

交付図書の訂正について

令和8年1月19日
(契約責任者) 東日本高速道路株式会社 新潟支社
支社長 佐久間 仁

令和7年12月23日付けで入札公告を行いました「令和8年度 多機能トイレカーリース業務」において、設計図書に誤りがございましたので、別添のとおり訂正いたします。

なお、当社ホームページ掲載の交付図書についても、同日付で訂正したものに改めておりますので、再度、交付図書をご確認ください。

【訂正内容】

- ・仕様書
- ※訂正箇所は、別添「正誤表」をご確認ください。

正 誤 表

記載内容を次のとおり訂正します。

契約件名) 令和8年度 多機能トイレカーリース業務

修正箇所	正誤区分																												
仕様書 別紙 第4	誤	別紙第4	予備点検内容																										
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>点検項目</th><th>内容</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>かじ取り装置</td><td>パワー・ステアリング装置 任意保険（ただし、代車に付保する保険はリース料に含む）</td></tr> <tr> <td rowspan="3">制動装置</td><td>ブレーキ・ペダル 任意保険</td></tr> <tr><td>リザーブタンク 道路運送車両法第47条の2に定める日常点検整備</td></tr> <tr><td>ブレーキ・レバー ・経年変化等による自動車本体、架装品及び付属品の腐食、劣化、退色等の修理又は復元費用 ・事故その他当社の責に起因する故障修理等</td></tr> <tr> <td>走行装置</td><td>タイヤ・ホイール ・タイヤチェーン ・その他発注者が独自に積み込んだ物品等</td></tr> <tr> <td>電気装置</td><td>バッテリー リース車両の所属先を変更する場合の移送及び登録変更に係る経費</td></tr> <tr> <td rowspan="3">原動機</td><td>本体 ・リコール発生時の当該リース車両の引取及び代車提供 ・その他発注者の責において生じた費用又は外部要因に起因する不具合</td></tr> <tr><td>潤滑装置 オイルの汚れ及び異音</td></tr> <tr><td>冷却装置 1.水量 2.ファン・ベルトの緩み及び損傷</td></tr> <tr> <td>灯火装置及び方向指示器</td><td>作用及び損傷</td></tr> <tr> <td>窓拭器</td><td>作用</td></tr> <tr> <td>洗净液噴射装置</td><td>作用及び損傷</td></tr> <tr> <td>その他点検項目</td><td>クーラーベルトの緩み及び損傷</td></tr> <tr> <td>運行において異常が認められた箇所</td><td>当該箇所に異常がないこと</td></tr> </tbody> </table>	点検項目	内容	かじ取り装置	パワー・ステアリング装置 任意保険（ただし、代車に付保する保険はリース料に含む）	制動装置	ブレーキ・ペダル 任意保険	リザーブタンク 道路運送車両法第47条の2に定める日常点検整備	ブレーキ・レバー ・経年変化等による自動車本体、架装品及び付属品の腐食、劣化、退色等の修理又は復元費用 ・事故その他当社の責に起因する故障修理等	走行装置	タイヤ・ホイール ・タイヤチェーン ・その他発注者が独自に積み込んだ物品等	電気装置	バッテリー リース車両の所属先を変更する場合の移送及び登録変更に係る経費	原動機	本体 ・リコール発生時の当該リース車両の引取及び代車提供 ・その他発注者の責において生じた費用又は外部要因に起因する不具合	潤滑装置 オイルの汚れ及び異音	冷却装置 1.水量 2.ファン・ベルトの緩み及び損傷	灯火装置及び方向指示器	作用及び損傷	窓拭器	作用	洗净液噴射装置	作用及び損傷	その他点検項目	クーラーベルトの緩み及び損傷	運行において異常が認められた箇所	当該箇所に異常がないこと
点検項目	内容																												
かじ取り装置	パワー・ステアリング装置 任意保険（ただし、代車に付保する保険はリース料に含む）																												
制動装置	ブレーキ・ペダル 任意保険																												
	リザーブタンク 道路運送車両法第47条の2に定める日常点検整備																												
	ブレーキ・レバー ・経年変化等による自動車本体、架装品及び付属品の腐食、劣化、退色等の修理又は復元費用 ・事故その他当社の責に起因する故障修理等																												
走行装置	タイヤ・ホイール ・タイヤチェーン ・その他発注者が独自に積み込んだ物品等																												
電気装置	バッテリー リース車両の所属先を変更する場合の移送及び登録変更に係る経費																												
原動機	本体 ・リコール発生時の当該リース車両の引取及び代車提供 ・その他発注者の責において生じた費用又は外部要因に起因する不具合																												
	潤滑装置 オイルの汚れ及び異音																												
	冷却装置 1.水量 2.ファン・ベルトの緩み及び損傷																												
灯火装置及び方向指示器	作用及び損傷																												
窓拭器	作用																												
洗净液噴射装置	作用及び損傷																												
その他点検項目	クーラーベルトの緩み及び損傷																												
運行において異常が認められた箇所	当該箇所に異常がないこと																												
	正	別紙第4	予備点検内容																										
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>点検項目</th><th>内容</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>かじ取り装置</td><td>パワー・ステアリング装置 ベルトの緩み及び損傷</td></tr> <tr> <td rowspan="3">制動装置</td><td>ブレーキ・ペダル 遊び及び踏み込んだときの床板とすき間</td></tr> <tr><td>リザーブタンク 液量</td></tr> <tr><td>ブレーキ・レバー 引きしろ（踏みしろ）の余裕</td></tr> <tr> <td>走行装置</td><td>タイヤ・ホイール 1.タイヤの空気圧 2.タイヤの亀裂及び損傷 3.タイヤの溝の深さ及び異常な摩耗</td></tr> <tr> <td>電気装置</td><td>バッテリー 液量</td></tr> <tr> <td rowspan="3">原動機</td><td>本体 かかり具合及び異音</td></tr> <tr><td>潤滑装置 オイルの汚れ及び異音</td></tr> <tr><td>冷却装置 1.水量 2.ファン・ベルトの緩み及び損傷</td></tr> <tr> <td>灯火装置及び方向指示器</td><td>作用及び損傷</td></tr> <tr> <td>窓拭器</td><td>作用</td></tr> <tr> <td>洗净液噴射装置</td><td>作用及び液量</td></tr> <tr> <td>その他点検項目</td><td>クーラーベルトの緩み及び損傷</td></tr> <tr> <td>運行において異常が認められた箇所</td><td>当該箇所に異常がないこと</td></tr> </tbody> </table>	点検項目	内容	かじ取り装置	パワー・ステアリング装置 ベルトの緩み及び損傷	制動装置	ブレーキ・ペダル 遊び及び踏み込んだときの床板とすき間	リザーブタンク 液量	ブレーキ・レバー 引きしろ（踏みしろ）の余裕	走行装置	タイヤ・ホイール 1.タイヤの空気圧 2.タイヤの亀裂及び損傷 3.タイヤの溝の深さ及び異常な摩耗	電気装置	バッテリー 液量	原動機	本体 かかり具合及び異音	潤滑装置 オイルの汚れ及び異音	冷却装置 1.水量 2.ファン・ベルトの緩み及び損傷	灯火装置及び方向指示器	作用及び損傷	窓拭器	作用	洗净液噴射装置	作用及び液量	その他点検項目	クーラーベルトの緩み及び損傷	運行において異常が認められた箇所	当該箇所に異常がないこと
点検項目	内容																												
かじ取り装置	パワー・ステアリング装置 ベルトの緩み及び損傷																												
制動装置	ブレーキ・ペダル 遊び及び踏み込んだときの床板とすき間																												
	リザーブタンク 液量																												
	ブレーキ・レバー 引きしろ（踏みしろ）の余裕																												
走行装置	タイヤ・ホイール 1.タイヤの空気圧 2.タイヤの亀裂及び損傷 3.タイヤの溝の深さ及び異常な摩耗																												
電気装置	バッテリー 液量																												
原動機	本体 かかり具合及び異音																												
	潤滑装置 オイルの汚れ及び異音																												
	冷却装置 1.水量 2.ファン・ベルトの緩み及び損傷																												
灯火装置及び方向指示器	作用及び損傷																												
窓拭器	作用																												
洗净液噴射装置	作用及び液量																												
その他点検項目	クーラーベルトの緩み及び損傷																												
運行において異常が認められた箇所	当該箇所に異常がないこと																												