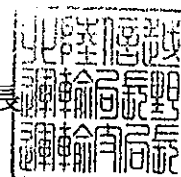


長運整第1147号

令和5年3月9日

関係各位

長野運輸支局長



整備管理者の選任等の届出様式等の変更について

整備管理者の選任等の届出については、従前より様式を定め運用しているところであるが、今般、長野運輸支局における様式を下記のとおり変更し、別添のとおりしたので今後は当該様式を使用されるようお願いいたします。

なお、新様式の使用（本通達の適用）は令和5年4月1日からとし、過去に長野運輸支局が定めていた様式については、本通達を以て廃止しますが、当面の間、従前の様式についても使用できるものとします。

記

○変更箇所

- ・届出年月日の年号の削除
- ・⑪整備管理者の資格要件 欄中の選択事項の変更
- ・注意事項欄 の変更
- ・外部委託を行う場合の「所属事業主同意書」について記載例を設定

以上

【 参考 】

注意事項

1. この届出書は整備管理者を選任（変更・廃止）するたびに提出すること。
2. 整備管理者1名ごとに提出すること。
3. 整備士試験に多種目合格している者は自動車整備士検定規則第2条に規定された上位のものを記入すること。
4. 変更届出の場合は変更事項を朱色で囲むこと。
5. 届出事項に変更があった場合はその日から15日以内に届出ること。
6. 「自動車数」の欄には選任に係る使用の本拠に属する車両数である。（届出者の使用する全車両数ではない。）
7. 「事業主の確認書」の欄には、選任される者が実務経験の業務を行っていた事業所の事業主が記載すること。
8. 「被選任者の同意書」の欄には、選任される者本人が内容を確認の上、記載すること。
9. 選任前研修修了証の写し又は整備士資格の保有を証する書面の写しを添付すること。
10. 現在選任されている整備管理者を記載すること。
11. 届出様式に記載する日付については、和暦を使用すること。
12. 届出書の控えは、法律上必要なものではない。

整備管理者(選任・変更・廃止)届出

年 月 日

運輸局長殿

(ふりがな)
届出者の氏名又は名称

運輸支局長殿

届出者の住所及び
電話番号

道路運送車両法第52条の規定により、整備管理者を(選任・変更・廃止)したので届出ます。

① 選任 年月日 解任	年 月 日	年 月 日	台数	業態	車種	台数	① 整備管理者の 資格要件	1. 点検又は整備の経験 3. 整備士資格	2. 整備管理の経験	
	(ふりがな)	生年月日 昭和 平成	営業所	事業用	バス ハイタク トラック 軽 事業用計 レンタカー バス (レンタ カー以外) その他 自家用計 合計	11人以上 11人未満 30人以上 30人未満 その他				年月から 年月まで
② 整備管理者氏名	名称	氏名	⑧ 自動車数	⑨ 車面法第53 条の規定による 解任の有無	前管理者名 ()	選任年月日	⑩ ⑪ 変更・廃止 の事由	⑫ 点検整備、 整備管理者又は 整備管理 の経験	⑬ 事業主の 確認書	左記 が確かにより上記の業 務を行っていたことを証明します。 事業主住所氏名(名称) (代表者名)
	位置	職務内容								
③ 使用の本拠	名称	氏名	④ 事業の種類	⑤ 兼職の有無	現在選任されている 整備管理者	選任年月日	⑥ 現在選任されている 整備管理者	⑭ 整備 士 合格証書番号	⑮ 被選任者の 同意書	上記に同意する場合は右にチェックを入れてください。□
	位置	氏名								

注意事項

- この届出書は整備管理者を選任(変更・廃止)するたびに提出すること。
- 整備管理者1名ごとに届出すること。
- 整備士試験に合格した場合は変更事項を朱色で囲むこと。
- 変更届出の場合は変更事項を朱色で囲むこと。
- 届出事項に変更があった場合はその日から15日以内に届出ること。
- 「自動車数」の欄には選任に係る使用の本拠に属する車両数である。(届出者の使用する全車両数ではない。)
- 「事業主の確認書の欄」には、選任される者が業務執行の業務を行っていた事業所の事業主が記載すること。
- 「被選任者の同意書の欄」には、選任される者が本人が同意を承認の上、記載すること。
- 選任前研修修了証の写し又は整備士資格の保有を証する書面の写しを添付すること。
- 現在選任されている整備管理者を記載すること。
- 届出届出に記載する日付については、和暦を使用すること。
- 届出書の控えは、法件上必ず必要なものではない。

委託に係る所属事業主の同意書

整備管理委託者住所氏名（名称）

（住所）

当事業場の _____ が上記整備管理委託者の整備管理者になることに同意します。

なお、当事業場と管理委託場所の距離は、約 _____ mです。

受託事業者住所氏名（名称）

（住所）