

NOVÉ TECHNOLOGIE BUDOUCNOSTI

DOSTUPNÉ A SROZUMITELNÉ I PRO VAŠI FIRMU!

Jsme dodavatelem optimálního řešení přechodu Vašich stávajících vysokozdvížných vozíků se spalovacím motorem na vozíky s lithiovou baterií nabíjených zelenou energií vyrobenou ze Slunce.

Přebytečnou energii vyrobenou ze solárních panelů uložíte přímo do baterie VZV a následně použijete pro samotný provoz. Nejenže snížíte uhlíkovou stopu, ale hlavně snížíte provozní náklady Vaší manipulační techniky na minimum.



NAŠE ZKUŠENOST - VAŠE VÝHRA

Jakkoliv se může zdát využití lithiových baterií v oblasti manipulační techniky vzdálené a v plenkách, opak je pravdou. Již nyní jsme schopni Vám nabídnout více než 4leté zkušenosti s použitím lithiových baterií pro pohon vysokozdvížných vozíků HELI. Tyto zkušenosti jsme se rozhodli propojit se solárními panely a velmi rádi se staneme partnerem pro změnu i ve Vašem provozu.



Jsme vpředu, jsme sami nositelem úspor a jsme připraveni Vám pomoci dosáhnout stejné úrovně. Vysvětlíme Vám, jak a kolik uspoříte kombinací solární energie a lithiových baterií v době provozu výroby a skladování v porovnání s dnešními náklady. Máme systém zajišťující kompletní kalkulace úspor a nákladů na pořízení solárních systémů, jejich instalace a maximální možné využití při pokrytí potřeb ve Vaší společnosti. Ukážeme Vám, že náklady na pořízení a provoz takové manipulační techniky a komplexního řešení nabíjení solárními systémy, jsou nižší než se může zdát.

Díky zkušenostem víme, že vysokozdvížné vozíky s lithiovou baterií jsou vyrobeny pro náročné podmínky dvou a vícesměnných provozů, stejně tak i pro občasnou manipulaci.

Pojďte do toho s námi!

VÍME KOLIK TO BUDE STÁT

Nabízíme Vám celkovou kalkulaci a výpočet návratnosti počáteční investice, stejně tak pomoc při využití dotačních programů. Připravíme projekt pořízení manipulační techniky a solárních panelů, včetně možného prodeje stávající techniky a vyčíslení úspor náhrady spalovacích motorů. V provozu manipulační techniky s lithiovým pohonem v kombinaci se solárními panely zajistíme nulové emise, průběžné nabíjení, stabilní výkon, minimální náklady na provoz, minimum servisních zásahů a nákladů.

TYP VOZÍKU	POHON	PLÁNOVANÝ POČET MTH/rok	ENERGETICKÉ NÁKLADY ZA 4 ROKY	NÁKLADY NA SERVIS ZA 4 ROKY	NÁKLADY CELKEM ZA 4 ROKY
HELI VE435 G2-Li elektrický	80V/404Ah	1000	0 Kč	71.700 Kč	71.700 Kč
HELI VD 35	NAFTA	1000	576.000 Kč	118.200 Kč	694.200 Kč

TYP VOZÍKU	POHON	PLÁNOVANÝ POČET MTH/rok	ENERGETICKÉ NÁKLADY ZA 4 ROKY	NÁKLADY NA SERVIS ZA 4 ROKY	NÁKLADY CELKEM ZA 4 ROKY
HELI VE435 G2-Li elektrický	80V/404Ah	2000	0 Kč	143.400 Kč	143.400 Kč
HELI VD 35	NAFTA	2000	1.152.000 Kč	236.400 Kč	1.388.400 Kč

Roční úspora s VE435 G2-Li s nájzdem 1000 Mth v porovnání s dieselem	155.625 Kč
Roční úspora s VE435 G2-Li s nájzdem 2000 Mth v porovnání s dieselem	311.250 Kč

Úspora s VE435 G2-Li za 4 roky - 4000 Mth v porovnání s dieselem	622.500 Kč
Úspora s VE435 G2-Li za 4 roky - 8000 Mth v porovnání s dieselem	1.245.000 Kč

Nabíjení VZV je kalkulováno za použití solárních panelů.





JIŽ DNES SE CHYSTÁME NA BUDOUCNOST

VODÍKOVÁ TECHNOLOGIE

Jsme lídři inovace, fandíme zelené budoucnosti

Dává nám smysl přebytečnou energii přeměnit na vodík. A my jsme na tyto technologie připraveni a tento rok nabíhá sériová výroba vysokozdvížných vozíků na palivové články. Jakmile budeme umět přebytečnou energii přeměnit na vodík, rozšíříme naši nabídku pro Vás o tyto typy VZV.



Úspora a využití dotací, dlouhodobá udržitelnost



Spolupráce a sdílení zkušeností, naše hodnoty



Fandíme zelené energii a nulovým emisím

Dělejte kroky, které Vám dávají smysl a mají význam pro Vás i Vaše okolí. Už teď ovlivňujeme, jak bude vypadat budoucnost a my jsme připraveni Vás podpořit. Nezůstáváme na místě, inspirujeme.



HELI
HYDROGEN



Gekkon International s.r.o.

Milheimova 2915

530 02 Pardubice

Tel.: 734 447 875

E-mail: heli@heli.cz

www.heli.cz

VYSOKOZDVIŽNÉ VOZÍKY s lithiovou baterií

Nabízíme celé portfolio ručně vedených i čelních vysokozdvížných vozíků s lithiovou baterií. Za více než 4 roky zkušeností s tímto pohonem jsme se přesvědčili, že je takový vozík vhodný do vícesměnných a nejnáročnějších provozů. Zcela předčí možnosti spalovacích vozíků v daných podmínkách. Od prvních poznatků a odsloužených Mth se nabídka lithiových vozíků HELI posunula dopředu. Byli jsme u toho, když se celá flotila těchto typů VZV formovala a dneska Vám velmi rádi nabídneme nosnosti od 1,5 tuny až po 10ti tunový vozík poháněný lithiovou baterií.



Více o úsporách a využití zelené energie na www.heli.cz