

## 第1号様式

### 業務実施可能者の有無の確認について

次の業務について随意契約を締結する予定ですが、事前に、当該業務を実施することが可能で、受注を希望する者の有無を確認します。

なお、業務を実施することが可能で、受注を希望する者がいる場合は、見積合せ（又は競争入札）により契約予定者を選考する予定です。

業務の内容	平成29年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託
業務の仕様	別添「特記仕様書のとおり」
契約予定期間 (または履行予定期限)	平成29年 4月 1日 ~ 平成30年 3月31日
業務実施要件	(1) 平成19年4月1日以降に国、地方公共団体、東日本高速道路株式会社ほか高速道路株式会社、高速道路会社又は地方道路公社を発注者とする「有料道路における有人ブース、ブース空調機、遮断機の保守点検業務」について、元請として受注し、履行した実績を有すること。  (2) 別添「料金所ブースユニット保守点検業務委託特記仕様書」に示す内容を、契約予定期間において公正かつ的確に遂行しうるものであること。
その他	

\* 上記の業務を実施することが可能で、受注を希望される場合には、業務実施要件を満たしていることを確認できる書類を添付して、平成29年 3月 3日までに別紙により次の担当所属あて提出してください。

なお、平成29年 3月10日までに業務実施要件を満たしていることかどうかを確認し、その結果を通知いたします。

(担当所属名) 経営管理部経営管理課 ○事務手続きに関する問合せ Tel 045-479-7755	(問合せ先) 横須賀・三浦有料道路管理事務所 Tel 046-875-3069 Fax 046-875-3184
--	--

# 平成29年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託 特記仕様書

## 1. 目的

本業務は、横須賀・三浦3路線に設置されている料金所ブースの維持管理を図る目的で、実施するものである。また、保守点検を実施することにより、重大な故障を未然に防ぎ、長期に渡って機能的に正常な作動させて、ブースの寿命を延すとともに、料金徴収員の健康と作業効率を保つことによって有料道路としての信頼性及び安全性を確保するものである。

## 2. 業務名

平成29年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

## 3. 業務場所

- |            |        |              |
|------------|--------|--------------|
| ① 逗葉新道     | 料金所ブース | 三浦郡葉山町長柄地内   |
| ② 本町山中有料道路 | 料金所ブース | 横須賀市吉倉町2丁目地内 |
| ③ 三浦縦貫道路   | 料金所ブース | 横須賀市太田和3丁目地内 |

## 4. 業務期間

平成29年 4月 1日～平成30年 3月31日

## 5. 保守点検機器

表-1 横須賀・三浦3路線 保守点検機器一覧表

路線名	料金徴収ブース	ブース用空調機	ゲート用遮断機
本町山中有料道路	3基※	4基	4基
三浦縦貫道路	4基	4基	6基
逗葉新道	3基※	4基	4基

※料金徴収ブース3基のうち1基はロングブースとなり他の2基のブース2基分のダッチドア等の点検整備箇所を有するため、通常の4基に相当する。

## 6. 点検内容（別紙、料金所ブース点検整備記録表参照）

路線名	点検内容	点検名称	回数
本町山中有料道路	① 料金所ブース・空調設備	点検整備	年2回
	② ダッチドア注油調整及び空調機エアフィルター等清掃及び遮断機	点検調整	年2回
三浦縦貫道路	③ 料金所ブース・空調設備	点検整備	年2回
	④ ダッチドア注油調整及び空調機エアフィルター等清掃及び遮断機	点検調整	年2回
逗葉新道	⑤ 料金所ブース・空調設備	点検整備	年2回
	⑥ ダッチドア注油調整及び空調機エアフィルター等清掃及び遮断機	点検調整	年2回

## 7. 契約範囲

本業務は、別紙「料金所ブース・空調設備点検整備記録表」「ダッチドア注油調整及び空調機エアフィルター清掃記録表」に従って実施するものとするが、設備の機能保持のための調整及び小修理、ランプ類等、この仕様書に示されていない事項で軽微な業務については、調査職員の指示に従って契約金額の範囲内で実施するものとする。

8. 設備等の故障修理 ✓

設備等の故障の場合における措置は、調査職員の指示に従って迅速に処理するものとし、これに係る経費については、別途協議して定めるものとする。

9. 点検上の注意事項 ✓

- 1) 本委託業務受注後は、直ちに調査職員と協議をして業務計画書を提出すること。
- 2) 保守点検作業開始に当たっては、事前に工程表を提出し調査職員の承諾を得ること。また、当日、作業前に調査職員及び各路線の料金徴収事務所に連絡すること。
- 3) 保守点検に当たり、設備等に異常又は損傷の恐れがあると認められる場合は、調査職員に報告し、その指示を受けること。
- 4) 保守点検に当たっては、豊富な経験と優秀な技術を有する者を派遣すること。
- 5) 作業日報・点検整備記録簿は、作業終了毎に調査職員に提示し確認を得ること。但し、緊急に故障等の修理が必要になった時や、次年度に補修の必要性が発生する場合は、このときに調査職員に指示を求めたり補修金額等必要事項を報告すること。
- 6) 点検に必要な測定機器等は、受託者が準備するものとし、その経費は受託者が負担すること。
- 7) 保守点検に当たっては、交通の安全に十分配慮し事故の無いように実施すること。
- 8) この特記仕様書及び関係基準書・仕様書を遵守して点検整備作業を実施し書類の整理を徹底すること。
- 9) その他疑義が生じた場合は、調査職員と協議しその指示に従うこと。

10. 履行確認及び精算払いについて

点検及び保守の期間の定義及び支払い可能額を下記の表のとおり定める。

H29 料金所ブース保守点検業務委託 履行確認表

半期名	月	保守業務	点検業務	履行確認日	支払い可能額
第1半期	4月	第1保守期間	—	9月30日	出来高金額以内
	5月		—		
	6月		点検・整備 ✓		
	7月		—		
	8月		—		
	9月		点検・調整 ✓		
第2半期	10月	第2保守期間	—	3月31日	契約額—清算払額
	11月		点検・整備 ✓		
	12月		—		
	1月		—		
	2月		—		
	3月		点検・調整 ✓		

## 平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

ブースNo. \_\_\_\_\_

本町山中料金所 ブース・遮断機・空調設備点検整備 記録表

1 / 3

点検及び整備箇所	定期点検整備		その他の整備補修			
	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
1.ダッチドア 下部滑車						
2. " 上部滑車						
3. " ロック機構						
4. " ストッパー部						
5.吊引戸 上部レール						
6. " 上部滑車						
7. " 内掛錠						
8. " 下部レール						
9. " 戸当りゴム部のギャップ						
10. 機の引出し ベアリング部						
11. " レール部						
12. 出入口灯 アクリルカバー						
13. " 蛍光灯及びグローランプ						
14. 非常灯の点灯、充電状況						
15. 分電盤 扉蝶番及び錠						
16. 信号盤 スイッチ及びパイロットランプ						
17. 外部のキズその他の異常						
18. 内部のキズその他の異常						
19. 遮断機の可動部注油状況						
20. " 掛金部作動状況						
調査職員 (承諾印)	Ⓢ	Ⓢ				
料金所 (検印)	Ⓢ	Ⓢ				
作業責任者 (印)	Ⓢ	Ⓢ				
点検担当者 (印)	Ⓢ	Ⓢ				
特記事項						

※点検=レ 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用(運転)状況 良=OK 運用(運転)状況 不良=×

## 平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

ブースNo

本町山中料金所 ブース・遮断機・空調設備点検整備 記録表

2 / 3

点検及び整備箇所	定期点検整備		その他の整備補修			
	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
1.エアークリーン 送風ファン						
2. " ケーシング及び吹出フィン						
3. " モーター及びベアリング						
4. " 送風 強弱運転状況						
5. " 温風 (ヒーター) 運転状況						
6.空調室内吹出し、ダクト、切替ダンパー						
7.加湿器 加湿板及び水タンク						
8. " 扉蝶番及びキャッチャー						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						
20.						
21.						
調査職員 (承諾印)	㊟	㊟				
料金所 (検印)	㊟	㊟				
作業責任者 (印)	㊟	㊟				
点検担当者 (印)	㊟	㊟				
特記事項						

※点検=レ 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用(運転)状況 良=OK 運用(運転)状況 不良=X

## 平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

ブース№

本町山中料金所 ブース・遮断機・空調機点検整備 記録表

3 / 3

点検及び整備箇所	定期点検整備		その他の整備補修			
	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
1.空調機 コンプレッサ及びモーター						
2. " 冷媒ガスの量						
3. " 冷却器						
4. " 送風用ファン及びモーター						
5. " 吸気用エアフィルターの汚れ						
6. " ドレンパン						
7. " ドレンパイプ						
8. " サーモスタット及び温度ヒューズ*						
9. " リレー及びターミナル部						
10. " ケーシング及びパッキン						
11. " 電気回路の絶縁度						
12. " 冷房運転動作状況						
13. " 冷房運転動作電流 (注)						
14. " 暖房運転動作状況						
15. " 暖房運転動作電流 (注)						
16.コントロールボックス、パイロットランプ						
17. " 操作用ツマミ類						
18. " リレー及びスイッチ						
19. " 漏電ブレーカーの動作テスト						
20.						
21.						
調査職員 (承諾印)	☑	☑				
料金所 (検印)	☑	☑				
作業責任者 (印)	☑	☑				
点検担当者 (印)	☑	☑				
特記事項						
注. 冷房運転電流 2 A ~ 7 A 暖房運転電流 3 A ~ 15 A						

※点検=L 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用(運転)状況 良=OK 運用(運転)状況 不良=X

平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

月度 本町山中料金所 ダッチドア注油調整及び空調機エア・フィルター等の点検清掃 記録表

点検項目	ブースNo.				備考
	1	2	3	4	
1.ダッチドア 動作状況					
2.吊引戸 (徴収側) 動作状況					
3. " (反徴収側) 動作状況					
4.机引出し 動作状況					
5.出入口灯 (徴収側) 点灯状況					
6. " (反徴収側) 点灯状況					
7.非常灯の点灯、充電状況					
8.分電盤 扉の開閉他					
9. エアカーテン 送風状況					
10. " 温風 (ヒーター) 状況					
11.空調吹出し及び切替ダンパー					
12.加湿器 加湿板及び水タンク					
13.空調機 冷房運転状況					
14. " 暖房運転状況					
15. " 吸気エアフィルター汚れ					
16. " ドレンパイプ 水の流れ					
17. " コントロールボックス動作確認					
18. 信号盤 スイッチ及びパイロットランプ					
19. ガラス窓 破れ、ヒビその他異常					
20. 外部のキズその他の異常					
21. 内部のキズその他の異常					
22. 遮断機各部の点検・注油及び調整					
23. 遮断機の水平調整					
24.					
25.					

注. 冷房運転電流 2A~7A  
暖房運転電流 3A~15A

特記事項

調査職員	料金所	作業責任者	点検担当者
Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ

※点検=レ 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C  
運用 (運転) 状況 良=OK 運用 (運転) 状況 不良=×

## 平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

ブースNo. \_\_\_\_\_

三浦縦貫料金所 ブース・遮断機・空調機点検整備 記録表

1 / 3

点検及び整備箇所	定期点検整備		その他の整備補修			
	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
1. ダッチドア 下部滑車						
2. " 上部滑車						
3. " ロック機構						
4. " ストッパー部						
5. 吊引戸 上部レール						
6. " 上部滑車						
7. " 内掛錠						
8. " 下部レール						
9. " 戸当りゴム部キャブ						
10. 机の引出し ベアリング部						
11. " レール部						
12. 出入口灯 アクリルカバー						
13. " 蛍光灯及びグローランプ						
14. 非常灯の点灯、充電状況						
15. 分電盤 扉番号及び錠						
16. 信号盤 スイッチ及びパレットランプ						
17. 外部のキズその他の異常						
18. 内部のキズその他の異常						
19. 遮断機の可動部注油状況						
20. " 掛金部作動状況						
21.						
調査職員 (承諾印)	Ⓢ	Ⓢ				
料金所 (検印)	Ⓢ	Ⓢ				
作業責任者 (印)	Ⓢ	Ⓢ				
点検担当者 (印)	Ⓢ	Ⓢ				
<u>特記事項</u>						

※点検=レ 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用(運転)状況 良=OK 運用(運転)状況 不良=X



## 平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

ブースNo. \_\_\_\_\_

三浦縦貫料金所 ブース・遮断機・空調機点検整備 記録表

2 / 3

点検及び整備箇所	定期点検整備		その他の整備補修			
	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
1.エアカーテン 送風ファン						
2. " ケーシング及び吹出フィン						
3. " モーター及びベアリング						
4. " 送風 強弱運転状況						
5. " 温風 (ヒーター) 運転状況						
6.空調室内吹出し、ダクト、切替ダンパー						
7.加湿器 湿板及び水タンク						
8. " 扉蝶番及びキャッチャー						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						
20.						
調査職員 (承諾印)	㊟	㊟				
料金所 (検印)	㊟	㊟				
作業責任者 (印)	㊟	㊟				
点検担当者 (印)	㊟	㊟				
特記事項						

※点検=✓ 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用 (運転) 状況 良=OK 運用 (運転) 状況 不良=×

## 平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

ブースNo. \_\_\_\_\_

三浦縦貫料金所 ブース・遮断機・空調機点検整備 記録表

3 / 3

点検及び整備箇所	定期点検整備		その他の整備補修			
	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
1.空調機 コンプレッサ及びモーター						
2. " 冷媒ガスの量						
3. " 冷却器						
4. " 送風用ファン及びモーター						
5. " 吸気用エアフィルターの汚れ						
6. " ドレンパン						
7. " ドレンパイプ						
8. " サーモスタット及び温度ヒューズ						
9. " リレー及びターミナル部						
10. " ケーシング及びパッキン						
11. " 電気回路の絶縁度						
12. " 冷房運転動作状況						
13. " 冷房運転動作電流 (注)						
14. " 暖房運転動作状況						
15. " 暖房運転動作電流 (注)						
16.コントロールボックス、パイロットランプ						
17. " 操作用ツマミ類						
18. " リレー及びスイッチ						
19. " 漏電ブレーカーの動作テスト						
20.						
21.						
調査職員 (承諾印)	☉	☉				
料金所 (検印)	☉	☉				
作業責任者 (印)	☉	☉				
点検担当者 (印)	☉	☉				
特記事項						
注. 冷房運転電流 3A ~ 8A 暖房運転電流 3A ~ 18A						

※点検=L 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用(運転)状況 良=OK 運用(運転)状況 不良=X

## 平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

平成 年 月 日

月 度 三浦縦貫料金所 ダッチドア注油調整及び空調機エアフィルター等の点検清掃 記録表

点検項目	ブースNo						備考
	1	2	(3)	(4)	5	6	
1.ダッチドア 動作状況							
2.吊引戸 (徴収側) 動作状況							
3. " (反徴収側) 動作状況							
4.机引出し 動作状況							
5.出入口灯 (徴収側) 点灯状況							
6. " (反徴収側) 点灯状況							
7.非常灯の点灯、充電状況							
8.分電盤 扉の開閉他							
9.エアカーテン 送風状況							
10. " 温風(ヒーター) 状況							
11.空調吹出し及び切替ダンパー							
12.加湿器 加湿板及び水タンク							
13.空調機 冷房運転状況							
14. " 暖房運転状況							
15. " 吸気エアフィルター汚れ							
16. " ドレンパイプ 水の流れ							
17. " コントロールボックス動作確認							
18. 信号盤 スイッチ及びパイロットランプ							
19. ガラス窓 破れ、ヒビその他異常							
20. 外部のキズその他の異常							
21. 内部のキズその他の異常							
22. 遮断機各部の点検・注油及び調整							
23. 遮断機の水平調整							
24.							
25.							
特記事項							
				調査職員	料金所	作業責任者	点検担当者
				㊟	㊟	㊟	㊟

※点検=レ 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用(運転)状況 良=OK 運用(運転)状況 不良=X

## 平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

ブースNo. \_\_\_\_\_

逗葉新道料金所 ブース・空調設備点検整備 記録表

1 / 3

点検及び整備箇所	定期点検整備		その他の整備補修			
	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
1. ダッチドア 下部滑車						
2. " 上部滑車						
3. " ロック機構						
4. " ストッパー部						
5. 吊引戸 上部レール						
6. " 上部滑車						
7. " 内掛錠						
8. " 下部レール						
9. " 戸当りゴム部キヤップ						
10. 机の引出し ベアリング部						
11. " レール部						
12. 出入口灯 アクリルカバー						
13. " 蛍光灯及びグローランプ						
14. 非常灯の点灯、充電状況						
15. 分電盤 扉蝶番及び錠						
16. 信号盤 スイッチ及びパイロットランプ						
17. 外部のキズその他の異常						
18. 内部のキズその他の異常						
19. 遮断機の可動部注油状況						
20. 遮断機の掛金作動状況						
21. LED 夜間点灯状況						
調査職員 (承諾印)	㊟	㊟				
料金所 (検印)	㊟	㊟				
作業責任者 (印)	㊟	㊟				
点検担当者 (印)	㊟	㊟				
<u>特記事項</u>						

※点検=L 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用(運転)状況 良=OK 運用(運転)状況 不良=X

平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

ブースNo. \_\_\_\_\_

逗葉新道料金所 ブース・空調設備点検整備 記録表

2 / 3

点検及び整備箇所	定期点検整備		その他の整備補修			
	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
1.エアカーテン 送風ファン						
2. " ケーシング及び吹出フィン						
3. " モーター及びベアリング						
4. " 送風 強弱運転状況						
5. " 温風 (ヒーター) 運転状況						
6.空調室内吹出し、ダクト、切替ダンパー						
7.加湿器 加湿板及び水タンク						
8. " 扉蝶番及びキャッチャー						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						
20.						
調査職員 (承諾印)	☑	☑				
料金所 (検印)	☑	☑				
作業責任者 (印)	☑	☑				
点検担当者 (印)	☑	☑				
<u>特記事項</u>						

※点検=レ 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用 (運転) 状況 良=OK 運用 (運転) 状況 不良=X

## 平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

ブースNo. \_\_\_\_\_

逗葉新道料金所 ブース・空調設備点検整備 記録表

3 / 3

点検及び整備箇所	定期点検整備		その他の整備補修			
	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
1.空調機 コンプレッサ及びモーター						
2. # 冷媒ガスの量						
3. # 冷却器						
4. # 送風用ファン及びモーター						
5. # 吸気用エアフィルターの汚れ						
6. # ドレンパン						
7. # ドレンパイプ						
8. # サーモスタット及び温度ヒューズ*						
9. # リレー及びターミナル部						
10. # ケンシング及びパッキン						
11. # 電気回路の絶縁度						
12. # 冷房運転動作状況						
13. # 冷房運転動作電流						
14. # 暖房運転動作状況						
15. # 暖房運転動作電流						
16.コントロールボックス、ハイロッドランプ						
17. # 操作用ツマミ類						
18. # リレー及びスイッチ						
19. # 漏電ブレーカーの動作テスト						
20.						
21.						
調査職員 (承諾印)	☑	☑				
料金所 (検印)	☑	☑				
作業責任者 (印)	☑	☑				
点検担当者 (印)	☑	☑				
特記事項						
注. 冷房運転電流 2A ~ 7A 暖房運転電流 3A ~ 15A						

※点検=レ 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用(運転)状況 良=OK 運用(運転)状況 不良=×

平成 年度 横須賀・三浦3路線 料金所ブースユニット保守点検業務委託

平成 年 月 日

月度 逗葉新道料金所 ダッチドア注油調整及び空調機エア-フィルター等の点検清掃 記録表

点検項目	ブースNo.	1	2	3	4	備考
1.ダッチドア 動作状況						
2.吊引戸 (徴収側) 動作状況						
3. " (反徴収側) 動作状況						
4.机引出し 動作状況						
5.出入口灯 (徴収側) 点灯状況						
6. " (反徴収側) 点灯状況						
7.非常灯の点灯、充電状況						
8.分電盤 扉の開閉他						
9.エアカーテン 送風状況						
10. " 温風(ヒーター) 状況						
11.空調吹出し及び切替ダンパー						
12.加湿器 加湿板及び水タンク						
13.空調機 冷房運転状況						
14. " 暖房運転状況						
15. " 吸気エアフィルター汚れ						
16. " ドレンパイプ 水の流れ						
17. " コントロールボックス動作確認						
18. 信号盤 スイッチ及びパイロットランプ						
19. ガラス窓 破れ、ヒビその他異常						
20. 外部のキズその他の異常						
21. 内部のキズその他の異常						
22. 遮断機の可動部注油状況						
23. 遮断機の掛金作動状況						
24. LED 夜間点灯状況						
注. 冷房運転電流 2 A ~ 7 A 暖房運転電流 3 A ~ 15 A						
		調査職員	料金所	作業責任者	点検担当者	
		㊟	㊟	㊟	㊟	

※点検=レ 清掃=S 注油=O 調整=A 取替=C

運用(運転)状況 良=OK 運用(運転)状況 不良=X