

La **CCI Lyon métropole**, en partenariat avec l'ONG **PHF**, Pompiers Humanitaires Français, l'ensemble des partenaires investis et en lien avec les autorités ukrainiennes, polonaises et françaises, lance un **appel aux dons** pour financer un **camion hôpital** à destination de l'Ukraine



**SOLIDARITE**  
**UKRAINE**

**TOTAL A RECOLTER 400 000 €**





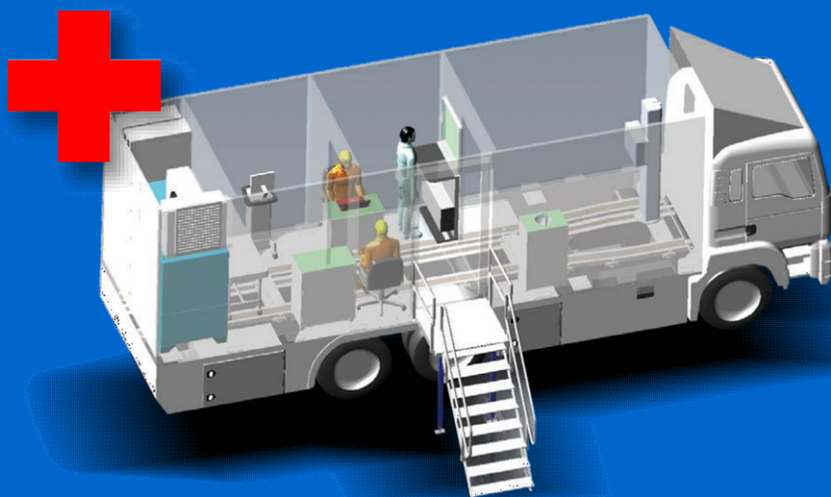
Depuis le début du conflit, de nombreux civils ukrainiens ont été tués dont beaucoup d'enfants. L'intensité des bombardements augmente et les besoins hospitaliers sont de plus en plus importants.

Les services hospitaliers sont débordés et les structures médicales sont impactées dans les régions gravement touchées par le conflit. **Il est nécessaire de les aider !**



## UN APPUI FORT DANS CET ENVIRONNEMENT DE GUERRE EST POSSIBLE PAR LE FINANCEMENT ET L'ACHEMINEMENT D'UN CAMION HOPITAL

L'Organisation Non Gouvernementale PHF, **Pompiers Humanitaires Français**, association loi 1901 reconnue d'utilité publique, assurera la collecte des dons, l'acquisition et la préparation du véhicule, l'organisation du transfert sur place et la formation des personnels utilisateurs.





Qu'ils soient Sapeurs-pompiers volontaires, sapeurs-pompiers professionnels, retraités, médecins, infirmiers, pharmaciens, personnels administratifs, mécaniciens, autres, les adhérents de Pompiers Humanitaires Français consacrent **bénévolement** du temps aux populations vivant des situations de crise dans des circonstances délicates. Après plusieurs années d'existence, Pompiers Humanitaires Français fait partie des **acteurs de gestion de crises**, qualifiés et reconnus internationalement.

Depuis 2005 PHF ce sont :

- Des **missions d'urgence** pour venir en aide aux populations victimes de catastrophes naturelles.
- Des **programmes permanents** dans le cadre d'un soutien aux systèmes de protection civile.
- Des **missions de renfort temporaire** : initiées par le Ministère des Affaires Étrangères, elles permettent aux sapeurs-pompiers français de former leurs homologues dans différents pays ayant des accords avec la France et souhaitant structurer leur protection civile.
- Des **séminaires de protection civile** rassemblant différents acteurs pour des échanges, des formations en termes d'adaptation aux changements, en termes de gestion de crises, de commandement.

Les derniers rapports d'activité :

<https://fr.calameo.com/read/00615184201ffc051de07>

<https://fr.calameo.com/read/0061518426af9b018d968>





Sur place, à la frontière ukraino-polonaise depuis le 1<sup>er</sup> mars, PHF organise avec ses partenaires la mise en œuvre de **postes de secours** pour les personnes qui affluent d'UKRAINE,

Cette mise en œuvre se fait **en concertation et en appui aux autorités polonaises** afin de répondre précisément aux besoins et à leur évolution : c'est dans cette mesure et en relation directe avec des interlocuteurs spécifiques polonais et ukrainiens que la nécessité d'un camion hôpital a émergé.



SOLIDARITÉ  
UKRAINE



Pour effectuer votre don :

**Par chèque** à l'ordre de PHF à envoyer à PHF,  
Opération camion Hôpital,  
22 bd Karl Marx  
42100 Saint-Etienne

**Par virement bancaire** : Ukraine camion hôpital  
IBAN : FR76 1027 8073 0300 0211 3860 117  
BIC : CMCIFR2A  
Titulaire : POMPIERS HUMANITAIRES FRANCAIS -  
22 BOULEVARD KARL MARX - 42100 ST ETIENNE

**Par CB directement en ligne** : [www.pohf.fr](http://www.pohf.fr)

Un rescrit fiscal vous sera adressé permettant des déductions fiscales comme indiqué ci après

# - Les réductions d'impôts pour les dons aux associations -

Vous êtes un particulier, vous pouvez bénéficier de :

- Réduction d'impôt égale à 66 % du montant des sommes versées, retenues dans la limite d'un plafond égal à 20 % du revenu imposable.
- En cas de dépassement de cette limite, l'excédent de versement constaté au cours d'une année est reportable sur les cinq années suivantes.



Vous êtes une entreprise :

- Réduction d'impôt en cas de don financier ou matériel égale à 60% quel que soit leur montant, au profit des organismes sans but lucratif qui procèdent à la fourniture de prestations ou de produits à des personnes en difficulté.
- Plafonnement du montant du don permettant la défiscalisation à 5 pour mille du chiffre d'affaires de l'entreprise

La liste de ces prestations et produits est fixée par le décret n° 2020-1013 du 7 août 2020

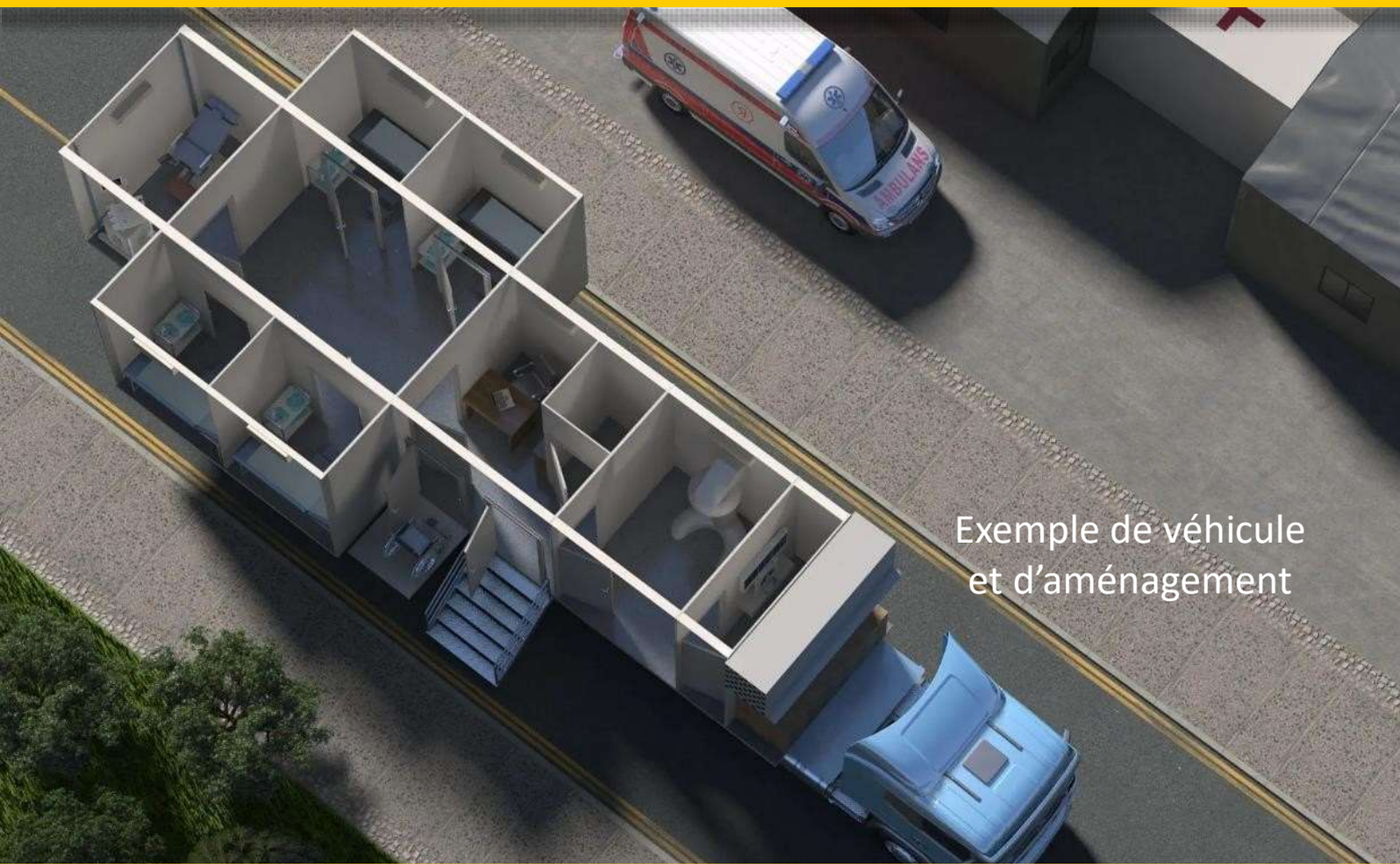
Le dispositif est fixé par l'article 238 bis du code général des impôts et commenté par la documentation fiscale BOI-BIC-RICI-20-30 du bulletin officiel des finances publiques - impôts. L'administration fiscale apporte des précisions dans le bulletin officiel Finances Publiques - Impôts du 3 février 2021. »

<https://www.economie.gouv.fr/cedef/reduction-impot-dons-associations>

**Vos dons serviront à réaliser cette opération :**  
acquisition de l'hôpital mobile, préparation, acheminement, formation et remise aux services d'urgence ukrainiens.  
En fonction du montant de la collecte, l'organisation choisira le modèle du véhicule, éventuellement le nombre de véhicules et complètera par du matériel médical.



## Exemples de camions-hôpitaux mobiles



Exemple de véhicule  
et d'aménagement



Exemple de véhicule  
et d'aménagement

## Détails du véhicule idéalement souhaité

Tracteur indépendant  
Remorque médicale  
amovible



[3 axle, 13500mm length special trailer manufacturing]

[Axles with air suspension system]

Dimensions Longueur :  
13.500mm Largeur : 2.550mm  
Hauteur : 4.000mm

## Caractéristiques techniques envisagées :

- Body constructions will be made of NPU140 box profile.
- Steel construction floor, 90mm sandwich panel.
- Anti-bacterial PVC coating on the floor 22 mm marine type plywood.
- Side walls 55 mm panel system, interior and exterior.
- 2.5mm GRP insulation, 42 kg / m<sup>3</sup> polyurethane or DOW.
- Roof 50 mm panel system, 6 mm polyurea coating.
- Inner side shock band.
- External corners anodized aluminium profile.
- Left and right parking light.
- General use luggage lockers.
- 100 l clean and dirty water tank.
- Hydraulic systematic installation [4 side fixings, 4 floor fixings].
- Hydraulic patient stretcher entry ramp system.
- Body side panels aluminium composite coating.
- Floor inner side aluminium composite coating.
- According to the project, 6 rooms in the trailer.
- 50kva three-phase generator with insulated cabin against sound and heat.
- Generator manufacture of main fuse panel for 220 V sockets.
- Led Lamp Units.
- 5 Pieces Outdoor Led Lamp.
- 6 air conditioning units, a total capacity of 72000btu /H.
- Fire resistant cables and the same materials.
- 220V external energy input plug and 20m connection cable.
- Wooden Cabinets.
- Body interior exterior colour : RAL3000.



<b>I. SALLE DE SURVEILLANCE</b>	
<b>Chariot Brancard</b>	<b>4</b>
Brancard	
Matelas	
Tige Porte Serum	
Support Bouteille d'Oxygène	
Potence	
Porte Moniteur	
<b>Table de Chevet</b>	<b>4</b>
<b>Moniteur multiparamétrique (avec manuel d'utilisation)</b>	<b>4</b>
Moniteur	
ECG Câble	
SPO2 Probe	
AC Power Adaptateur	
NIBP Cuff	
Li-ion Batterie	
Power Cable	
10 Disposables Electrodes	
Body surface Temperature transducer	
<b>Fluides Médicaux</b>	<b>4</b>
Aspirateur	
Concentrateur d'oxygène	
<b>Marchepied simple</b>	<b>1</b>
<b>Meuble avec 3 tiroirs</b>	<b>1</b>

<b>Chariot Brancard</b>	<b>1</b>
Brancard	
Matelas	
Tige Porte Serum	
Support Bouteille d'Oxygène	
Potence	
<b>Étage simple</b>	<b>1</b>
Lavabos chirurgicale	1
Autoclave de paillasse	1

### III. INSTRUMENTATION

<b>Boîte polyvalent os</b>	<b>2</b>
<b>Boîte parties molles</b>	<b>4</b>
<b>Boîte de laparotomie</b>	<b>2</b>
<b>Boîte thorax</b>	<b>1</b>
<b>Ensemble de matériel de fixation (fixateurs)</b>	<b>1</b>
Pour membres supérieurs (bras, avant-bras)	1
Pour membres inférieurs (fémur, jambe)	1
Pour articulations (cheville, poignet, genou)	1
<b>Fixateur Externe</b>	<b>2</b>
<b>Boîte de Trépanation</b>	<b>1</b>

### IV. ESPACE OPÉRATOIRE

<b>Dispositif des Fluides Médicaux (oxygène, azote, vide et air comprimé):</b>	<b>3</b>
Barboteurs & Dispositif d'Aspiration (Partiellement inclus dans l'équipement d'anesthésie)	
<b>Dispositif de traitement de l'air: Plasmaire</b>	<b>1</b>
<b>Dispositif de filtration de l'air: préfiltrage, filtrage et filtre absolu)</b>	<b>1</b>
<b>Table d'Opération</b>	<b>1</b>
Soutien de tête articulé	
Soutien de jambes	
Arc d'anesthésie	
Soutien de bras contre-latérale, avec clap et ceinture de contention	
Accessoires de chirurgie de man et bras	
Accessoires pour positionnement du patient:	
Soutien latéral universelle, hauteur ajustable	
Soutien latéral 2000x110 mmm	
Soutien publique 100 mmm	
Accessoires pour chirurgie de proctologie et colonne vertébrale	
Soutien simples pour les genoux	
Soupleau pour pièces de la seccion iliaque, réglable en hauteur, y fixateurs compris	
Extension orthopédique	
Ménisque	
Possibilité d'inclusion des accessoires pour Gynécologie, ORL/ Ophtalmologie (non inclus)	
<b>Scialytique mobile</b>	<b>1</b>
Base d'ancrage LED	
Tubo-Falage 2,5 - 3,0 mm	
Power Supply 250 VA - 230 V	
LED 300 DF	

IV. ESPACE OPÉRATOIRE (suite)	
<b>Appareil d'Anesthésie (Type DAMECA AX700)</b>	1
Étagère d'écriture	
Écran Touch Screen 15"	
Unité de patient complète	
Fluides médicaux (O2, N2O, Air et AGS)	
AGS	
Sortie des Fluides Auxiliaire pour l'extérieur	
Système d'illumination LED intégré	
Extra O2	
Extra Air comprimé	
Module Multi-gaz	
Système d'aspiration généré pour la machine	
AGS Flow généré pour la machine, avec AGS inclus	
Interface Machine /Support	
<b>Chariot de soins</b>	1
<b>Moniteur multiparamétrique (avec manuel d'utilisation)</b>	1
Moniteur	
ECG Câble	
SPO2 Probe	
AC Power Adaptateur	
NIBP Cuff	
Li-ion Batterie	
Power Cable	
10 Disposables Electrodes	
Body surface Temperature transducer	
IV. ESPACE OPÉRATOIRE (suite)	
<b>Bistouri électrique</b>	1
<b>Amplificateur de brillance</b>	1
<b>Générateur haute tension:</b>	
Power output 3,5 Kw	
Inverter frequency 40k Hz	
Power supply voltage 220V±22V, 50 HZ±1HZ	
<b>Colimateur - Iris électrique + rotatif</b>	
<b>Système d'image:</b>	
Intensificateur d'image - Toshiba 9", single vision center resolution: 4,8 Lp/mm	
Camera : Megapixel, 1024*1024	
LCD Display 23", 1920*1980, 60 HZ / Image Progress workstation	
Grayscale ≥ 11	
Line pair résolution 1,2 Lp/mm	
<b>Mouvements:</b>	
Avant et arrière 200 mm	
Rotation ± 180 ° / Swing ± 15 °	
C arm ouvert 960 mm / C arm profond 740 mm	
Glissement orbital 120 °	
Haut / Bas 400 mm	
Rotation du Moniteur ≥ 300 °	
<b>Table de Mayo</b>	1
<b>Chariot d'urgence</b>	1
<b>Défibrillateur</b>	1
<b>Aspirateur Mobile (inclus dans l'appareil de anesthésie)</b>	1
<b>Boîte de pansements</b>	1

#### IV. ESPACE OPÉRATOIRE (suite)

Bistouri électrique	1
Amplificateur de brillance	1
<b>Générateur haute tension:</b>	
Power output 3,5 Kw	
Inverter frequency 40k Hz	
Power supply voltage 220V±22V, 50 HZ±1HZ	
<b>Colimateur - Iris électrique + rotatif</b>	
<b>Système d'image:</b>	
Intensificateur d'image - Toshiba 9", single vision center resolution: 4,8 Lp/mm	
Camera : Megapixel, 1024*1024	
LCD Display 23", 1920*1980, 60 HZ / Image Progress workstation	
Grayscale ≥ 11	
Line pair résolution 1,2 Lp/mm	
<b>Mouvements:</b>	
Avant et arrière 200 mm	
Rotation ± 180 ° / Swing ± 15 °	
C arm ouvert 960 mm / C arm profond 740 mm	
Glissement orbital 120 °	
Haut / Bas 400 mm	
Rotation du Moniteur ≥ 300 °	
<b>Table de Mayo</b>	1
<b>Chariot d'urgence</b>	1
<b>Défibrillateur</b>	1
<b>Aspirateur Mobile (inclus dans l'appareil de anesthésie)</b>	1
<b>Boîte de pansements</b>	1

## Camion envisagé



**TOTAL A RECOLTER : 400 000 €**