



MUNICIPALITÉ

**PREAVIS N° 01/2017
AU CONSEIL COMMUNAL DE MIES**

concernant une demande d'autorisation du Service de défense incendie et de secours de Terre Sainte (SDIS Terre Sainte) pour l'acquisition d'un nouveau véhicule d'accompagnement du bras élévateur d'un montant de CHF 134'000.- TTC

Municipal responsable : Claude Hilfiker

Monsieur le Président,
Mesdames, Messieurs les Conseillers communaux,

Le préavis ci-dessous a été préparé par le SDIS. Il fait suite au préavis N° 5/2014 sur le même objet, pour un crédit de CHF 170'000.-, voté en assemblée du Conseil communal de Mies du 23 juin 2014 (préavis accepté à l'unanimité, moins une opposition et deux abstentions).

1. Préambule

Suite au premier préavis N° 5/2014, la commande pour l'achat du véhicule a été faite en deux étapes, soit :

1. Acquisition d'un châssis cabine type Mercedes Benz pouvant supporter une charge de 3.5 tonnes, pour un montant de CHF 58'212.-.
2. Montage d'une cellule matériel.

Lorsqu'il a fallu monter la cellule auprès de l'entreprise Clément Technique S.A., cette dernière s'est aperçue qu'elle avait commis une erreur et que le poids total du véhicule équipé dépassait largement les 3.5 tonnes, donc trop lourd pour le châssis prévu.

Le SDIS se retrouve alors avec un châssis cabine non équipé. Après discussion avec la maison Clément, un accord a été trouvé et cette dernière a fait un gros effort financier pour combler l'erreur commise, comme on le verra ci-après. Face à cette situation, nous vous proposons la solution suivante :

Le SDIS garde le châssis cabine de 3.5 tonnes mais l'équipe d'une cellule beaucoup plus légère contenant du matériel pour faire face aux inondations. Ce véhicule remplace le Pyro 73 actuel, équipé inondation, qui aurait de toute façon dû être remplacé en 2018, car il devient obsolète. Le coût de la cellule inondation est de CHF 57'240.-.

Le coût total du nouveau véhicule inondation se monte ainsi à CHF 115'452.- (châssis cabine CHF 58'212.- + CHF 57'240.- pour la cellule). Le montant du préavis initial était fixé à CHF 170'000.-. L'on réalise donc une diminution des dépenses de CHF 54'548.-.

Cependant, il est nécessaire d'acheter le véhicule d'accompagnement du bras élévateur, objectif de ce nouveau préavis. La cellule sera montée sur un châssis adapté pour accepter une charge totale de 5 tonnes et le coût total TTC de ce véhicule se monte à CHF 134'000.-.

En définitive, l'erreur commise n'a pas de mauvaises incidences. En effet, l'achat des deux véhicules impliqués a simplement été inversé dans le temps, sans aucun investissement supplémentaire.

Sur le plan financier, favorisée par la coopération de la maison Clément, l'opération se solde par une diminution des dépenses de CHF 36'000.-.

En effet, le 1^{er} préavis prévu de CHF 170'000.-, augmenté de CHF 115'452.- pour l'achat du véhicule inondation, auraient totalisé CHF 285'452.-.

Dépenses effectives : CHF 115'452.- pour le véhicule inondation, plus l'achat du véhicule présenté dans ce préavis de CHF 134'000.-, totalisent CHF 249'452.-.

2. Description du nouveau véhicule

Le véhicule actuel, indispensable au fonctionnement du bras élévateur, est équipé d'une génératrice pour l'éclairage, de bois de calage, de matériel léger pionnier et de sauvetage (barquette, luge), d'harnais et de signalisation. Entré en service en 1988 auprès du corps de Coppet, il accuse aujourd'hui le poids des années, malgré le peu de kilomètres parcourus. Il donne des signes de fatigue fréquents, n'a pas de direction assistée, sans compter une mauvaise répartition des charges et un accès au matériel inadapté.

Après diverses comparaisons, la proposition de l'Etat-Major se porte sur l'acquisition d'un châssis cabine de type Mercedes Benz Sprinter 519 4x4 de 5 tonnes de poids total, double cabine (5 places), avec stores latéraux et arrières. L'entreprise Clément installera la cellule équipement, les feux bleus, la sirène et la radio. La couleur appliquée sera rouge (RAL 3000) avec bandes blanches et armoiries communales.

3. Coût

En incluant l'effort financier de l'entreprise Clément, le coût total du projet se monte à CHF 134'000.- TTC. Il est réparti de la manière suivante :

- Châssis Mercedes Sprinter 519 CDI (LARAG)	CHF	59'300.-
- Cellule « lourde » 5 tonnes (Clément Technique S.A.)	CHF	53'000.-
- Divers et imprévus	CHF	11'775.-
- TVA	CHF	<u>9'926.-</u>
Total	CHF	134'001.-
Arrondi à :	CHF	134'000.-

4. Financement

Financement par la trésorerie courante du SDIS :

- Prélèvement sur le fonds de réserve, acompte 2016 CHF 54'000.-.
- Financement par le budget de fonctionnement 2017 CHF 40'000.-.
- Financement par le budget de fonctionnement 2018 CHF 40'000.-.

Au vu du plan de financement ci-dessus, l'incidence pour la Commune de Mies est très faible, puisque sa participation à cette acquisition, au travers du budget du

SDIS, s'élève à environ CHF 16'500.-, répartis sur les exercices 2016, 2017 et 2018.

5. Charges d'exploitation annuelles

Cet achat ne devrait pas engendrer de charges d'exploitation supplémentaires par rapport à l'ancien véhicule.

5. Conclusion

La fiabilité des véhicules est essentielle au bon fonctionnement du SDIS et, par conséquent, il devient indispensable d'effectuer l'investissement dont il est question pour remplacer un véhicule âgé de 28 ans.

Décision

En conséquence, la Municipalité prie le Conseil communal de bien vouloir prendre la décision suivante :

Vu le préavis municipal N° 01/2017
Ouï le rapport de la Commission des finances
Attendu que ce point a été régulièrement porté à l'ordre du jour,

le Conseil communal décide :

d'autoriser le SDIS Terre Sainte à engager des dépenses de CHF 134'000.- pour l'acquisition d'un nouveau véhicule d'accompagnement du bras élévateur, selon le mode de financement décrit dans le présent préavis.

La Municipalité

Le Syndic



P-A. SCHMIDT



La Secrétaire



Y. HERNACH