



Ville d'Esch-sur-Alzette

Esch-sur-Alzette, mercredi 3 novembre 2021

Au Collège des bourgmestre et échevins  
de la Ville d'Esch-sur-Alzette

J'ai l'honneur de vous soumettre en annexe, aux fins de vote par le Conseil Communal, un devis complémentaire d'un montant de **60.000 €** concernant la revalorisation du centre ville - Parkleitsystem.

Le devis initial de 50 000 € a été voté en date du 18.12.2020.

Veillez trouver en annexe le devis et les explications afférentes .



Lucien Malano,  
Ingénieur-Directeur

Ville d'Esch-sur-Alzette

Objet : Devis complémentaire  
Concerne : Revalorisation centre-ville - Parkleitsystem  
Article : 4/622/222100/20040



Monsieur le Bourgmestre, Messieurs les Échevins,

Veillez trouver ci-dessous le devis estimatif du projet cité en rubrique, avec prière de le soumettre au conseil communal.

Le présent devis couvre les frais supplémentaires de l'extension du guidage dynamique des parkings « Parkleitsystem ». L'extension comprend la mise en place de panneaux dynamiques pour informations supplémentaires identiques à ceux déjà installés aux entrées en ville situées du côté nord d'Esch.

Le supplément est essentiellement dû au fait, que les panneaux existants ne sont plus fabriqués et ceux-ci doivent aussi être remplacés. De plus, une mise à jour informatique du régulateur de trafic est également nécessaire.

Le devis initial voté était de 50.000€.

Le devis rectifié :

1	Fourniture de 6 panneaux d'informations du PLS	53.270 €
2	Mise à jour du régulateur de trafic	20.500 €
3	Travaux de gros œuvre	15.000 €
	Total des coûts du projet	88.770 €
	TVA (17%)	15090.90 €
	Prix total TTC	103.860,90 €
	Montant déjà voté :	50.000 €
	Montant restant à voter :	53.860,90 €
	<b>Total TTC arrondi à voter :</b>	<b>60.000 €</b>

Le cas échéant, le devis est à identifier clairement par une mention « approuvé par le conseil communal dans sa séance du..... »

Veillez agréer, Monsieur le Bourgmestre, Messieurs les Échevins, l'expression de mes sentiments distingués.

  
Yves Bissen

Chef de service Circulation