

# תחזיות לטווח הקצר והבינוני

משרד האוצר



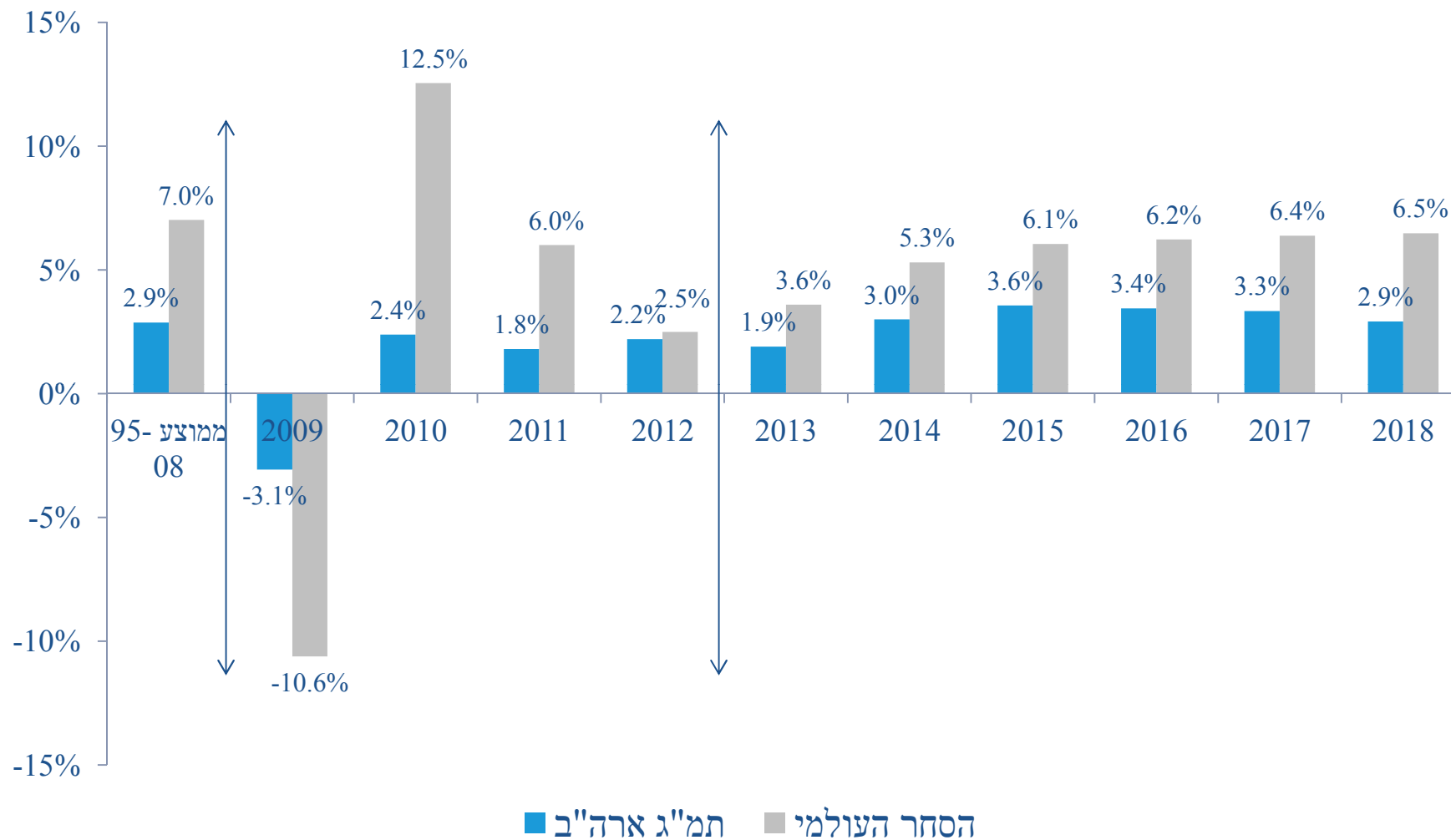
2 במאי 2013



# תחזיות לטווח הקצר

# צמיחה בארה"ב והתרחבות הסחר העולמי

## % שינוי שנתי



מקור: קרן המטבע, BLS.

## תחזית 2013 - הנחות מרכזיות

הערות	הנחות במודל ל-2013	תרחיש הבסיס	האינדיקטור
קרן המטבע – 1.9 2.0 - OECD	1.9	צמיחה מתונה	תוצר ארה"ב
קרן המטבע – 3.6 4.7 – OECD 4.0 – EIU	3.6	צמיחה מתונה	הסחר העולמי
קצב עתידי של 6% בתוספת השפעת קצה	עלייה של 8.9% במדד תל אביב 100 ושל 10.4% בנאסד"ק	המשך ההתאוששות	מדדי מניות
	ממוצע – 2.0 סוף שנה – 3.0	קצת מתחת למרכז יעד האינפלציה (2%)	אינפלציה
בפיגור של שני רבעונים	-0.8	פיחות	שער חליפין ריאלי אפקטיבי

## עיקרי התחזית המקרו כלכלית

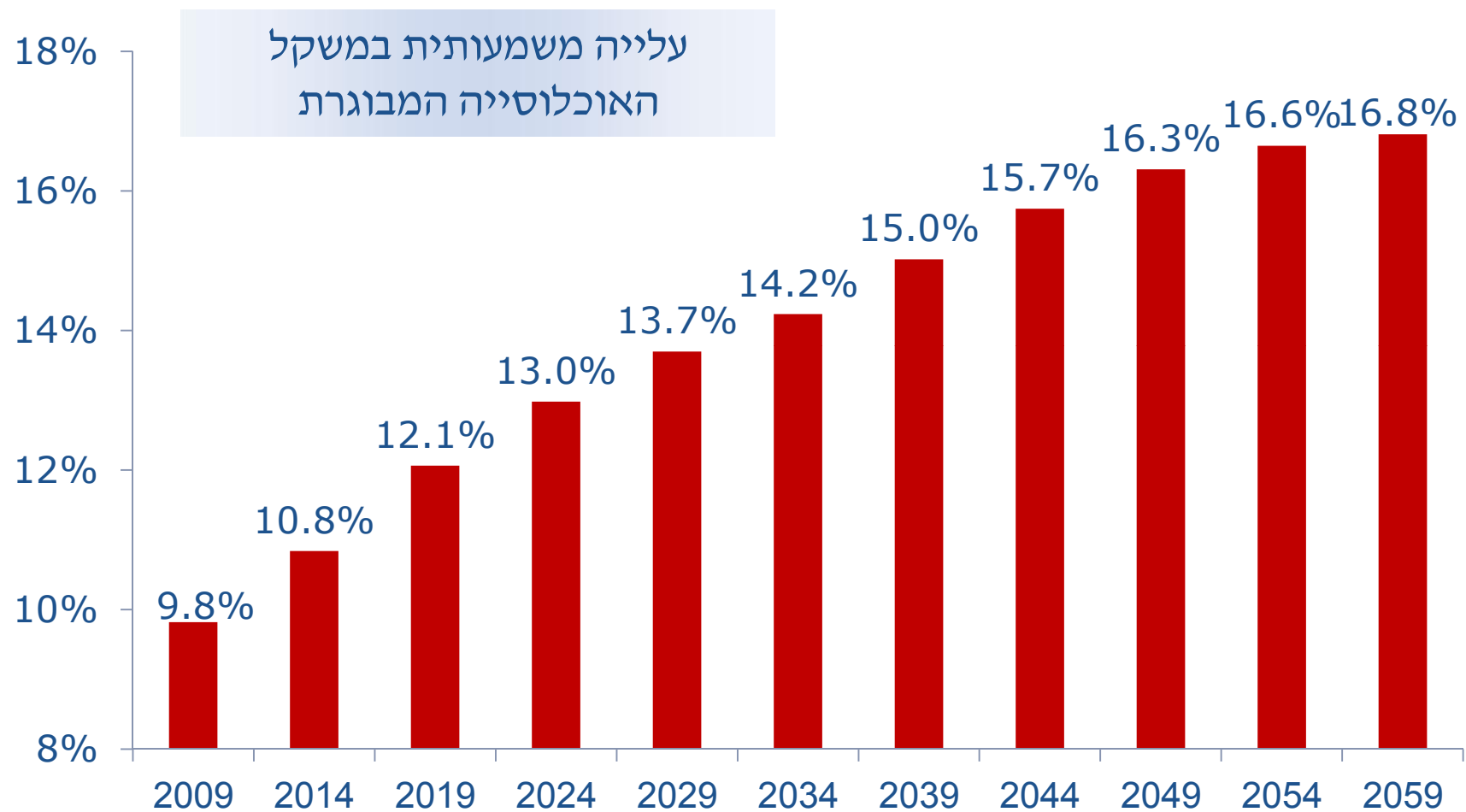
2014	2013	
3.3	3.8	צמיחת התמ"ג
2.8	2.9	צמיחת התמ"ג (בניכוי השפעת הגז)



# תחזיות לטווח הבינוני

# משקל האוכלוסייה בגילאי +65,

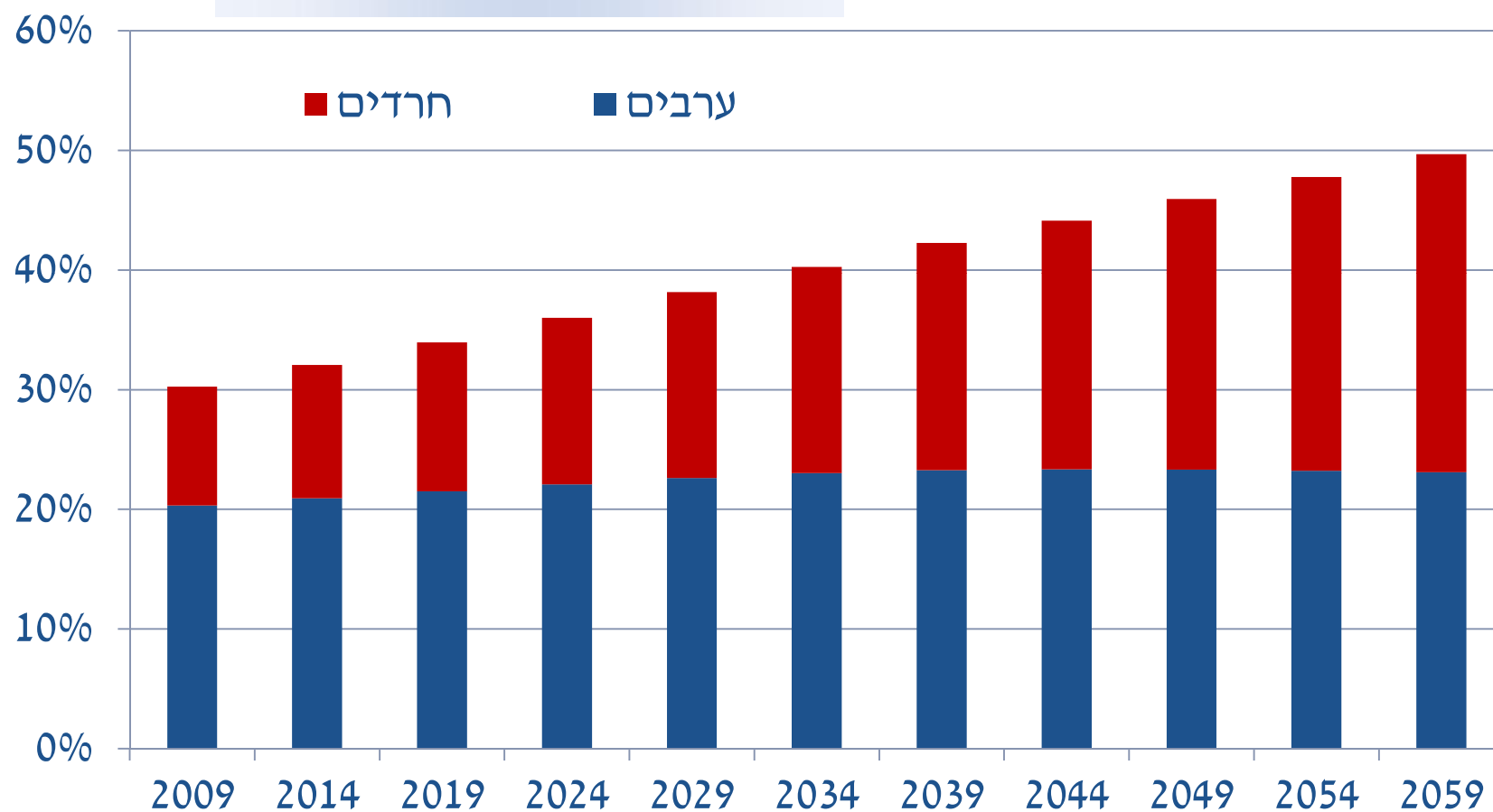
2009-2059



# משקל המגזר הערבי והחרדי באוכלוסייה\*,

2009-2059

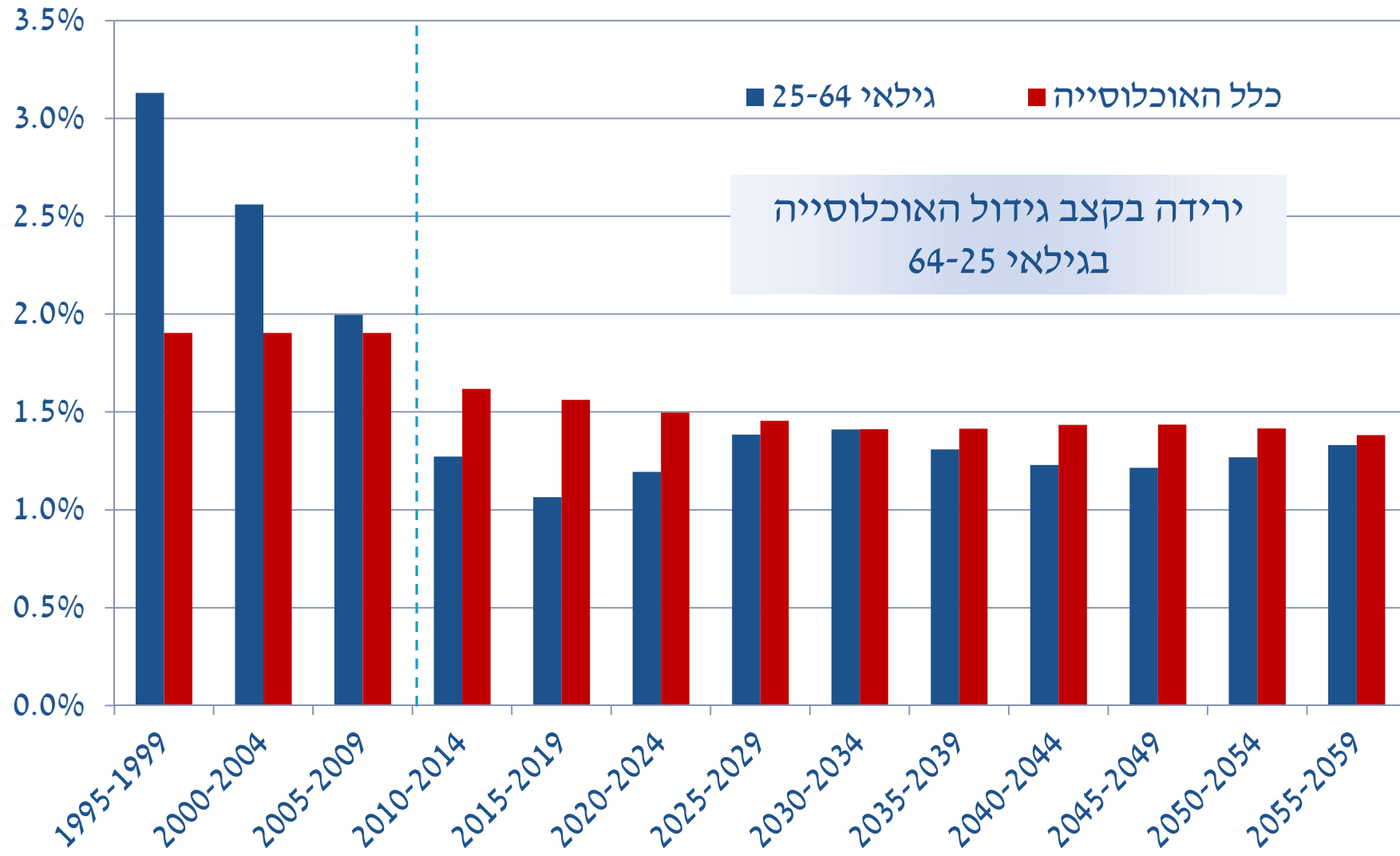
ירידה משמעותית במשקל המגזר היהודי הלא חרדי



\* התחזיות המוצגות מבוססות על תרחיש הביניים של התחזיות הדמוגרפיות של הלמ"ס

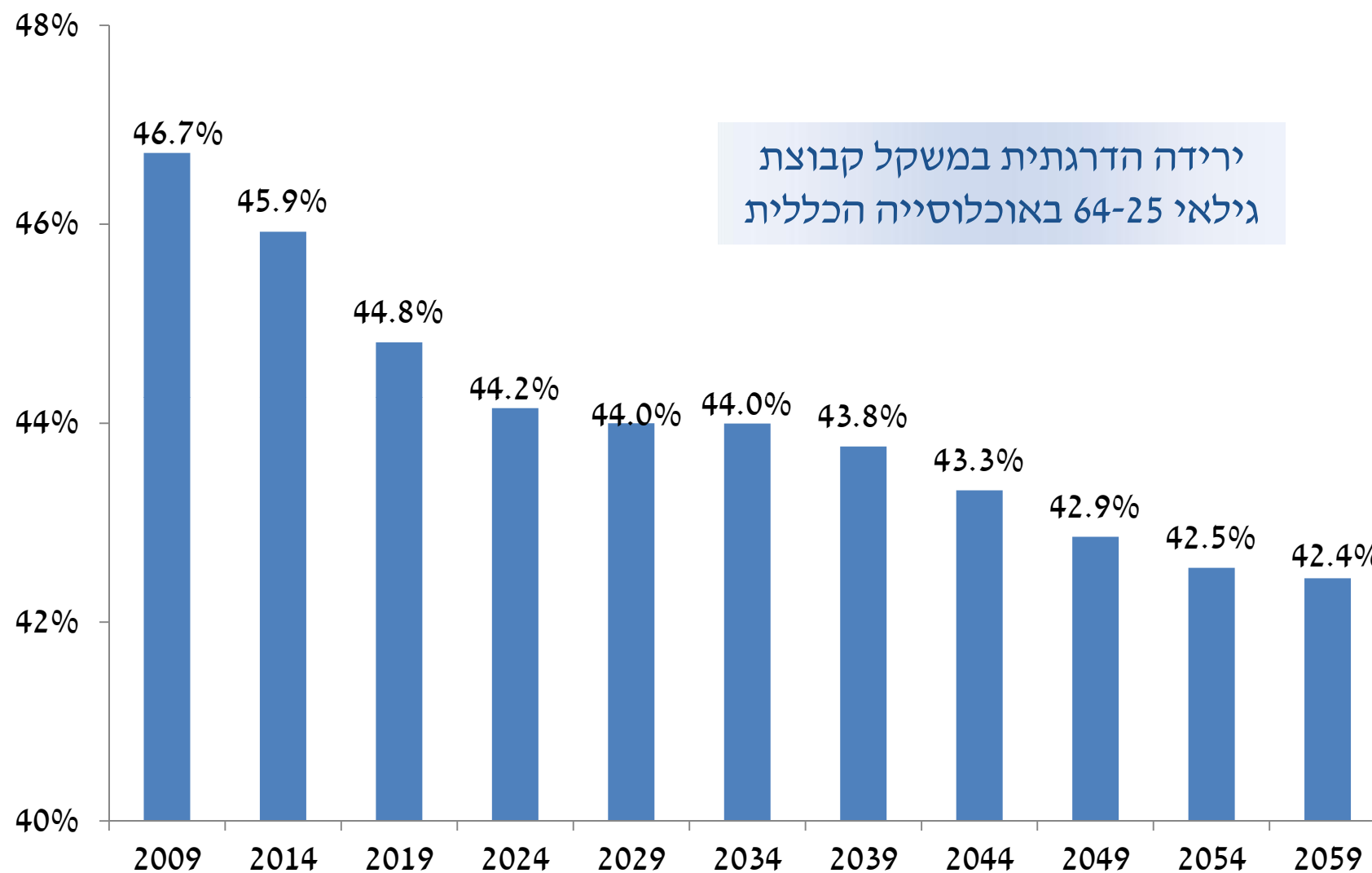


# קצב הגידול השנתי באוכלוסייה הכללית ובגילאי 25-64, 2059-1999



# משקל בני ה-25-64 באוכלוסייה,

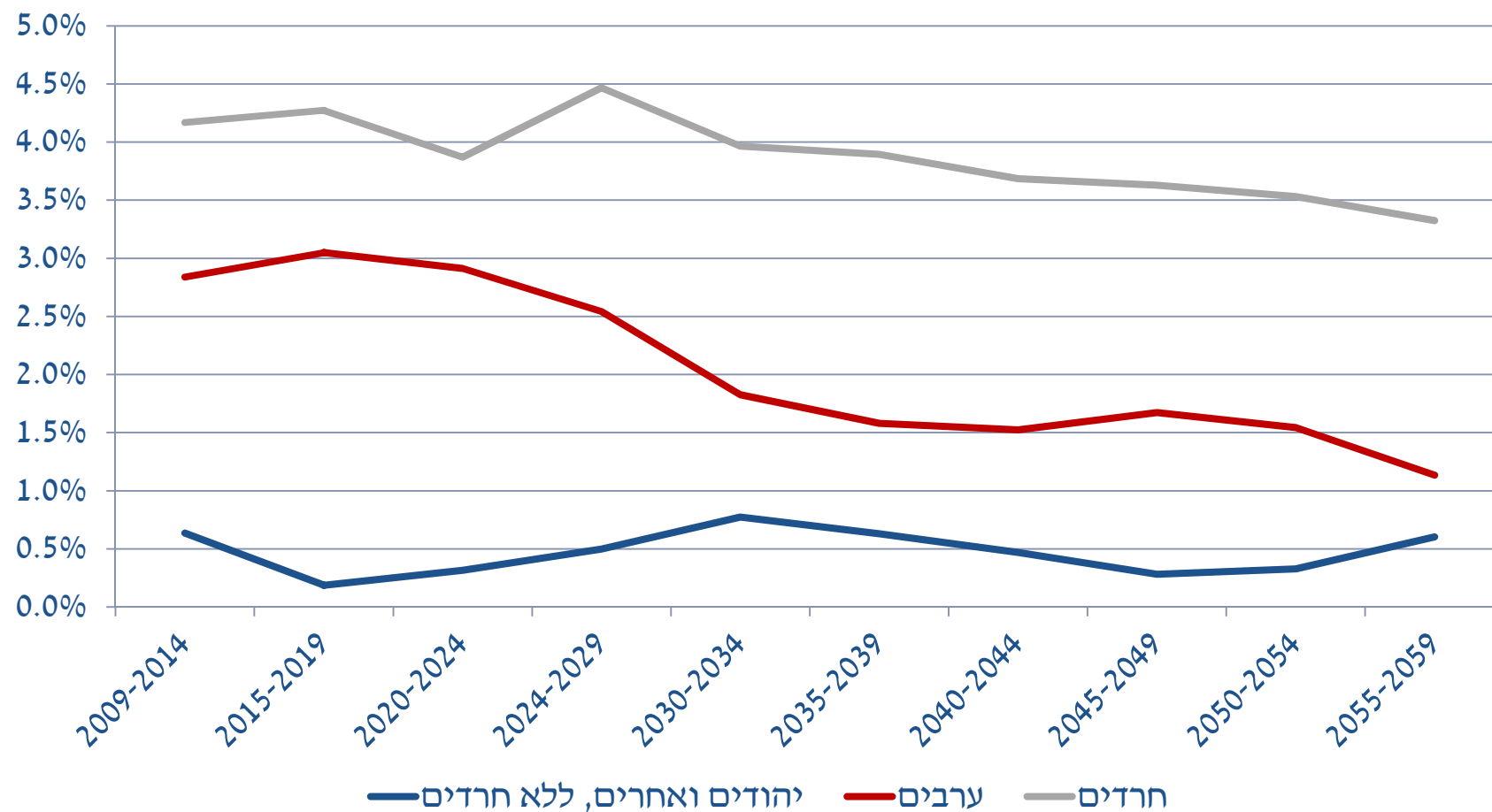
2059-2009



# שיעור הגידול בגילאי 25-64, לפי מגזר,

## 2009-2059

שיעור גידול נמוך בקרב יהודים  
ואחרים (ללא חרדים) בגילאי 25-64



# מאפיינים בשוק העבודה, לפי גיל ומגזר, 2011

## מאפיינים בשוק העבודה\*, לפי מגזר, 2011

שיעור אבטלה	תפוקה לנפש, בש"ח	שיעור תעסוקה	שכר ממוצע לעובד, בש"ח	
			59%	8,697
6%	5,149	59%	8,697	יהודים, לא חרדים
8%	2,021	38%	5,332	חרדים
6%	2,214	39%	5,735	ערבים

## מאפיינים בשוק העבודה\*, לפי גיל, 2011

שיעור אבטלה	תפוקה לנפש, בש"ח	שיעור תעסוקה	שכר ממוצע לעובד, בש"ח	
			27%	2,040
13%	551	27%	2,040	15-24
5%	6,520	72%	9,055	25-64
1%	1,166	13%	8,971	+65

\* הנתונים מבוססים על המתודולוגיה הישנה של הלמ"ס. בהתבסס על המתודולוגיה החדשה, שיעור התעסוקה בקרב גילאי 15-24 צפוי להיות גבוה יותר כמו גם שיעור האבטלה בקרב ערבים.

■ זתחזית ארוכת הטווח מבוססת על גישת חשבונאות הצמיחה זמניחה שלמשק פונקציית ייצור מסוג קוב-דאגלאס המתחלק בין הון (K), עבודה (L) ופריון כולל (Total Factor Productivity, במשוואה מצוין כ-A):

$$Y = AK^\alpha L^{1-\alpha}$$

$$\alpha = 0.3$$

זרנספורמציה לוגריתמית מובילה ל:

$$\Delta \text{GDP} = \Delta A + \alpha \cdot \Delta K + (1 - \alpha) \cdot \Delta L$$

$\Delta$  - שיעור שינוי

## מתודולוגיה – כוח העבודה

- האוכלוסייה גדלה בהתאם לתרחיש הביניים של הלמ"ס
- כוח העבודה האפקטיבי גדל על בסיס חישוב התפוקה לנפש לפי גיל ומגזר
- ההון גדל בקצב קבוע השומר על יחס קבוע בין ההון לתוצר
- הפרייון הכולל גדל בקצב קבוע של 1.1%, בדומה לרמה שנרשמה בעשורים האחרונים
- תרחיש הבסיס כולל התכנסות בשוק העבודה של המגזר החרדי והערבי, בהתבסס על המגמות בשנים האחרונות.

### הנחות תרחיש ההתכנסות

- הפערים בשיעור התעסוקה מצטמצמים בקצב שנרשם בין

2011-2004

- פערים בפריון לעובד מצטמצמים בקצב של 5% כל 5 שנים,

עבור עובדים ותיקים

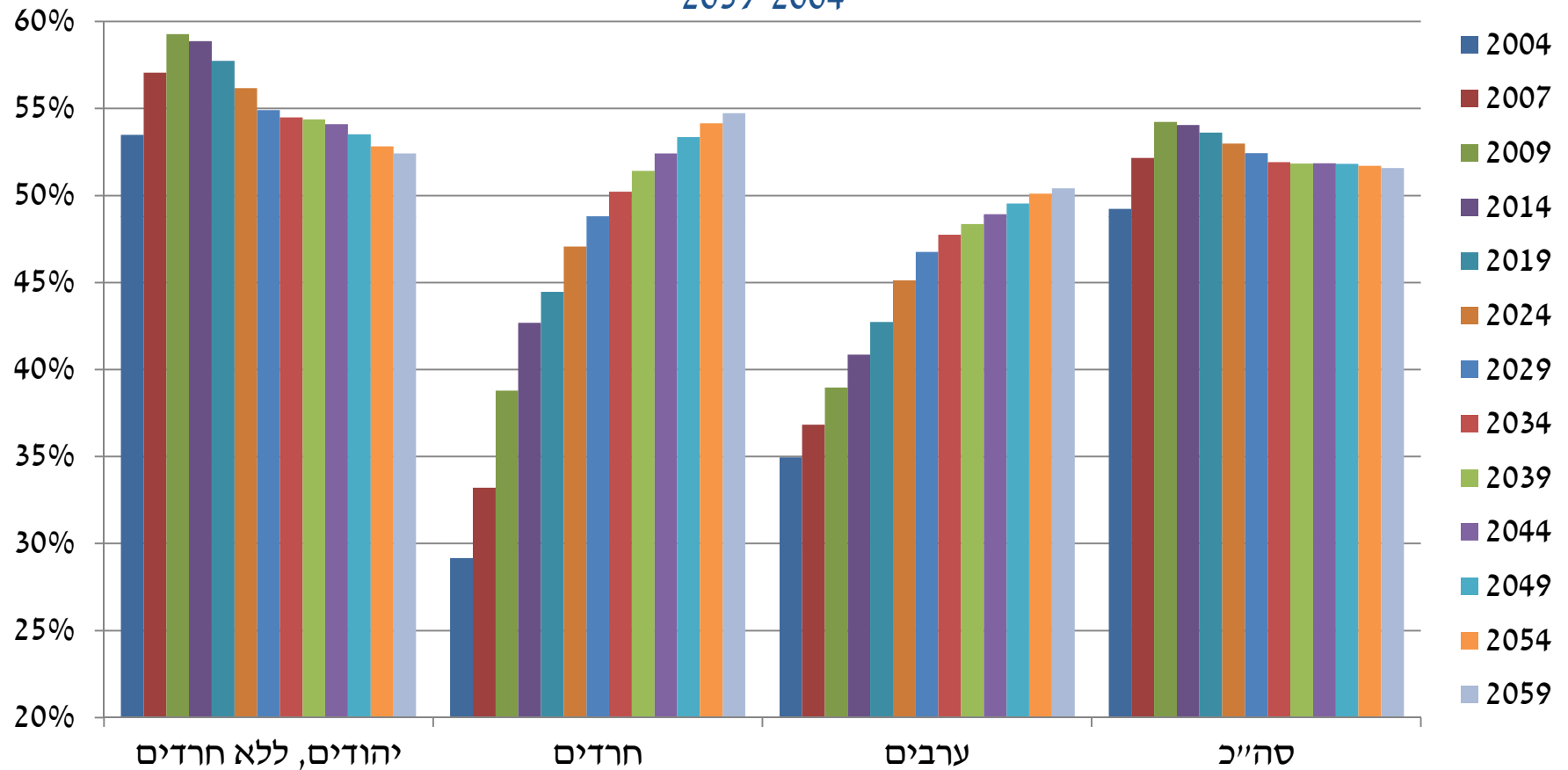
- מצטרפים חדשים לשוק העבודה במגזר הערבי והחרדי

מרוויחים מחצית מעובדים ותיקים במגזרים אלה

# מתודולוגיה – כוח העבודה

על בסיס ההנחות, נרשמת עלייה חדה בשיעור התעסוקה במגזר החרדי והערבי במקביל לירידה במגזר היהודי (ללא חרדים) עקב שינוי במבנה הגילאים.

שיעור התעסוקה, +15, לפי מגזר,  
2059-2004

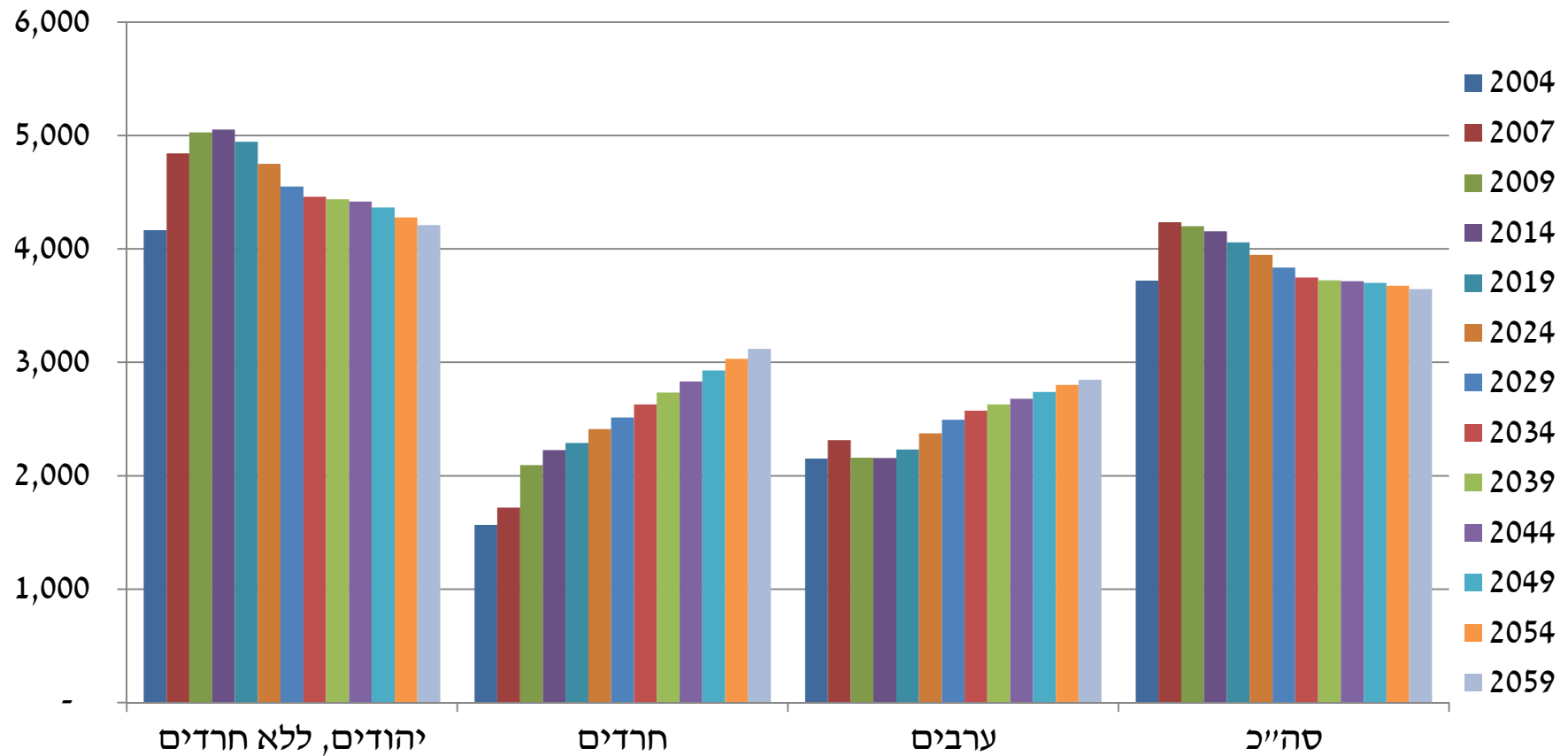




# מתודולוגיה – כוח העבודה

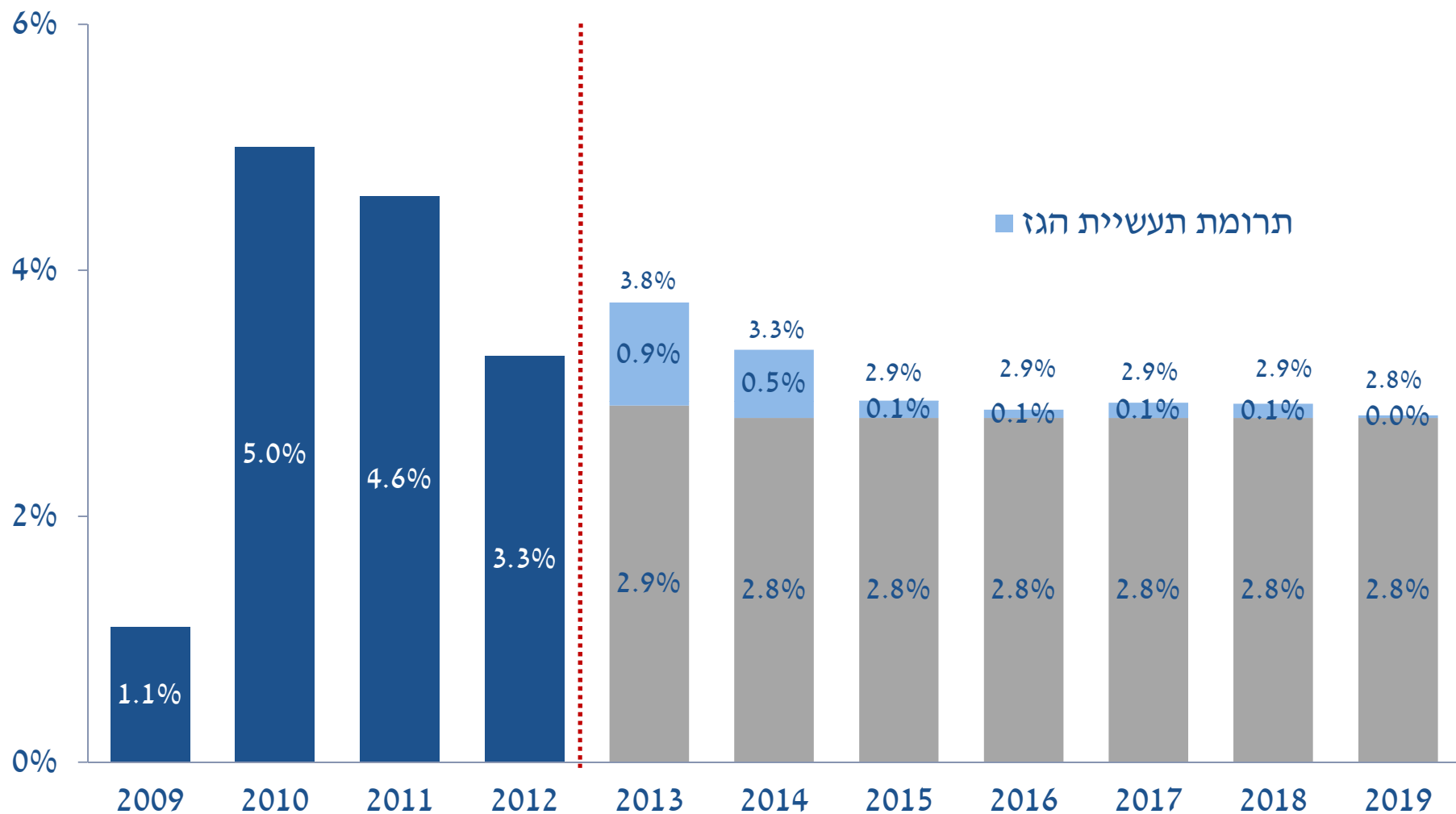
סיכום שני התהליכים מוביל לירידה הדרגתית בתפוקה לנפש.

תפוקה לנפש\*, +15, לפי מגזר,  
2059-2004

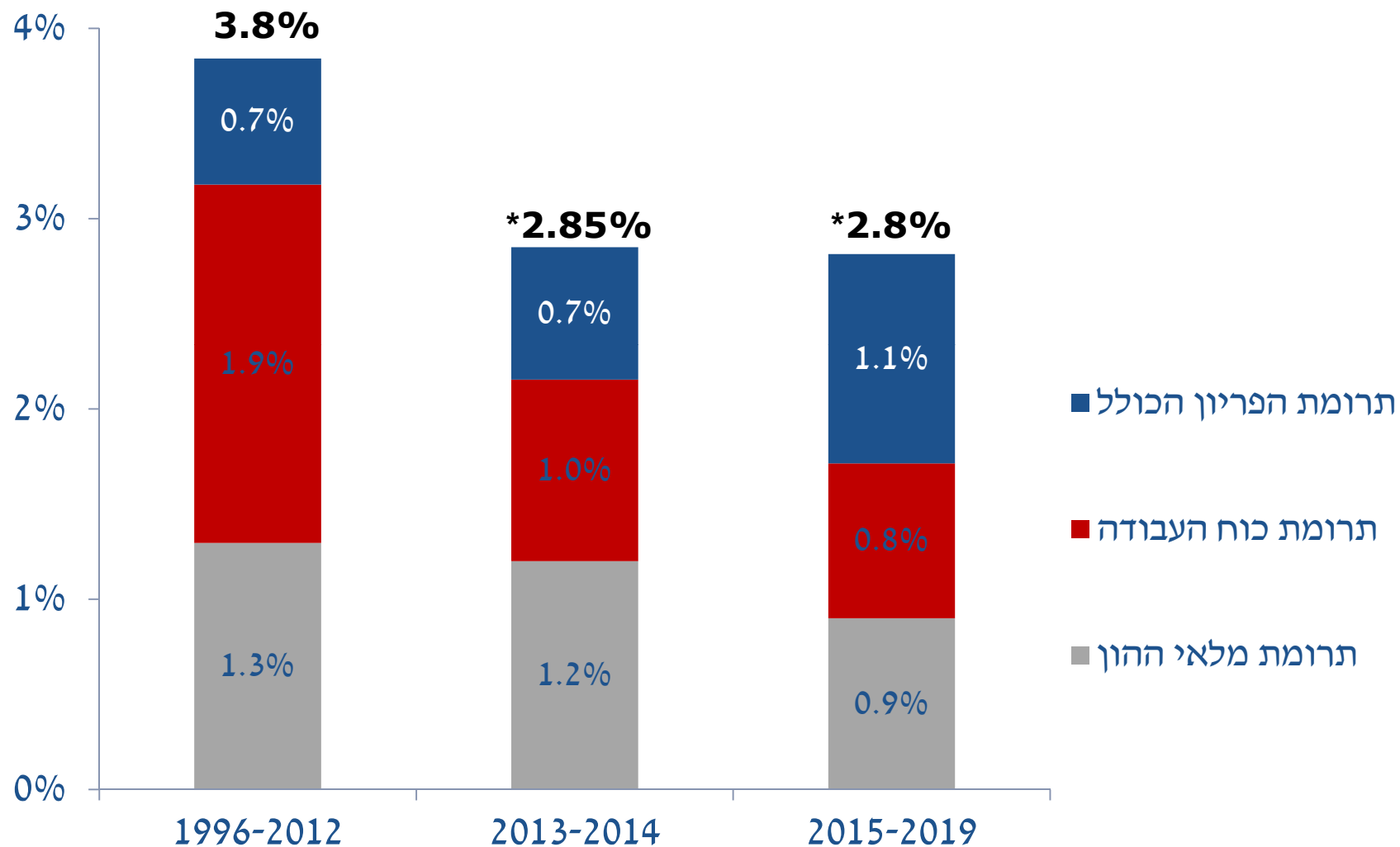


\*התפוקה לנפש מחושבת כשכר הממוצע כפול שיעור התעסוקה

## קצב צמיחת התוצר, 2019-2009

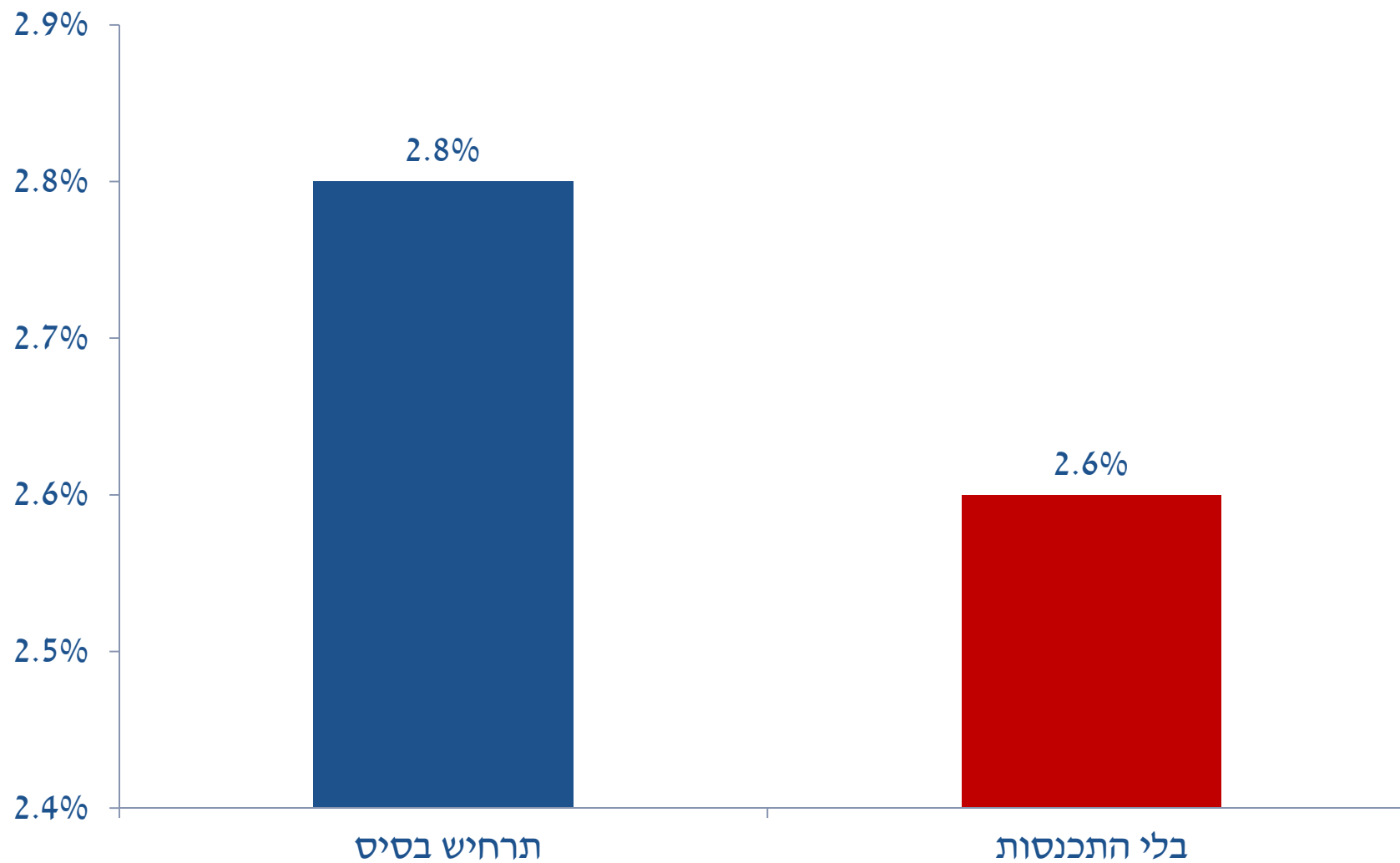


# קצב צמיחת התוצר בטווח הבינוני, חשבונאות צמיחה



\* לא כולל את השפעת תעשיית הגז

# קצב גידול התוצר בממוצע\*, 2015-2019





**תודה רבה !**