

Realizace nástroje pro řízení IP adres (Risk asset management) + ServiceDesk, procesy, ITIL	
Asset management:	ANO/NE
Licence řešení pro počet počítačů : min 400	
Možnost evidovat jakékoli další objekty v minimálně 30x násobku počtu licencím řešení pro počet počítačů	
Řešení obsahuje rozsáhlou knihovnu softwarových vzorů – minimálně 25.000.	
Řešení obsahuje rozsáhlá pravidla na rozpoznávání registrů – minimálně 150.000.	
Řešení obsahuje automatický mechanismus pro odesílání hlaviček nerozpoznaného software bez nutnosti ručního zásahu a následný automatický upgrade aktualizované softwarové knihovny.	
Organizace pracovní plochy vychází z přehledného stromu organizace se začleněným hardware a software.	
Zákazník má plný přístup k databázi a naprosto volnou možnost tvorby reportů od předpřipravených výstupů, přes možnost exportu do Excelu až po možnost přímého SQL dotazu do databáze.	
Řešení obsahuje možnost bezagentové detekce SW a HW.	
Požadavky na funkcionalitu/podpora procesů – řešení pro řízení nákladů spojených s dodáváním IT služeb:	ANO/NE
Umožňuje podporu všech procesů, které zadavatel potřebuje pro řízení životního cyklu IT zdrojů souvisejících s provozem IT služeb. Z doporučených procesů ITIL, které musí navržený software podporovat musí být v rámci projektu realizovány procesy a funkce:	
a) <u>Software Asset Management</u> - řízení životního cyklu spojeného se softwarovými aktivy; podpora automatizace zjišťování informací o konfiguračních položkách software; zautomatizovaná podpora operativní práce IT týmu spojená s řešením a udržením softwarové čistoty.	
b) <u>Asset and Configuration Management</u> - podpora správy konfigurační databáze. Je umožněno sledování vazby a vzájemné závislosti mezi konfiguračními položkami a uchovávána historie konfiguračních položek; podpora automatizace zjišťování informací o konfiguračních položkách hardware a software; zautomatizovaná podpora operativní práce IT týmu spojená se změnami konfiguračních položek.	
Uživatelské rozhraní je lokalizováno do češtiny.	
Umožňuje generování a tisk reportů.	
Systém obsahuje znalostní databázi o software, automaticky udržovanou a publikovanou výrobcem a poskytovanou formou služby.	
Je vyřešen bezpečný přístup do aplikace (Integrované přihlašování do portálu i konzol, řízení oprávnění přístupu k informacím).	
Portál pro zaměstnance, manažery a IT tým.	
Podpora využití čárových kódů při operativní práci spojené s pořizováním a zaváděním nových majetků .	
Podpora inventarizace IT majetku s využitím podpory čárových kódů.	
Podpora vedení návazné dokumentace.	
Vlastnosti administrace řešení:	ANO/NE
Pro administrátory je plná oprávnění k systému a tím i možnost nezávisle na dodavateli systém modifikovat podle měnících se potřeb zadavatele (po dokončení implementace) i měnit jeho konfiguraci včetně možnosti:	
• Přidávání a odebírání uživatelů a jejich zařazování do skupin.	
• Přidávání a odebírání skupin, přidávání uživatelských rolí.	
• Nastavení přístupových práv k jednotlivým objektům.	
• Nastavení posílání víceúrovňových notifikací a úprava jejich obsahu.	
• Možnost přidávat vlastní položky do formulářů.	
• Možnost nastavení grafického vzhledu portálu - skinování.	
Integrace s aplikacemi třetích stran:	ANO/NE
Nativní integrace s Microsoft Active Directory. Automatické načítání vztahu zaměstnance a jeho nadřízeného. Automatické načítání informací o PC.	
Integrace s nástroji pro správu pracovních stanic (VNC, RemoteDesktop, apod.).	

Import a export dat z Microsoft Excel.	
Export dat do Microsoft Word.	
Technické předpoklady:	ANO/NE
Využití databáze MS SQL pro ukládání dat (dodávka databáze není součástí poptávky).	
Integrace s Active Directory - automatické přihlašování do aplikace (dodávka Active Directory není součástí poptávky).	
Podpora výrobce	ANO/NE
Agent pro koncovou stanici (pokud je vyžadován) musí být poskytován zdarma nebo musí být zahrnut v ceně řešení.	
Podpora výrobce v režimu 8x5 pro platformu i její provozní konfiguraci včetně politik na 5 let.	