस रॉड चेचिस इंड ब्राकेट			
210	प्रोवाइड रबर प्लैप इन लीफ स्प्रिंग इन डीएमआरसी			
211	अरैस्ट एयर लीक			
212	रि टार्क आफ क्रिटीकल फास्टनर			
213	इंस्पेक्ट एण्ड रिप्लेश दि लिविंग वाल्व बाटम डस्ट प्लग			
			योग	

UPSR/C

## फाइनेन्शियल बिड

### अवध डिपों की ए0सी0 जनरथ सेवा की बसों हेतु

डिपो में ए0 सी0 बसों हेतु कार्य				
क्र0सं0	जॉब वर्क का नाम	दरें		
		बेसिक दरें	जीएसटी	कुल दरें
1	एम 10000 कम्पलीट			
2	एम 20000 कम्पलीट / आवश्यक ऑयल चेंज के साथ			
3	एम 40000 (गियर बॉक्स सहित)			
4	जनरल चेकिंग कम्पलीट			
5	एयर क्लीनर सफाई (एयर फिल्टर क्लीनिंग)			
6	लोडिंग / अनलोडिंग प्रति श्रमिक प्रति घंटा			
7	लोडिंग / अनलोडिंग प्रति श्रमिक प्रति 8 घंटा			
इंजन सम्बन्धित कार्य				
8	इंजन ऑयल विद ऑयल फिल्टर चेंज			
9	हेड टाइट करना / टैपिट मिलाना			
10	टैपिट मिलाना			
11	डीजल फिल्टर चेंज (प्रति फिल्टर)			
12	इंजन बदलना (गियर बक्स सहित)			
13	इंजन रिंग जॉब कम्पलीट			
14	ऑयल फिल्टर चेंज			
15	पिस्टन प्रोटेक्शन वाल चेंजिंग			
16	प्रोटेक्शन वाल रिपेयरिंग व चेंजिंग			
17	एयर कम्प्रेसर (ओवर हॉल)			
18	एयर कम्प्रेसर खोलना बांधना			
19	सिलेण्डर हेड गैसकिट बदलना			
20	इंजन खोलना एवं सफाई करना (डिस्मेन्टल करना)			
21	किंग पिन कार्य (प्रति किंग पिन)			
22	डीकार्बनाइजिंग ओफ इंजन			
23	फैन बेल्ट चेंजिंग			
24	कूलिंग फेन चेंजिंग			
25	वाटर पम्प असेम्बली बदलना			
26	टर्बो चार्जर बदलना			
27	टर्बो चार्जर रिपेयरिंग करना			
28	वाटर पम्प रिपेयरिंग			
29	रेडिएटर खोलना / बांधना			
30	रेडिएटर असेम्बली बदलना			
31	मेटाकोन पैड बदलना			
32	फ्रन्ट पैड बदलना			
गेयर बाक्स सम्बन्धित कार्य				
33	गियर बॉक्स उतारना / चढ़ाना			
34	गियर बॉक्स ऑयल चेंज			
35	क्लच सेटिंग			
36	गेयर लीवर सेटिंग			
37	क्लच प्लेट चेंज / प्रेशर प्लेट चेंज			
38	क्लच प्लेट रिपेयरिंग (केसिंग चेंज के साथ)			

39	प्रेशर प्लेट रिपेरिंग			
40	रिलीज बियरिंग बदलना/क्लच प्लेट ठीक करना			
41	क्लच रिपेयरिंग (क्लच मास्टर सिलेण्डर) व फिटिंग			
42	एयर लॉक रिपेयरिंग (कार्य के अनुसार)			
<b>ट्रांसमिशन सिस्टम सम्बन्धित कार्य</b>				
43	रियर एक्सल आयल चेन्ज			
44	ब्रेक डाइफ्राम असेम्बली चेंजिंग (प्रति असेम्बली)			
45	ब्रेक एडजस्टिंग			
46	ब्रेक रबर डाइफ्राम चेंजिंग (प्रति डाइफ्राम)			
47	प्रति पहिया ग्रीसिंग ब्रेक शू लाइनिंग फिटिंग			
48	रबर कुशन चेंजिंग बिद सेन्टर बियरिंग			
49	व्हील एलाइमेन्ट मिलाना			
50	पी शाफ्ट खोलना व बांधना (प्रति शाफ्ट)			
51	कमानी असेम्बली उतारना/चढ़ाना			
52	फ्रन्ट एक्सल बदलना			
53	रियर एक्सल बदलना			
54	फ्रन्ट एक्सल का बुश बनाना			
55	स्लेकएडजेस्टर रिपेयरिंग करना			
56	प्रेसर पाइप चेंजिंग			
57	क्राउन टेल उतारना/चढ़ाना			
58	पावर स्टेरिंग पम्प खोलना/बांधना			
59	डीडीयू खोलना/बांधना			
60	डीडीयू बदलना			
61	स्टेरिंग बाक्स खोलना/बांधना			
62	प्रेसर पाइप बदलना			
63	क्रास बदलना			
64	पी शाफ्ट सेन्टर बियरिंग/रबर कुशन बदलना			
65	रबर कुशन चेंजिंग			
<b>एफ0आई0 पम्प सम्बन्धित कार्य</b>				
66	एफआई पम्प(इनलाइन पम्प) खोलना/बांधना			
67	एयर गर्वनर बदलना			
68	ई टू वाल्व चेंजिंग			
69	इन्जेक्टर असेम्बली खोलना/बांधना			
70	एफआई पम्प(रोटरी) खोलना/बांधना			
<b>टायर सम्बन्धित कार्य</b>				
71	ग्रीसिंग (प्रति पहिया)			
72	टायर रोटेशन प्रति टायर			
73	टायर चेन्ज प्रति टायर			
74	टायर खोलना/बांधना पंचर सहित प्रति टायर			
75	हवा चेकिंग प्रति बस			
76	व्हील ओवर हालिंग (प्रति पहिया)			
<b>विद्युत सम्बन्धित कार्य</b>				
77	एक्सीलेटर केबिल बदलना			
78	बैट्री चेंजिंग			
79	टेल लाइट फिटिंग			
80	हेड लाइट फिटिंग			



81	रूफ लाईट फिटिंग			
82	हेड लाईट बल्ब फिटिंग			
83	रूफ लाईट बल्ब फिटिंग			
84	इन्डीकेटर लाइट बल्ब फिटिंग			
85	जनरल इलेक्ट्रिकल चेकिंग (बल्ब फिटिंग सहित)			
86	टेल लाइट बल्ब फिटिंग			
87	सेल्फ स्टार्टर असेम्बली खोलना/ बांधना			
88	अल्टरनेटर असेम्बली खोलना/ बांधना			
89	हार्न फिटिंग			
90	हार्न रिपेयरिंग (फिटिंग सहित)			
91	कम्प्लीट वायरिंग रिपेयर			
92	वाइपर आर्म फिटिंग			
93	वाइपर मशीन फिटिंग			
94	मीटर लाइट फिटिंग			
95	इलेक्ट्रिकल स्विच चेंजिंग (प्रति स्विच)			
96	सेल्फ पिनियन हाउजिंग कटिंग			
97	सेल्फ स्टार्टर ग्रीसिंग			
98	अल्टरनेटर ग्रीसिंग			
99	सेल्फ स्टार्टर ओवर हालिंग			
100	अल्टरनेटर ओवर हालिंग			
101	इन्वर्टर बदलना			
102	चार्जिंग प्वाइन्ट बदलना प्रति नग			
103	कोच फैन बदलना प्रति नग			
104	एअर लूअर बदलना प्रति नग			
105	एमसीवी बदलना प्रति नग			
106	सेन्सर बदलना प्रति नग			
107	डिस्प्ले बोर्ड खोलना बाँधना			
<b>बाडी सम्बन्धित कार्य</b>				
108	जर्नल बाडी चैकिंग			
109	फ्रन्ट स्क्रीन ग्लास फिटिंग			
110	विण्डों ग्लास फिटिंग (प्रति विण्डों) 01 शीशे			
111	बैक ग्लास फिटिंग			
112	सीट फिटिंग (प्रति सीट)			
113	बैक रेस्ट फिटिंग (प्रति बैक)			
114	आर्म लिंक फिटिंग			
115	रियर व्यू मिरर फिटिंग			
116	रिपेयरिंग वर्क प्रति रिबिट वर्क (प्रति रिबेटस)			
117	बैट्री बॅक्सा बनाना (लकड़ी का)			
118	बैट्री बॅक्सा बनाना (आयरन का)			
119	चेसिस ब्रेकेट बदलना			
120	चेसिस हेंगर बदलना			
121	रेडियम पट्टी (प्रति बस)			
122	सीट मरम्मत (नई प्लाई के साथ) (प्रति सीट)			
123	कैप सिलना (प्रति बस)			
124	अपहोस्ट्री रिपेयरिंग प्रति इंच			
125	बम्पर फिटिंग सही करना अगला व पिछला			

126	डेडिंग व पेन्टिंग कार्य प्रति स्कावायर फिट			
127	अगला क्रास मेमर बदलना			
128	अगला शो पेन्टिंग (प्रति बस)			
129	फुल बस पेन्टिंग अन्दर/बाहर (राइडिंग वर्क सहित)			
130	डेस्टिनेशन बोर्ड राइडिंग			
131	फुल बस पेन्टिंग अन्दर (राइडिंग वर्क सहित)			
132	फुल बस पेन्टिंग बाहर (राइडिंग वर्क सहित)			
133	नम्बर प्लेट राइडिंग प्रति प्लेट			
134	लेटर राइडिंग(1"x 1")			
135	लेटर राइडिंग(2"x 1")			
136	लेटर राइडिंग(3"x 1")			
137	लेटर राइडिंग(4"x 1")			
138	लेटर राइडिंग(5"x 1")			
139	रूट नम्बर राइडिंग			
140	सभी स्टीकर चिपकाना (फुल बस अन्दर/बाहर)			
141	टूल बाक्स बनाना			
142	ए0सी0 फाउन्डेशन बदलना			
143	अल्टरनेटर ब्राकेट बदलना			
144	स्टैरिंग क्रास			
145	आइडलर पुली बैरिंग बदलना			
146	सैकलफार ए0सी0 बदलना			
147	गेट न्यूमैटिक एअर सिलेण्डर बदलना			
148	गेट हैण्ड लीवर वाल बदलना			
149	गेट सिलेण्डर माउन्टिंग फ्रन्ट बदलना			
150	गेट सिलेण्डर माउन्टिंग रियर बदलना			
151	गेट न्यूमैटिक सिस्टम कम्प्लीट बदलना			
152	सभी पर्दे बदलना			
153	सीट पुश बैक बदलना प्रति पीस			
154	सीट फ्रेम कम्प्लीट बदलना प्रति सीट			
155	स्टेपनी कैरियर रिपेयरिंग			

**एयर सस्पेंशन सम्बन्धित कार्य**

156	रियर एयर स्प्रिंग असेम्बली (कैम्प प्लेट असेम्बली, डाइफ्राम) प्रति नग			
157	शॉक एबजारवर प्रति नग			
158	रियर एयर स्प्रिंग ब्राकेट प्रति नग			
159	रियर एयर स्प्रिंग एवं पैरेलेल लिंक पीवेट ब्राकेट (हब ब्राकेट) प्रति नग			
160	एन्टी रोल बार हैन्गर लिंक बुश रिपलेशमेन्ट प्रति नग			
161	एन्टी रोल बार			
162	एन्टी रोल बार इंड लिंक बुश रिपलेशमेन्ट प्रति नग			
163	एन्टी रोल बार एम0आर0 स्प्लिट बुश रिपलेशमेन्ट प्रति नग			
164	कम्पाउण्ड लिंक असेम्बली			
165	कम्पाउण्ड लिंक पीवेट ब्राकेट			
166	रिपलेशमेन्ट आफ कम्पाउण्ड लिंक बुश			

167	कम्पाउण्ड लिंक पेपर पीवेट बोल्ट रिपलेशमेन्ट प्रति नग			
168	पैरेलेल लिंक असेम्बली प्रति साइड			
169	सब फ्रेम असेम्बली			
170	सेल्फ काउ होर्न असेम्बली			
171	लेवलिंग वाल्व रिपलेशमेन्ट प्रति नग			
172	चार्लेस आफ लेवलिंग वाल्व प्रति नग			
173	रिपलेशमेन्ट आफ लिंक चैनल ब्राकेट रियर प्रति नग			
174	लेवलिंग वाल्व रबर कानेक्टर प्रति नग			
175	जनरल चेकअप (मिस्सेलेनियस वर्क) टार्क चेक आन बोल्ट्स, एयर लीक चेक, एयर स्प्रिंग हाइट सेटिंग			
176	6 क्रास मेम्बर फिच एण्ड गेसेट रिमोवल एण्ड रिपलेशमेन्ट प्रति साइड			
177	ए0आर0बी0 हेन्गर लिंक ब्राकेट रिपलेशमेन्ट प्रति साइड			
178	एडजेस्ट एयर स्प्रिंग स्टेटिक हाइट			
179	रेडिएस रॉड या कम्पाउण्ड लिंक बोल्ट बदलना प्रति साइड			
180	रियर एक्सल टॉप पैड खोलना/बाँधना			
181	रिमूव ब्राकेट एक्सल टॉप पैड माउटिंग बोल्ट्स बाई वेल्डिंग			
182	रिमूव एण्ड रिफिट दि रेडियस रॉड चेचिस इंड ब्राकेट			
183	प्रोवाइड रबर फ्लैप इन लीफ स्प्रिंग इन डीएमआरसी			
184	अरैस्ट एयर लीक			
185	रि टार्क आफ क्रिटीकल फास्टनर			
186	इंस्पेक्ट एण्ड रिपलेश दि लिविंग वाल्व बाटम डस्ट प्लग			
				योग