



VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY

Akreditační karta lázeňského zařízení (LZ)

Název lázeňského zařízení:

Léčebné lázně Bohdaneč a.s.

Provozovatel LZ: Léčebné lázně Bohdaneč a.s.

Adresa: Masarykovo nám. 6, 533 41 Lázně Bohdaneč

IČO: 474 52 421

Telefon: 466 860 148

Fax: 466 921 083

Statutární zástupce provozovatele: Karel Takáč, statutární ředitel

Lázeňské zařízení: Léčebné lázně Bohdaneč a.s.

Adresa: Masarykovo náměstí 6, 533 41 Lázně Bohdaneč

IČO: 474 52 421

IČZ: 65-303-000

Telefon: 466 860 139

Fax: 466 921 083

E-mail: l.maric@llb.cz

Statutární zástupce lázeňského zařízení: Karel Takáč, statutární ředitel

Tel./Mobil: 466 860 148

E-mail: katerina.stara@lazeibt.cz

Účinnost Akreditační karty od 1. 1. 2015

V Lázních Bohdaneč dne 19. 01. 2015

Pardubice dne 26.-01-2015

Aktualizace Akreditační karty:

Dne:	Aktualizovaná část:	Vyhotovil:
6. 5. 2013	Změna složení statutárního orgánu Celkový počet pracovníků Rozložení lůžkové kapacity Účinnost od: 6. 5. 2013	MUDr. Ljiljana Marič
30. 12. 2013	Změna složení statutárního orgánu (str. 1) Struktura lázeňského zařízení (str. 5) Akreditované kurzy fyzioterapeutů (str. 9) Celkový počet pracovníků (str. 10) Vybavení pracovišť (str. 13, 14, 15) Rozložení lůžkové kapacity (str. 20, 21, 22) Účinnost od: 1. 1. 2014	MUDr. Ljiljana Marič
28. 2. 2014	Struktura lázeňského zařízení (str. 5) Akreditované kurzy fyzioterapeutů (str. 9) Celkový počet pracovníků (str. 10) Ústavní pohotovostní služba (UPS) (str. 12) Vybavení pracovišť (str. 14) Rozložení lůžkové kapacity (str. 20, 21, 22, 23) Ostatní zařízení (str. 24) Účinnost od: 1. 3. 2014	MUDr. Ljiljana Marič
14. 08. 2014.	Změna složení statutárního orgánu orgánů (str. 1) Účinnost od: 25. 06. 2014.....	MUDr. Ljiljana Marič
1. 1. 2015.	Vedoucí lékař LZ (6) PLZ (4), Pracovníci (6), Celkový počet pracovníků (10) Rozložení lůžkové kapacity (str. 20, 21, 22, 23), Dodavatelsky zajišťované služby (15) Účinnost od: ...1. 1. 2015.....	MUDr. Ljiljana Marič
.....
.....	Účinnost od:
.....

I. Indikační zaměření

Indikace lázeňské péče schválené ČIL MZ ČR (fotokopie je v příloze):

Indikační skupina	Číslo indikace - komplexní lázeňská péče	Číslo indikace - příspěvková lázeňská péče	Číslo indikace - děti - dorost
VI	VI/2	VI/2	
VI	VI/3	VI/3	
VI	VI/8		
VI	VI/9	VI/9	
VI	VI/10	VI/10	
VI	VI/11		
VII	VII/1	VII/1	
VII	VII/2	VII/2	
VII	VII/3	VII/3	
VII	VII/4	VII/4	
VII	VII/5	VII/5	
VII	VII/6	VII/6	
VII	VII/7	VII/7	
VII	VII/8	VII/8	
VII	VII/9	VII/9	
VII	VII/10		
VII	VII/11	VII/11	
VII	VII/12		

Konkrétní indikace nasmlouvané s VZP ČR jsou:

(Viz konkrétní cenové ujednání v dodatku ke Smlouvě pro příslušný kalendářní rok)

II. Přírodní léčivé zdroje (PLZ)

Název: 1. Ložiska peloidů „Rozkoš“

2. Zdroj přírodní minerální vody „Pramen Nová Panenka“

Typ: 1. Rašelina slatinná zemitá prostá

2. Přírodní minerální voda hydrogenuhličitano-sodného typu, hypotonická, studená

Složení: (chemický rozbor zdroje akreditovanou laboratoří ne starší 2. let – **stručně popsat**. Podrobný popis viz samostatná příloha Akreditační karty.)

1. Ložiska peloidů v lokalitách „Rozkoš“

Jedná se o rašeliny slatinné zemité prosté.

2. Zdroj přírodní minerální vody „Pramen Nová Panenka“

Jedná se o přírodní minerální vodu hydrogenuhličitano-sodného typu, studenou, hypotonickou.

Umístění ložiska PLZ: (pouze katastrální území – název lokality u peloidů a název pramene u minerálních vod)

1. lokalita „Rozkoš“ – katastrální území 606171 Lázně Bohdaneč, obec Lázně Bohdaneč

2. název pramene „Pramen Nová Panenka“, katastrální území 606171 Lázně Bohdaneč, obec Lázně Bohdaneč

Správce PLZ: (pokud je správcem PLZ jiný subjekt, nutno přiložit smlouvu o jeho využívání)

Léčebné lázně Bohdaneč a.s.

Procedury a výkony na bázi PLZ: (včetně kódů – dle číselníku procedur a výkonů)

305.1 - peloidní zábal velký

305.2 - peloidní zábal malý

305.3 - peloidní koupel celková

305.4 - peloidní koupel částečná

301.4 - celková koupel v přírodní léčivé vodě vřidelní

302.4 - částečná koupel v přírodní léčivé vodě vřidelní

Cena PLZ: Peloid 148,80 Kč, Minerální voda 111,69 Kč

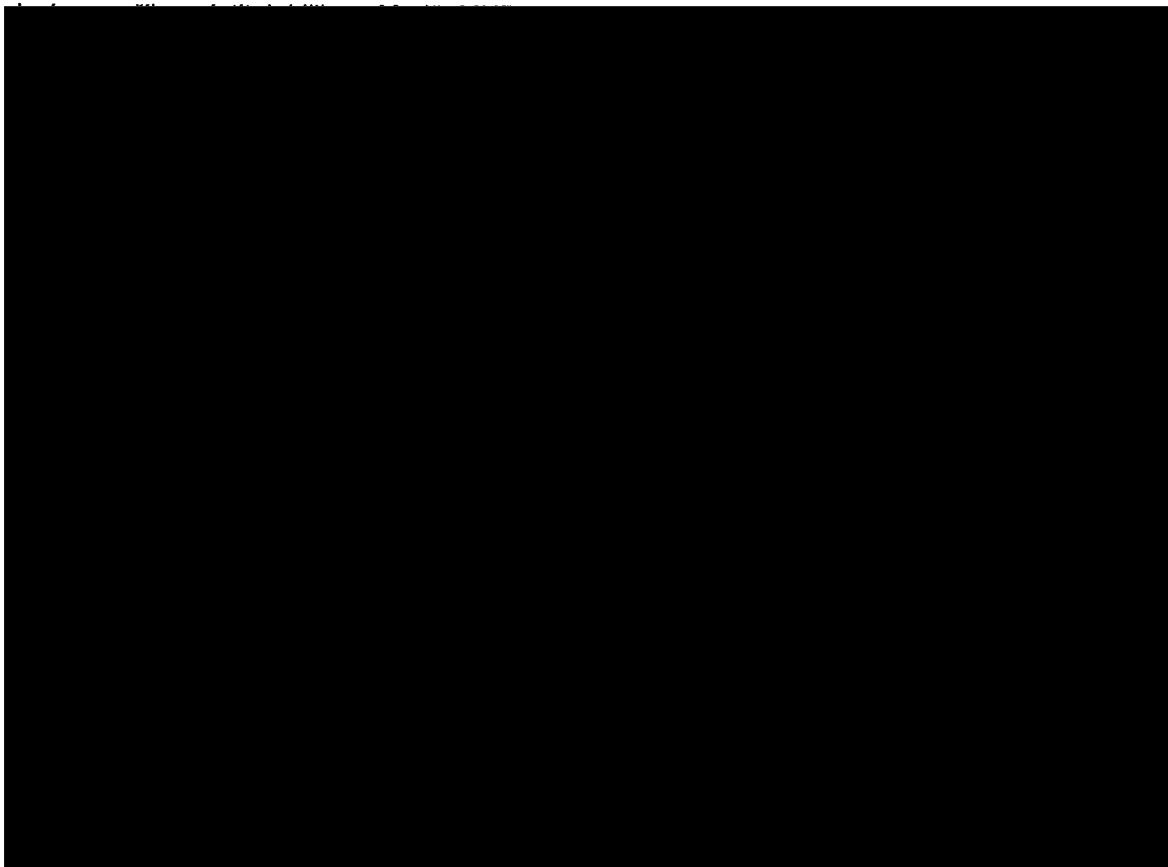
III. Struktura lázeňského zařízení

[illegible]

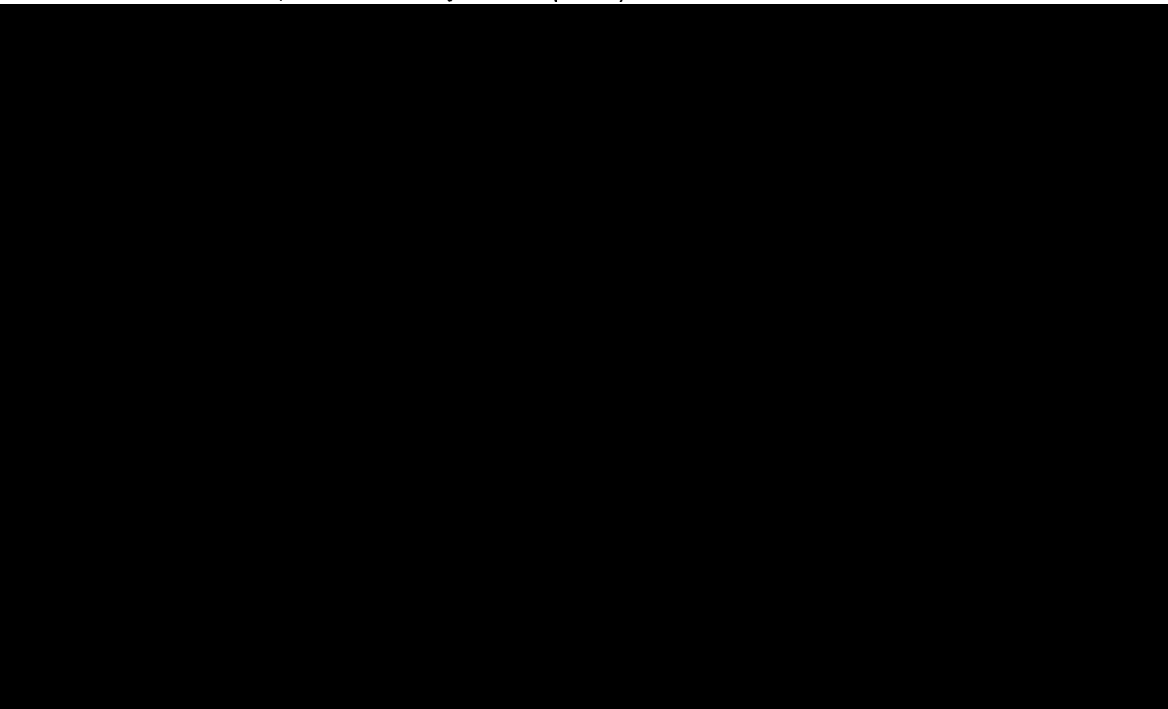
IV. Léčebná složka lázeňského zařízení

1. Pracovníci

Odborný zástupce smluvního partnera:



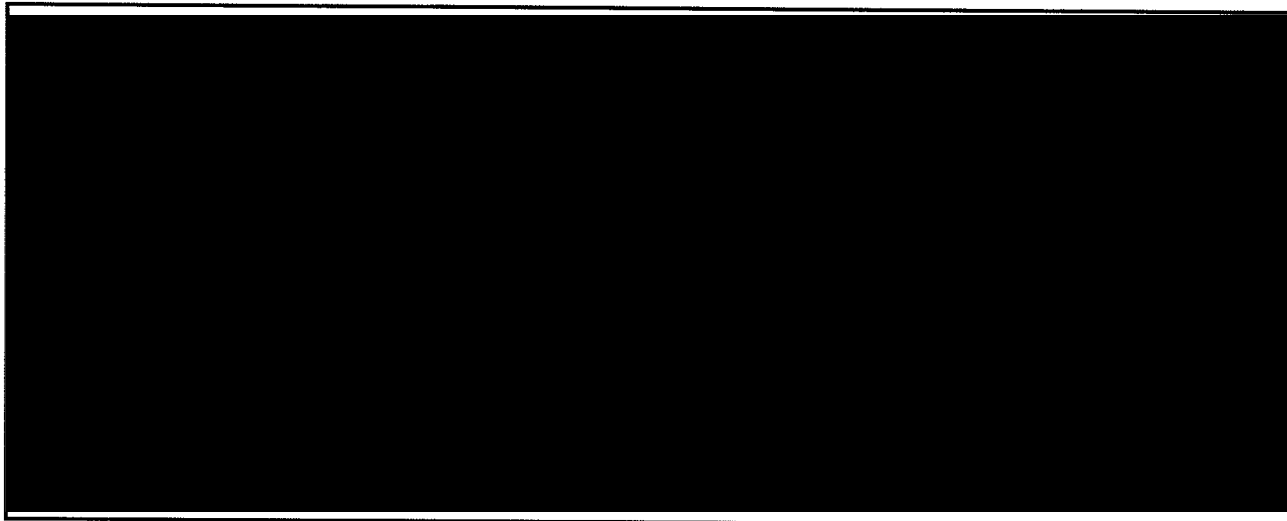
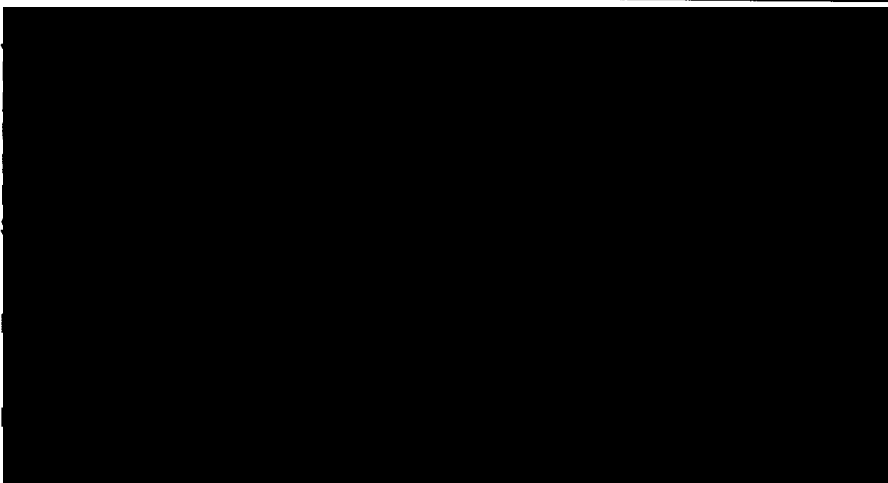
Vedoucí lékař LZ (není-li odborným zástupcem):



Ostatní lékaři: viz metodický návod

Jméno, příjmení, titul, rodné číslo, rok promoce, úvazek, kategorie, kvalifikace - složené specializační zkoušky/rok složení (atestace I. st. v oboru, atestace II. st. v oboru, nástavbová atestace v oboru FBLR – získané podle původních právních předpisů), osvědčení ČLK k výkonu lektora v lékařské praxi nebo osvědčení ČLK k výkonu funkce vedoucího lékaře, další doložená odborná způsobilost v odbornosti RFM.

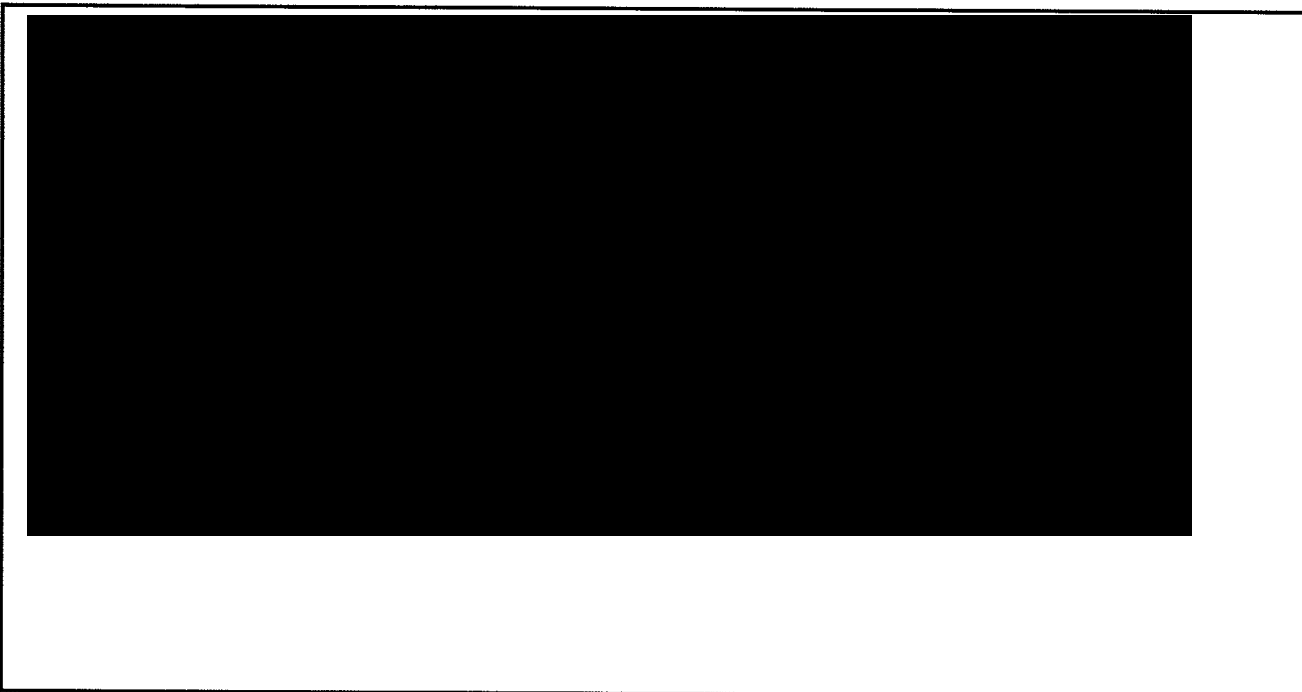
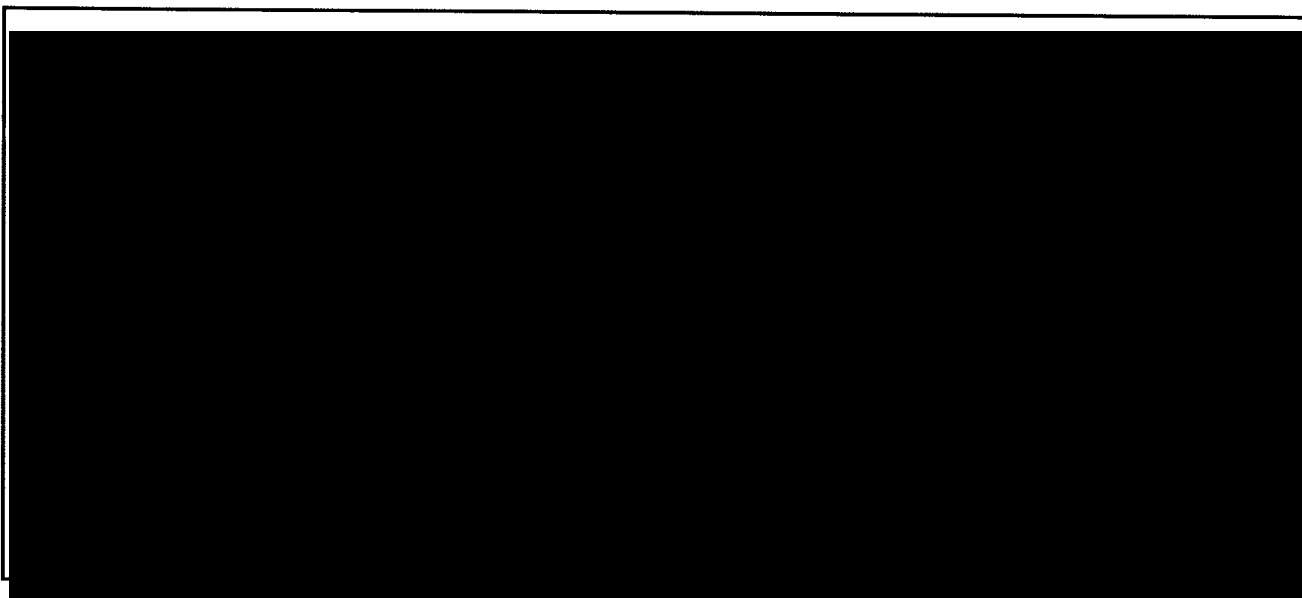
(Počet těchto listů dle potřeby.)



Ostatní lékaři: viz metodický návod

Jméno, příjmení, titul, rodné číslo, rok promoce, úvazek, kategorie, kvalifikace - složené specializační zkoušky/rok složení (atestace I. st. v oboru, atestace II. st. v oboru, nástavbová atestace v oboru FBLR – získané podle původních právních předpisů), osvědčení ČLK k výkonu lektora v lékařské praxi nebo osvědčení ČLK k výkonu funkce vedoucího lékaře, další doložená odborná způsobilost v odbornosti RFM.

(Počet těchto listů dle potřeby.)



Fyzioterapeut:Akreditované kurzy fyzioterapeutů

- Koncept dle Bruggera - 1 fyzioterapeut
- Mobilizační a měkké techniky páteře a periferních kloubů - 22 fyzioterapeutů
- Škola zad - 6 fyzioterapeutů
- SM systém I a II část (léčba a prevence poruch a onemocnění páteře) - 1 fyzioterapeut
- Aktivace pohyb.systému v polohách vývoj. kineziologie s využitím principů metody Brunkow - 9 fyzio.
- Základní principy metody Brunkow - 7 fyzioterapeutů
- Cvičení na míčích s overbally a labilních plochách – 12 fyzioterapeutů
- Testování a trénink funkční dynamické stabilizace - 1 fyzioterapeut
- Základy a přiblížení McKenzie metody – informační seminář – 12 fyzioterapeutů
- Propriofoot cocept (cvičení balančních destiček) - 20 fyzioterapeutů
- Manuální lymfodrenáž - 1 fyzioterapeut
- Kinesiologie taping by K – aktive - 20 fyzioterapeutů
- Tejpování pevnou páskou - 1 fyzioterapeut
- Metoda Ludmily Mojžíšové - 2 fyzioterapeuti
- Mobilizace žeber metodou L. Mojžíšové - 7 fyzioterapeutů
- Posturální terapie na bázi vývojové kineziologie - 1 fyzioterapeut
- Informační seminář Vojtový metodiky - 1 fyzioterapeut
- Dornová metoda - 1 fyzioterapeut
- Vojtová metoda (část A,B) - 1 fyzioterapeut

Celkový počet pracovníků (řádek 1 + 2 + 11)

82

1. lékaři:

6

z toho: RFM (rehabilitace a fyzikální medicína)

4

2. NLZP - nelékařský zdravotnický pracovník - zák. č. 96/2004 Sb., - řádek 3 - 10)

76

3. všeobecná sestra:

S1

4

S2

13

S3

7

S4

4. fyzioterapeut:

K1

10

K2

13

K3

2

5. ergoterapeut:

S1

S2

S3

S4

6. nutriční terapeut:

S1

S2

S3

2

S4

7. nutriční asistent: (pouze S1)

0

8. masér: (pouze S1)

7

9. sanitář: (pouze S1)

18

10. další pracovníci zajišťující zdravotní lázeňskou péči:

0

- odbornost a kategorie:

11. ostatní pracovníci:

0

Legenda

- S1 – nelékařský zdravotnický pracovník způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)
- S2 – nelékařský zdravotnický pracovník způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)
- S3 - nelékařský zdravotnický pracovník způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí
- S4 - nelékařský zdravotnický pracovník s vysokoškolským vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí
- K1- nelékařský zdravotnický pracovník s vysokoškolským vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání nebo v případě fyzioterapeuta i bez vysokoškolského vzdělání či s vyšším odborným vzděláním
- K2 - nelékařský zdravotnický pracovník s vysokoškolským vzděláním se specializovanou způsobilostí nebo, v případě fyzioterapeuta s osvědčením MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu
- K3 - nelékařský zdravotnický pracovník s vysokoškolským vzděláním se specializovanou způsobilostí, případně s další specializovanou způsobilostí nebo, v případě fyzioterapeuta s osvědčením MZ ČR k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti

Zvláštní odborná způsobilost

Zvláštní odborná způsobilost pro vymezené činnosti (které prohlubují získanou odbornou nebo specializovanou způsobilost) se získává absolvováním certifikovaného kurzu, což je dle § 61 zákona č. 96/2004 Sb. forma vzdělávání podle vzdělávacího programu.

Certifikovaný kurz provádí pouze pracoviště, která pro tyto účely získala akreditaci MZ ČR.

Certifikovaným kurzem však nelze nahradit získání odborné nebo specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání. O úspěšném absolvování certifikovaného kurzu vydá akreditované zařízení certifikát a to na tiskopisu poskytnutém Ministerstvem zdravotnictví ČR na základě žádosti akreditovaného zařízení. V certifikátu jsou uvedeny činnosti, k nimž absolvent certifikovaného kurzu získal zvláštní odbornou způsobilost v rozsahu vzdělávacího programu, včetně vymezení činností, které jsou poskytováním zdravotní péče.

2. Ústavní pohotovostní služba (ÚPS)

2.1. Zajištění ústavní pohotovostní služby (ÚPS):

Počet lékařů v ÚPS v zařízení (IČZ 65-303-000):	7
Počet zdravotních sester v ÚPS:	14

2.2. ÚPS časné rehabilitační péče:

Počet lékařů v ÚPS v zařízení (IČZ 65-303-000):	2
Počet zdravotních sester v ÚPS:	8

3. Vybavení pracovišť pro:

3.1. Fyzikální terapii

Název, typ přístroje, rok výroby, datum zařazení do provozu, počet přístrojů:

- Elektroléčba: přízemí pav. Jubilejní I. – 1 sál, 4 oddělení po 6 lehátkách, psací stůl, 2 x umyvadlo

BTL 06 z r. 2000 - 1x, z r. 2001 - 3x, z r. 2002 - 1x, z r. 2003 – 5x,

BTL 4000 z r. 2008 - 3x,

BTL 5000 z r. 2009 - 3x,

BTL 5000 z roku 2010 3x

diadynamik, interferenční proudy, TENS, Trabertovy proudy, elektrostimulace

Sono Madisson z roku 2007

Phyaction z roku 1996 – interferenční proudy, NE-U 112 z roku 1995

Magnetoterapie BTL 2003, 2010

Infrazářič 2x (E 2000,2010)

Solen 1x 2010

Rozdělení elektroléčby:

Odd. A: 6 kabinek, z nichž každá je vybavena přístrojem BTL, police na čisté prádlo, koš na špinavé prádlo

Odd. B: 6 kabinek, z nichž každá je vybavena přístrojem BTL, police na čisté prádlo, koš na špinavé prádlo

Odd. C: 6 kabinek, z nichž každá je vybavena přístrojem BTL, police na čisté prádlo, koš na špinavé prádlo

Odd. D: 6 kabinek vybaveny přístroji Sono, Phyaction, Ne-U, police na čisté prádlo, koš na špinavé prádlo

- Parafin - přízemí pav. Jubilejní - 1 oddělení

Vybavení – Parafango rok 2007, parafinky 2x (2001, 2004), 6 lehátek, 8 míst k sezení, psací stůl, úložné prostory, umyvadlo, koš pro špinavé prádlo.

- Plynové injekce - přízemí pav. Jubilejní - 1 oddělení

Vybavení – Indap přístroj 2x (2002, 2011), 2 bomby CO₂, lehátko, psací stůl, umyvadlo, úložné prostory

3.2. Balneoprovozy

Typ zařízení, rok výroby, datum zařazení do provozu, počet, atp.

a) pavilon Langer:

- přízemí:
 - 2 oddělení pro podávání slatiny v slatinné zábalové vaně, každé oddělení vybaveno 5 vanami termo-spa Trautwein, z nichž každá v oddělené kabině, součástí je sprcha se studenou a teplou vodou a 10 kabin pro suchý zábal, v každém oddělení masérna se sprchou, umyvadlo, ručník na jedno použití, vybavené elektr. masér. stolem (rekonstrukce 2009)
- I. patro:
 - 1 oddělení pro podávání přísadových a uhličitých koupelí; oddělení vybaveno - 4 plastové vany v jednotlivých kabinkách, 8 kabin pro suchý zábal po koupeli, na 2 vanách, stropní zvedací a transportní zařízení Singel HC 5100, 1x masérna, sprcha, umyvadlo, ručníky na jedno použití (rekonstrukce v roce 2009, vany 2011)
 - 1 oddělení pro podávání slatiny v slatinné zábalové vaně, každé oddělení vybaveno 5 vanami termo-spa Trautwein, z nichž každá v oddělené kabině, součástí je sprcha se studenou a teplou vodou a 10 kabin pro suchý zábal, v oddělení 2x masérna se sprchou, umyvadlo, ručník na jedno použití, vybavené elektr. masér. stolem (rekonstrukce 2009)

b) pavilon Veselý - balneoprovoz: vodoléčebný (uveden do provozu 1995)

- přízemí: bazén 19,6 x 9,5 m, součástí jsou společné vířivé koupele, sprchy, šatny odděleně muži, ženy
- I. patro: 3 oddělení:
 - 1. a 2. oddělení – každé vybaveno - 1 vana perličková - event. vířivá - CTV – 2b r. 2004, 1x plastová vana na perličku, přísadovou koupel, BTL THETA - vířivka na DK 1x, 2 vany vířivé koupele – UW 118 AC r. 98, 1x vířivá koupel na HK BTL 3000 r.'99, 7 kabin pro suchý zábal, z toho 1 kabina pro vozíčkáře, 1x masérna se sprchou, umyvadlo, ručníky na jedno použití
 - 3. oddělení – vodoléčebný sál: 2x podvodní masáž LADA LUX 2006, TUR UVN 50 r. 90, skotské stříky Niagara r. 2004, BTL, THETA - vířivka DK 1x střídavé nožní koupele, 2x sprcha

3.3. Kinezioterapii

Počty pracovišť ind. LTV – včetně přístrojového vybavení:

- pavilon Jubilejní – přízemí: tělocvična pro velké skupiny - 12 x 5,5m
vybavení: 21 ks žíněnek, 6 ks ribstolů, 1x bradlový chodník s nastavitelnou výškou a šířkou, 1x zrcadlo RH3, tyče, míče, šatna, sprchy odděleně muži, ženy
- pavilon Jubilejní – přízemí: tělocvična pro posilování na přístrojích s dozorem fyzioterapeuta
vybavení: posturomed-nestabilní plošina, Bosu-balanční pultíček, 5 rotopedy, 2 Orbitrac, 1x polohovací lavice, činky, 1x ribstol, zrcadlo, přístroje D 1015 (přinožování, roznožování), D 1014 (leg press), D 2002 (protisměrné kladky) a 1x běžící pás
- pavilon Jubilejní - místnost pro vybavení individuální LTV 8x
vybavení: rehabilitační stůl RS 240, psací stůl, 2x otáčecí židle, polička, skříňka na čisté prádlo, koš na použité prádlo, věšák, polokřeslo a odkládací stolek pro pacienta, velké zrcadlo, běžné rehabilitační pomůcky - drobné
- pavilon Veselý - balneoprovoz - přízemí: tělocvična pro malé skupiny – 9 x 11m
vybavení: 2x ribstole, 6x stůl, polohovací válce polštáře, klíny
- pavilon Veselý – přízemí: tělocvična pro pacienty na cvičení na neurofyzilogickém podkladu, polohování - 8 x 7m
vybavení: 5x ribstole, 6x stůl, 6x polohovací sedačka, 6x velká zrcadla, 6x nestabilní plocha a 3x úseče, therabandy, overbally, polohovací válce, klíny, pískové zátěže, činky, tyče
- pavilon Veselý – místnost pro vybavení individuální LTV – 13x
vybavení: rehabilitační stůl RS 240, psací stůl, 2x otáčecí židle, polička, skříňka na čisté prádlo, koš na použité prádlo, věšák, polokřeslo a odkládací stolek pro pacienta, velké zrcadlo, běžné rehabilitační pomůcky – drobné
- pavilon Veselý – místnost pro poskytování lymfodrenáže
vybavení: Lymfovén – Vacupress (16 komor) z r. 2005 a Lymfastim BTL(16 komorový) z r. 2011

3.4. Další přístroje

Další přístroje k využití (např. rotopedy, samostatné cvičebny, osobní rekondice, atp.):

rotopedy 10 ks (od 1998 až 2007) – 4 rotopedy v posilovně, ostatní volně v celém areálu lázni
Labilní plošina 2005 – umístěna v posilovně pav. Jubilejní
Orbitrack 2006 - umístěn v posilovně pav. Jubilejní
D 1015 (přinožování, roznožování) – r. 2007
D 1014 (leg press) - r. 2007
D 2002 (protisměrné kladky) – r. 2007
Šikmá lavice - r. 2007, MOTODLAHA 2x (pooper.odd. 2011, 2013)

3.5. Bazény

Počet, velikost, popis: (Např. 20x10 m, hloubka 1,5 m, vlastní úprava, vlastní šatna, sprchy).

Rehabilitační bazén: 19,60 x 9,5 m, hloubka: 1,30 – 1,40 m

Úprava vody: filtrace, úprava pH, dezinfekce

Využití:

- Po - Pá 7:00 – 15:00 hodin rehabilitace 15:30 – 21:00 hodin komerčně
- So 7:00 – 12:00 hodin rehabilitace 12:00 – 21:00 hodin komerčně
- Ne 9:00 – 18:00 hodin komerčně

Vlastní šatny, sprchy, sociální zařízení a další vybavení dle příslušných požadavků zák. 274/2003 Sb. a vyhlášky 135/2004 Sb.

3.6. Vyšetřovací složky

Přístrojové vybavení ordinací, spec. ordinací, poskytované výkony a jejich specifikace:

7 ordinací (lehátko, tonometr, 2 váhy, umyvadlo, psací stůl, 2 židle a kabinka pro pacienta)

3.7. Zpracování dat a zdravotní dokumentace

Ruční - počítačové - kombinované

Kombinované, počítačové napojení na systém Pramen (Microsoft dynamics NAV) - modul lékař.

3.8. Vyšetřovny a laboratoře

Přístrojové vybavení, rok výroby, poskytované výkony a jejich specifikace (např. spiroergometrie s počítačovým vyhodnocením nebo steptest schodkový, atp.)

EKG vyšetřovna (přístrojové vybavení, rok výroby, datum zařazení do provozu)

EKG - BTL 08 MT EGG rok 2003

Vybavení ambulance (pohotovosti)

2x dýchací přístroj RK 34, defibrilátor TEC – 7631111 z r. 2002, pohotovostní kufřík, Euro box kyslíkový kufřík r. 2003

Vlastní laboratoř pouze na vyšetření podložené licenci

Spirometrická vyšetřovna (přístrojové vybavení, rok výroby, datum zařazení do provozu) NE

Biochemická laboratoř

ANO

Počet zaměstnanců: 1 úvazek: 1

Vybavení: - 2 místnosti (2,2x5m) a to:

I. místnost: pracovní stůl, mikroskop výroby 1985, odstředivka r. v. 1987, aparatura na destilaci vody, chladnička, výlevka a umyvadlo s teplou a studenou vodou

II. místnost: 2 pracovní stoly, převazový stolek, psací stůl, spalovač jehel r. v. 1992, vodní lázeň r.v.1964, stojany na FW, lehátko, glukometr v. r. 1998 a 2003, Vitatron – fotometr, Sysmex Microcellcounter F 800 –r.v. 2007, výlevka a umyvadlo s teplou a studenou vodou

Externí kontrola kvality:

Krevní obraz Analyty krev. séra: cholesterol, glukosa, analýza moče, močový sediment.

Stanovení glukosy – glukometr (Glukocard II '98a '03) a INR (Coaguchek SX syst 07)

Venticell sterilizátor 2006

Zodpovědná osoba: Hándlová Jarmila

Hematologická laboratoř

NE

4. Dodavatelský zajišťované služby

Smluvní vztah a forma úhrad – např.: vytěžení a dovoz přírodního léčivého zdroje, servis a revize léčebných zařízení, odvoz nebezpečného odpadu, event. další služby (fotokopie smlouvy je přílohou AK).

Servis laboratorních elektropřístrojů a lehátek - 1x ročně dodavatel (KRÁSNÝ – zdravotnická technika)

Dovoz PLZ – (Labská a strojní stavební společnost)

Odvoz nebezpečného odpadu - Marius Pedersen a.s.

5. Seznam jednotlivých výkonů a procedur – viz číselník

(Jmenný seznam poskytovaných výkonů a procedur odsouhlasený VZP ČR)

100	Vyšetřovací výkony
	Lékaři
101	Vstupní komplexní vyšetření lékařem (odbornost 201)
102	Kontrolní vyšetření (odbornost 201)
103	Cílené výstupní vyšetření (odbornost 201)
	Nelékaři
105.1	Kineziologický rozbor VŠ
105.1.2.	Kineziologický rozbor SŠ
105.2	Kineziologický rozbor kontrolní VŠ
105.2.2.	Kineziologický rozbor kontrolní SŠ
300	Přírodní léčivé zdroje
301	Celková koupel v přírodní léčivé vodě
301.4	- vrídelní
302	Částečná koupel v přírodní léčivé vodě
302.4	- vrídelní
305	Peloidní výkony (slatina, rašelina, slatinná zemina)
305.1	Peloidní zábal velký
305.2	Peloidní zábal malý
305.3	Peloidní koupel celková
305.4	Peloidní koupel částečná
400	Kinezioterapie – cena dle jednotlivých procedur ve vztahu k délce trvání pro jedno sezení (opakování)
401	Individuální LTV
401.1	Kondiční a analytické metody
401.2	Na neurofyziologickém podkladě
401.3	Pod dohledem na přístrojích
401.4	Instruktaž a zácvik pacienta a jeho rodinných příslušníků
401.5	Nácvik lokomoce a mobility
402	Skupinová LTV
402.1	LTV v tělocvičně nebo v přírodě
402.1.1.	Typ I (3-5 pacientů)
402.1.2	Typ II. (6-12 pacientů)
403	Hydrokineziterapie (15 min. a jejich násobky)
403.2	Individuální LTV ve vodě (bazén, Hubardův tank)
403.3	Skupinová LTV v bazénu s teplou vodou
404	Řízená terénní chůze
500	Hydroterapie
503	Vířivá individuální koupel celková
504	Vířivá koupel na HK
505	Vířivá koupel na DK

506	Koupel perličková
507	Koupel přísadová
507.1	Koupel přísadová celková
507.2	Koupel přísadová částečná
509	Složitá vodoléčba
510	Skotský střík
511	Kontrastní hydroterapie
511.1	Strídavé koupele – HK, DK
600	Reflexní terapie
	Lékaři
601	Mobilizace páteře nebo kloubů s nárazem
602	Intradermální pupeny
603	Měkké a mobilizační techniky
	Nelékaři
604	Masáž reflexní a vazivová
605	Mobilizace páteře
606	Mobilizace periferních kloubů
607	Techniky měkkých tkání
700	Mechanoterapie
701	Léčba zvukem (ultrazvuk)
702	Trakce
702.2	Ruční intermitentní trakce
703	Lymfodrenáž
703.1	Ruční
703.4	Přístrojová
704	Masáž
704.1	Klasická částečná
704.2.1	Podvodní celková
704.2.2	Podvodní částečná
800	Elektroléčba
801	elektroléčba II (galvanizace prostá iontoforesa, diadynamik, interferenční proudy, TENS, Traebertovy proudy, Kortzovy proudy, magnetoterapie, přerušovaná galvanizace, distanční elektroterapie)
900	Fototerapie včetně léčby zářením
901	Infračervené záření
1000	Termoterapie (aplikace tepla a chladu)
1001	Kryoterapie
1002	Parafín
1003	Teplé obklady k jednomu použití

1200	Aplikace CO₂ – z umělého zdroje
1201.1	Uhličitá koupel vodní celková
1201.2	Uhličitá koupel vodní částečná
1202.1	Uhličitá koupel plynná celková
1202.2	Uhličitá koupel plynná částečná
1203	Insuflace CO ₂ do podkoží
1400	Ostatní léčebné výkony
1402	Zdravotní výchova v rámci edukačních pobytů
1406	Škola zad