

Tři noví pavouci v duchu inovace

Příjemné překvapení, překročené očekávání doprovázené mírně spadlou bradou. Toť první dojem po uzření areálu firmy H-REKULTIVACE, a. s., v obci Černovice nedaleko Chomutova u výpadovky na Karlovy Vary. Upravený i úpravný, zajímavý, oku lahodící, nekonvenční... Však také generální ředitel a předseda představenstva Marcel Holeček, který působí v oboru více než dvacet let, s hrdostí prohlašuje, že společnost H-REKULTIVACE se snaží jít vždy poněkud odlišnou cestou než jiní. Hovořili jsme s ním o podrobnostech.

„Jsme ryze česká firma s dvaadvaceti-letou tradicí. Založená byla se zaměřením na rekultivace, tedy zahlazování důsledků důlní činnosti zemními pracemi, modelací terénu a uváděním pozemků do původního stavu. Dnes máme čtyři divize, rekultivace, ozeleňování a údržba silnic, stavby – zemní práce a komunální služby. Se 160 kmenovými zaměstnanci, dalšími sezónními pracovníky a druhově pestřím i početným parkem techniky působíme na území celé České republiky. Nejsme zatíženi úvěry a dalšími procesy, které by brzdily rozvoj,“ seznamuje nás se základními fakty Marcel Holeček.

Dlouhodobá spolupráce základem

Společnost H-REKULTIVACE se zabývá komplexními lesnickými a zemědělskými rekultivacemi, zjednodušeně řečeno od založení staveb až po péstební péči. Tuto činnost vykonává dlouhodobě pro významné partnery jako jsou ČEZ, a. s., Severočeské Doly, a. s., Sokolovská uhelná, právní



Zařízení pro hydroosev a protiprašná opatření BOWIE IMPERIAL 1500

nástupce, a. s., a Palivový kombinát Ústí, státní podnik. Mezi opravdu specializované činnosti poskytované společností ČEZ Energetické produkty, s. r. o., patří zajišťování protiprašných opatření v rámci úložišť popílku a stabilizátu.

„Protiprašná opatření vykonáváme s ojedinelou technologií, k níž používáme speciální zařízení BOWIE IMPERIAL 1500.

V nádrži se smísí voda, mulčovací materiály, fixátory a jiné přídatné látky. Vytvořená směs se poté rovnoměrně mechanicky aplikuje na povrch úložiště. Díky takovému pokrytí posléze nedochází k rozprašování částic do ovzduší. Úpravám ploch zmíněným způsobem se věnují pouze dvě firmy v Evropě,“ vysvětluje Marcel Holeček. Zemní práce se týkají především hrubých terénních úprav, pokládky zámkové dlažby až po výstavbu kanalizací. Divize ozeleňování a údržba silnic

a dálnic se zabývá kromě samotné modelace terénu zejména zakládáním a údržbou zeleně (hydroosev, kosení porostu, seřezávání dřevin okolo cest, odstraňování popadaných stromů, arboristické zásahy, odplevelování), mytím vodorovného a svislého dopravního značení, čištěním a údržbou profilů příkopů a propustků či oplocením okolí komunikací.

„Sázíme na dlouhodobou spolupráci. Naším největším partnerem je Ředitelství silnic a dálnic ČR, s nímž máme uzavřené dlouhodobé kontrakty. Máme na starosti jednu třetinu dálnic a silnic první třídy ve Středočeském kraji, tři čtvrtiny Ústeckého kraje a dvě třetiny Karlovarského kraje. Co se týká silnic druhé a třetí třídy, spolupracujeme se Správou a údržbou silnic Ústeckého kraje p. o. a s Údržbou silnic Karlovarského kraje, a. s. Jediné, čemu se nevěnujeme, je klasická zimní údržba, tedy úklid sněhu a posyp komunikací,“ doplňuje k divizi ozeleňování a údržby silnic a dálnic Marcel Holeček.

Sezóna nikdy nekončí

Divize komunálních služeb zajišťuje zhruba 80 % údržby zeleně v Chomutově. Konkrétně se jedná o 74 hektarů sídlištních a centrálních travnatých městských ploch se čtyřmi až pěti



Vkusně a účelně řešené sídlo společnosti H-REKULTIVACE, a. s., vlevo administrativní část, vpravo dílenské zázemí



Tady všude působí lidé a technika firmy H-REKULTIVACE

sečemi ročně. Nutno zmínit úzkou a dlouhodobou spolupráci s příspěvkovou organizací Technické služby města Chomutova. Opomenout nelze péči o zeleň v objektech rozvodů a přenosových soustav firmy ČEZ Distribuce, a. s., v rámci Ústeckého, Karlovarského a Středočeského kraje.

„Pro dětská hřiště a parky vyrábíme různé herní prvky. Poskytujeme služby v zahradnictví. Pečujeme o parky, zahrady, sady, lesoparky a další místa včetně městských areálů, která mají něco společného se zelení. Před čtyřmi lety jsme například obnovovali historické zelené střechy v pevnosti Terezín

do podoby z dob vlády Marie Terezie,“ pokračuje ve výčtu činností generální ředitel firmy H-REKULTIVACE.

Jádro komunální techniky společnosti H-REKULTIVACE tvoří značka John Deere, což je podle Marcela Holečka logickým vyústěním výsledků dlouhodobé spolupráce s dodavatelskou firmou STROM Praha, a. s. Jedná se především o osmnáct „dospělých“ traktorů. K nim přistupuje nářadí, vesměs od společnosti PEKASS, a. s., v podobě vyžínacích ramen různých typů a dosahů s rozmanitými druhy hlav: pro sekání, stříhání a seřezávání zeleně, mytí patníků a dopravního značení, seřezávání krajnic,

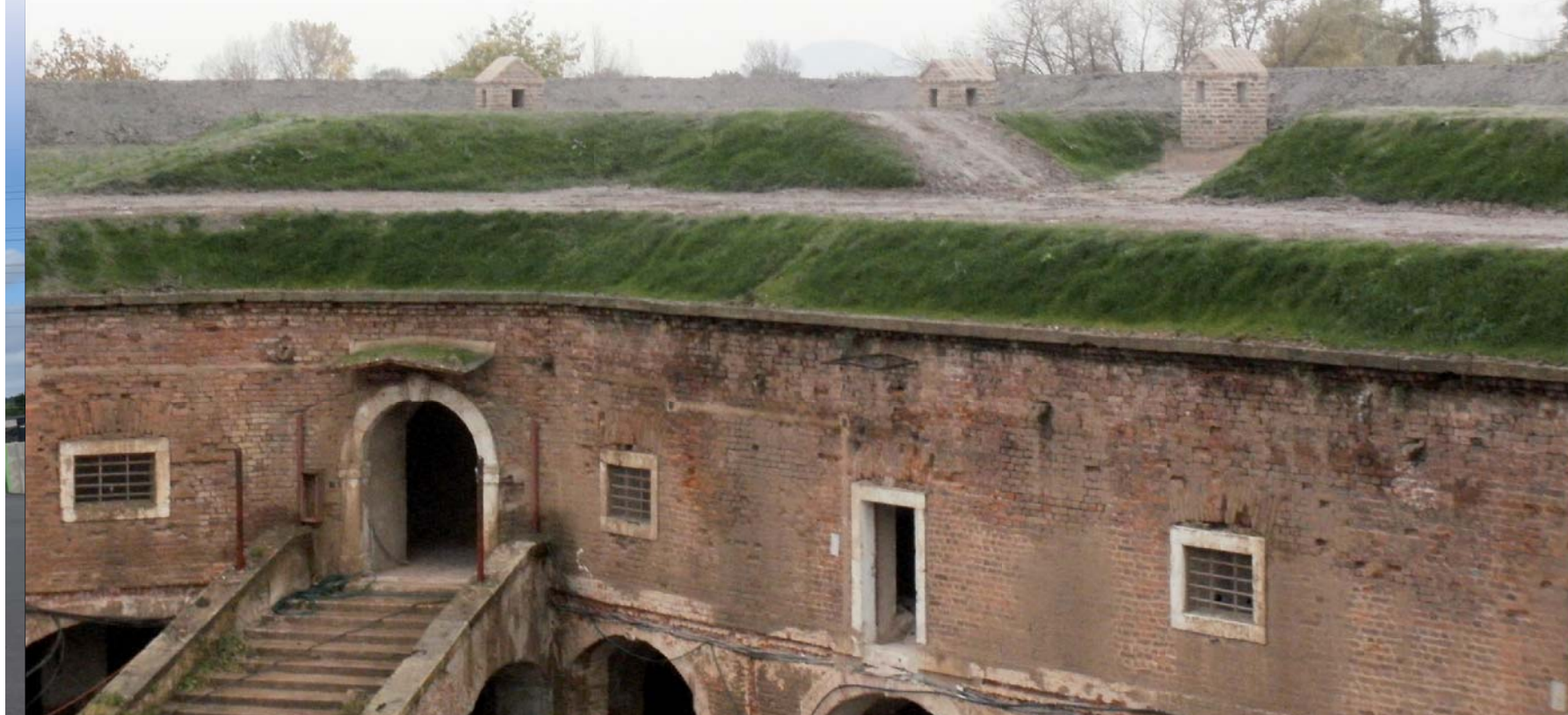
frézování příkopů či pařezů. Zmínit je nutno i štěpkovače, vyvážecí soupravy a další techniku. Z menší techniky jde o ridery, mulčery či žací traktory se sběrem, opět vesměs se značkou John Deere, dále různé ruční nářadí v podobě motorových pil, plotostřihů, křovinořezů a fukarů.

Výraz sezónní provoz ve firmě H-REKULTIVACE neznají. Na odpočinek tak není čas. V každém ročním období je pro lidi a techniku práce habaděj. Velké traktory jsou zařazeny do tak zvaného speciálního režimu, kdy jsou v zápřahu při údržbě okolí silnic a rekultivacích třicet dnů v měsíci až dva-

náct hodin denně. V turnusech se na technice střídají dvoučlenné posádky. Nutná je tedy průběžná a vhodně naplánovaná obnova strojového parku.

Klíčovní zaměstnanci na prvním místě

„Traktory pokrývají naši činnost po jedenáct měsíců v roce ve sto procentech dnů. Oproti například zemědělcům s nimi najíždíme mnohem víc motohodin, proto musíme techniku často obnovovat. Vzhledem k nepřetržitému provozu je velkým přínosem naše servisní středisko se čtyřmi pracovníky. Patří k němu i pneuservis, obrobna, svařovna a nástrojárna. Pokud to dovolují záruční podmínky, až 80 % oprav tak zvládneme vlastními silami,“ pokračuje Marcel Holeček a navazuje: „Kvalita dlouhodobých vztahů s dodavateli se musí neustále vyvíjet, zlepšovat. Ve spolupráci s dodavateli preferujeme dva momenty, a to nakoupit kvalitu za dobré peníze, ale současně trváme na vztahu s ohledem na efektivní zásobování náhradními díly, odborné poradenství či neustálé seznamování s technickými novinkami. Ve firmě uplatňujeme inovace nepřetržitě. GPS systém do všech vozidel a nosičů jsme zprovozňovali již před dvanácti lety, kdy o něm měl potuchy málo-



Výsledek obnovy historické zelené střechy v pevnosti Terezín



Prořezávky stromů při akci „Obnova hospitální zahrady, KUKS – Granátové jablko“

kdo. Dnes máme například zavedené digitální čtečky pracovních knih. Jsme inovativní, a proto se snažíme pracovat jinak než ostatní. Podle mě je výsledek znát a tento přístup se nám vyplácí. Jestli ale máte dvacet nebo sto traktorů, to je pomíjivé. Značka je samozřejmě důležitá, ale nelze opomenout lidi. Hrdí jsme především na dlouhodobě stabilní tým zaměstnanců, kteří jsou u nás déle než patnáct let. Především díky nim se může firma náležitě rozkročit.“



Dálkově řízené sekačky Spider ILD02 se uplatní při extenzivní a intenzivní údržbě zeleně ve svazích i na rovině. Jako doma jsou v okolí silnic a vodotečí

Šetří lidské síly

Zatím nejnovějším přírůstkem do parku techniky společnosti H-REKULTIVACE jsou tři dálkově ovládané sekačky Spider (v překladu pavouk), typu ILD02 od výrobce Dvořák – svahové sekačky. Vhodné jsou pro údržbu rozlehlých svahů i rovných ploch s hodinovým výkonem až 7000 m². V provozu jsou od začátku letošní sezóny údržby zeleně, tedy od dubna, a tak nastal čas na první poznatky.

„Spider je specifická technika s využitím převážně při údržbě okolí silnic, dálnic a vodotečí. Je znát, že ho konstruují a vyrábějí Češi, kteří svedou krásné věci. Kdo tento stroj vymy-

slel, musel o výsledku své práce hodně přemýšlet. V souladu s trendem podchyceným ve smlouvách se stále víc hledí na to, s jakou technikou práci odvedete a současně se kontrakty uzavírají na delší dobu, zpravidla tři roky. To přináší jistotu dlouhodobé práce. Asi byla trochu naše chyba, že jsme si techniku Spider nepořídili již dříve,“ je upřímný Marcel Holeček a pokračuje:

„Poznali jsme, že jde o výbornou, jednoduchou, účelnou, mobilní a spolehlivou techniku, která má hlavu a patu. Její hlavní potenciál tkví v tom, že nahradí spoustu lidí. Při prezentaci se nám líbily grafy i tabulky, ale důležité bylo, když se údaje potvrdily následně v praxi. Dodavatel nám doporučil, že máme dobře vybrat obsluhu, tedy toho, kdo s touto technikou pracovat chce, o práci přemýšlí a dbá důsledně na bezpečný provoz. Pak se výsledek dostaví. Tam, kde jsme dřív měli dvanáct lidí s křovinořezy, stačí dnes jedno auto s obsluhou Spideru, další člověk plochu dočišťuje. Pominuli nemalou pořizovací hodnotu křovinořezů, ušetříme deset zaměstnanců. Všichni víme, že dnešním problémem je právě nedostatek lidí, kteří chtějí pracovat a dodržovat pravidla. Základem úspěchu techniky Spider je tedy obrovská úspora lidských zdrojů za

parádních výsledků práce, které předčí křovinořezy.“

Rodina se brzy rozroste

Dnes již z 80 % pečuje firma H-REKULTIVACE s pomocí sekaček Spider ILD02 o zeleň na svazích kolem dálnic a silnic první třídy a tělesa mimoúrovňových křížení. Pracuje s nimi také například pro státní podnik Povodí Ohře a „pavouci“ pomáhají i při zemědělských a lesnických rekultivacích.

„Je jasné, že stroje Spider nemůžeme nasadit všude. Zatím s nimi máme pouze kladné zkušenosti. Musím poděkovat Martinu Jílkovi z firmy Dvořák – svahové sekačky za výbornou a důkladnou prezentaci i komunikaci včetně důkladného proškolení obsluhy. V konečném důsledku se musí pro danou techniku každý rozhodnout sám především na základě vlastních zkušeností a třeba osobních referencí od lidí z oboru. Domnívali jsme se, že po tolika letech na trhu nás nemůže nic zaskočit, ale Spider rozhodně předčil po všech stránkách všechna očekávání. Dnes je ve firmě pro obsluhu za odměnu a ke třem strojům určitě přibudou v další sezóně další,“ přidává na rozloučenou Marcel Holeček.

Jan Kroupa

Foto autor a archiv