



Sensibilité politique
Boîte postale 83
L-7201 Bereldange

Fernand ETGEN
President vun der Deputéiertechamber
19, um Krautmaart
L-1728 Lëtzebuerg

Lëtzebuerg, den 18/10/2019

Här President,

Sou wéi den Artikel 83 vun eisem Chambersreglement et virgesäit, bieden ech lech, dës parlamentaresch Fro un d'Ministere fir Wirtschaft, Energie & Mobilitéit weiderzeleeden.

Wéi aus dem Etiquetage vun Enovos vun 2018 ervirgeet, huet den nationale Stroummix 2018 zu 10,4% aus Atomstrom an zu 34,0% aus fossiller Energie bestanen. D'Enovos selwer bitt hiren eegenen Zuelen no all hire Clienten e Stroummix un, deen zu 35,2% aus Fossillenergien an zu 9,4% aus Atomstrom besteet.

National sollen 2018 duerch d'Notzung vu fossillen Energien esou ronn 215 g CO₂ pro Kilowattstonn produzéiert gi sinn.

Wann een des Zuele mat deem Elektroauto, deen dëst Joer zu Lëtzebuerg am meeschten ugemellt gouf (dem Tesla Model 3), a Verbindung setzt, erginn sech fir deen Auto, dee ronn 21 kWh/100km brauch, CO₂-Emissiounen vu 45g pro Kilometer, falls seng Batterie mat Strom aus dem nationale Stroummix geluede ginn ass.

De Staat kontrolléiert d'ENCEVO S.A. direkt an indirekt zu 58,9 an d'Regierung verfollegt, wéi aus dem Regierungssaccord ervir geet, d'Zil bis 2030 den Undeel vun Elektroautoen op 50% ze erhéijen.

An deem Zesammenhang wéilt ech de Ministeren dës Froe stellen:

1. Kann d'Regierung fir 2019 d'Zuele vum nationale Stroummix well verëffentlechen? Wéi hunn sech d'Wärter am Verglach zu 2018 verännert?
2. Wéi vill kWh Strom goufen an de leschten 10 Joer (opgeschlësselt no Joer) zu Lëtzebuerg consomméiert? Wéi vill kWh Strom dovun ginn ob d'Consummation vum Elektroautoen zeréck?
3. Wéi héich gëtt den zousätzleche Stromverbrauch geschätzt, deen duerch d'Ziel vu 50% Elektroautoen bis 2030 ze erwaarden ass?
4. Virum Hannergrond vum Zil, fir an Zukunft keen Atomstrom méi ze benotzen a fossil Energien ze reduzéieren, an dem gläichzäiteg wuessende Stromverbrauch duerch Elektroautoen:

Wéi wëll d'Regierung dës Zieler areechechen a gläichzäiteg d'Versuergungssécherheet vun den Awunner garantéieren?

Wéi vill nei Kapazität fir erneierbar Energië missten zu Lëtzebuerg gebaut ginn, fir den Energiebesoin vum Land ouni Atomkraaft a fossil Energien ofzedecken?

5. Huet d'Regierung, respektiv hier Verrieder bei ENCEVO respektiv den



www.piraten.lu



Sensibilité politique
Boîte postale 83
L-7201 Bereldange

Duechtergesellschaften, gefrot, fir den Undeel un Atomstrom, respektiv Strom aus fossillen Energieträger, ze reduzéieren?

6. Wéi vill kWh-Peak un neien Anlage fir regenerativ Energië sinn aktuell zu Lëtzebuerg geneemegt, mee nach net gebaut?
7. Wéi vill kWh-Peak u regenerativen Energië kënnen haut schonns zu Lëtzebuerg erzeugt ginn?
8. Aus wéi enge Länner gouf de feelende Strom, dee Lëtzebuerg net selwer hierstelle konnt, (opgeschlësselt pro Joer a Land), an deene leschten 10 Joer importéiert?

Mat déiwem Respekt,

CLEMENT Sven
Député



www.piraten.lu