

OPIS PROJEKTU				
Názov komponentu:	Komponent 11_Moderná a dostupná zdravotná starostlivosť			
Názov investície:	Investícia 2_Nová sieť nemocníc – výstavba, rekonštrukcie a vybavenie			
Názov priameho vyzvania:	Doplnenie prístrojového vybavenia: Prenosný RTG prístroj pre Kysuckú nemocnicu s poliklinikou Čadca			
Kód priameho vyzvania:	11I02-21-P45			
I. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE PRIJÍMATEĽA				
Názov:	Kysucká nemocnica s poliklinikou Čadca			
Sídlo:	Palárikova 2311, 022 16 Čadca			
Právna forma:	Príspevková organizácia			
Štatutárny orgán:	Ing. Martin Šenfeld, MBA			
Poštová adresa:	Palárikova 2311, 022 16 Čadca			
IČO:	17335469	IČ DPH:	SK2020552083	DIČ: 2020552083
II. KONTAKTNÁ OSOBA PRE KOMUNIKÁCIU NA STRANE PRIJÍMATEĽA				
Meno a priezvisko:	Ing. Peter Slivka			
Adresa na doručovanie písomností:	Palárikova 2311/57 02216 Čadca			
Email:	slivka@kysuckanemocnica.sk			
Telefonický kontakt:	041/4604 342			
III. IDENTIFIKÁCIA PROJEKTU				
Názov projektu:	Doplnenie prístrojového vybavenia: Prenosný RTG prístroj pre Kysuckú nemocnicu s poliklinikou Čadca			
Miesto realizácie projektu:	Palárikova 2311, 022 16 Čadca, Žilinský kraj			
Cieľ projektu:	Predmetom realizácie projektu je investíciou do prístrojového vybavenia nemocnice zefektívniť, zmodernizovať a zvýšiť kvalitu vyšetrení a dosiahnuť tak lepší komfort pre pacientov a personál nemocnice a zabezpečiť lepšiu dostupnosť ústavnej zdravotnej starostlivosti v okrese Kysuce.			
Aktivity projektu:	Realizácia projektu bude pozostávať z nasledovnej aktivity: A) Nákup prenosného RTG prístroja			
Dátum začatia realizácie projektu:	10/2025			
Termín ukončenia realizácie projektu ¹ :	06/2026			
Celková dĺžka realizácie projektu ² :	09 mesiacov			

¹ Uvedie sa mesiac a rok

² Dĺžka sa uvádza v mesiacoch

IV. FINANCOVANIE PROJEKTU		
Systém financovania:	Predfinancovanie / Zálohová platba / Refundácia	
Požadovaná výška prostriedkov mechanizmu bez DPH (v eur):	200 000,00 €	
Oprávnená výška prostriedkov mechanizmu bez DPH (v eur):	200 000,00 €	
DPH (ak relevantné):	46 000,00 €	
Bankové spojenie žiadateľa:	Štátna pokladnica	
Číslo účtu (IBAN):	SK69 8180 0000 0070 0047 9818	
V. ROZPOČET PROJEKTU		
Položka	Počet ks	Cena spolu bez DPH
Prenosný RTG prístroj	1	200 000,00 €
SUMÁR:		200 000,00 €

PODROBNÝ OPIS REALIZÁCIE PROJEKTU	
Názov projektu:	Doplnenie prístrojového vybavenia: Prenosný RTG prístroj pre Kysuckú nemocnicu s poliklinikou Čadca
Stručný popis projektu:	<p>„Doplnenie prístrojového vybavenia: Prenosný RTG prístroj pre Kysuckú nemocnicu s poliklinikou Čadca“ je realizovaný v rámci Komponentu 11 – Moderná a dostupná zdravotná starostlivosť a Investície 2 – Nová sieť nemocníc: výstavba, rekonštrukcie a vybavenie Plánu obnovy a odolnosti Slovenskej republiky.</p> <p>Predmetom projektu je nákup a inštalácia moderného mobilného C-ramena RTG vrátane dopravy, inštalácie, uvedenia do prevádzky a školenia personálu. Celková alokovaná suma z prostriedkov mechanizmu predstavuje 200 000,00 EUR bez DPH (s DPH 246 000,00 EUR).</p> <p>Projekt bude realizovaný v období od októbra 2025 do júna 2026 (trvanie 9 mesiacov) v sídle Kysuckej nemocnice s poliklinikou Čadca, Palárikova 2311, Čadca.</p>
Súčasný stav:	<p>Súčasný stav vybavenia nemocnice v oblasti röntgenológie predstavuje určitú technickú limitáciu pri diagnostike a liečbe pacientov, najmä na Oddelení úrazovej chirurgie. Existujúci RTG prístroj nevyhovuje niektorým špecializovaným klinickým potrebám, a preto je nevyhnutné obstaráť nemocnici modernú technológiu v podobe mobilného C-ramena RTG, ktoré umožní:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zefektívnenie diagnostických procesov – röntgenologické vyšetrenia budú realizovateľné operačnej sále aj na lôžkovej jednotke bez potreby transportu pacienta • Zvýšenie kvality zdravotnej starostlivosti – možnosť vykonávania intraoperačných kontrolných vyšetrení v reálnom čase, v neposlednom

	<p>rade sa zvyšuje efektivita operačných zákrokov za prítomnosti nového prístroja (C-ramena) priamo na operačnej sále OÚCH</p> <ul style="list-style-type: none">• Zlepšenie komfortu pacientov – minimalizácia pohybu ťažko poranených a oneskorených pacientov• Zvýšenie bezpečnosti – presnejšie intraoperačné navigácie a kontroly <p>Projekt reaguje na potrebu modernizácie diagnostického vybavenia a zvyšovania dostupnosti kvalitnej zdravotnej starostlivosti v regióne Kysúc.</p>
<p>Stručný popis projektu a výsledky jeho realizácie:</p>	<p>Projekt pozostáva z jednotnej aktivity: Nákup, inštalácia a spustenie mobilného C-ramena RTG</p> <p>Realizácia aktivity zahŕňa:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Nákup prístrojového vybavenia – Nadobudnutie mobilného C-ramena RTG (prenosného röntgenového prístroja) spĺňajúceho špecifikáciu stanoveného v súťažných podkladoch2. Doprava a logistika – Bezpečná preprava vybavenia na miesto inštalácie v Kysuckej nemocnici3. Inštalácia a uvedenie do prevádzky – Kompletná inštalácia prístroja vrátane všetkých technických prác podľa špecifikácií výrobcu4. Školenie personálu – Odborné školenie lekárov, zdravotníckych sestier a technikov na obsluhu a údržbu prístroja5. Testovanie a certifikácia – Funkčné testy, skalibrovanie a certifikácia zhody s bezpečnostnými a kvalitatívnymi normami <p>Technické špecifikácie mobilného C-ramena RTG:</p> <p>Predpokladaná špecifikácia zariadenia:</p> <ul style="list-style-type: none">• Typ: Mobilné C-rameno (intraoperačné/portabilné röntgenové systémy)• Účel: Intraoperačná diagnostika a navigácia, neinvazívne vyšetrenia• Rozsah: Maximálna výstupná energia, rozlíšenie obrazu a ergonomické parametre podľa EN noriem a smerníc EU• Certifikácia: Certifikácia CE markingu, zhoda s európskymi normami pre medicínske pomôcky <p>Očakávané výsledky a dopad projektu:</p> <p>Priame výsledky:</p> <ul style="list-style-type: none">• Nákup a inštalácia 1 ks mobilného C-ramena RTG v Kysuckej nemocnici• Funkčné a certifikované zariadenie pripravené k prevádzke• Preškolený personál schopný bezpečnej a efektívnej obsluhy prístroja• Zvýšená kapacita diagnostických a terapeutických procedúr <p>Strategické výsledky a dopad:</p> <ul style="list-style-type: none">• Zlepšenie kvality zdravotnej starostlivosti – Pacienti budú mať prístup k modernizovanej diagnostike v reálnom čase, čo zlepší presnosť liečby a skráti dobu hospitalizácie

	<ul style="list-style-type: none">• Zvýšená dostupnosť ústavnej zdravotnej starostlivosti – Nemocnica bude schopná poskytovať špecializovanú zdravotnú starostlivosť v urgentných a akútnych stavoch bez potreby presunutia pacienta do iného zdravotníckeho zariadenia• Efektívnosť klinických procesov – Intraoperačná diagnostika zníži dobu operácií a zlepší ich bezpečnosť• Atraktívnosť zdravotníckeho zariadenia – Zmodernizovanie technického vybavenia prispeje k zvýšeniu atraktívnosti nemocnice pre kvalifikovaný zdravotnícky personál• Zníženie rizika nozokomiálnych nákaz – Skrátenie doby zákrokov a zníženie počtu manipulácií s pacientom prispeje k redukcii rizika zápalov.• Hospodárska efektívnosť – Optimalizácia nákladov na diagnostiku a liečbu prostredníctvom efektívneho čerpania diagnostických procedúr bez potreby multiplikácie zariadení <p>Merateľné ukazovatele:</p> <ul style="list-style-type: none">• Zvýšenie počtu procedúr, ktoré možno vykonať v operačnej sále bez dodatočného prepravovania pacienta• Zlepšenie spokojnosti pacientov a personálu s dostupnosťou diagnostických služieb
--	---